

# Alle Veranstaltungen

---

## "Aufbruch zu neuen Ideen: Hackathon für nachhaltige Produkte aus dem Mooren Schleswig-Holsteins!" [F142WO]

Prof. Dr. Holger Thiele und ASP: Marion Mayr-Tschof ...

Workshop

ECTS: 1

"Hackathon für nachhaltige Produkte aus dem Mooren Schleswig-Holsteins!"  
Bist du bereit, kreative und innovative Ideen zum Leben erwecken zu lassen?

Wir laden alle Studierenden der Fachhochschule zu unserem spannenden Hackathon ein, bei dem wir gemeinsam innovative Produktideen aus Moor-Biomasse entwickeln! Moorbiomasse ist der natürliche Aufwuchs von Gräsern, Seggen, Schilf und Binsen in wieder vernässten Mooren, die als CO<sub>2</sub>-Spreicher einer der größten Potentiale zur CO<sub>2</sub>-Emissionsreduzierung aufweisen.

Wenn aus dieser Moorbiomasse spannende neue Produkte entstehen, dann können alternative Wertschöpfungsketten für eine auf Naturschutzflächen wirtschaftende, klimaschonende Landwirtschaft der Zukunft aufgebaut werden. In einem gemeinsamen Projekt arbeiten hieran die Klimafarm in der Eider-Treene-Sorge-Niederung in Schleswig-Holstein mit der FH Kiel zusammen.

Vorab erhaltet ihr einige Vorbereitungsinformationen zu den Mooren und zur Moorbiomasse.

## "Blaulicht-Kommunikation": Öffentlichkeitsarbeit für Organisationen mit Sicherheitsaufgaben [F39E]

Dr. Christian Möller und Nina Christin Neugebauer ...

Exkursion

ECTS: 0

Öffentlichkeitsarbeit von Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) unterliegt besonderen Herausforderungen: In kritischen und unübersichtlichen Situationen muss unter Zeitdruck und mit einem hohen Maß an Verlässlichkeit und im öffentlichen Interesse kommuniziert werden.

Bei einer Exkursion zur Hauptwache der Kieler Berufsfeuerwehr wird ein Einblick in die Arbeit und die Ausstattung der Feuerwehr ermöglicht und im Gespräch mit Öffentlichkeitsarbeiter:innen der Feuerwehr über die Herausforderungen, Erfahrungen und Besonderheiten der „Blaulicht-Kommunikation“ informiert.

## (Ir)reale Räume [F157WO]

David Suchy und Eike Endrikat, ASP: Prof. Dr. Felix ...

Workshop

ECTS: 1

Was braucht es, um eine Szene, eine Welt, eine Atmosphäre zu erschaffen? In der Architektur werden Modelle fotografiert, um Eindrücke von Räumen zu vermitteln, die durch 3D-Visualisierungen nicht dargestellt werden können.

In diesem Workshop experimentieren wir mit Maßstäben, Material und Licht, um Miniaturwelten zu erschaffen und diese auf Fotos und/oder Videos festzuhalten. Am Anfang steht die Idee eines Raumes, der als Modell nachgebaut wird. Darauf aufbauend werden Blickwinkel ausprobiert, Probeaufnahmen gemacht und an der Bildkomposition gearbeitet. Am Ende sollen Fotos und/oder Videos entstehen, die die Grenze zwischen Modell und Realität verschwimmen lassen. Dabei sind architektonische Modelle von z.B. Innenräumen genauso erwünscht wie Fantasiewelten auf anderen Planeten.

## (k)-AI-n Schwein zu sehen? - KI-basierte Bildanalyse in der Nutztierhaltung [F134WO]

Dieses interdisziplinäre Blockseminar bietet eine Einführung in die Grundlagen der KI und Bildanalyse in der Nutztierhaltung. Die Studierenden lernen die Bedeutung des Trainings eines KI-Modells und die Qualität der Trainingsdaten kennen. Praktische Übungen mit Teachable Machine und einem Tool zur Objekterkennung. Die Erfahrungen und Ergebnisse werden im Rahmen einer Präsentation zusammengefasst. Dieses Modul ist besonders für Studierende geeignet, die sich für die Anwendung von KI in der Nutztierhaltung interessieren. Vorkenntnisse im Bereich Data Science, Machine Learning oder Bildanalytik sind nicht erforderlich.

Räume in Osterrönhof:

A01-1.05

## 123 Innovation Days- Von der Idee bis zur Gründung [F85WO]

Marion Mayr-Tschofenig und Janna Langer, Alexander ...

Workshop

ECTS: 0.5

Mach dich bereit, um dein Potential zu entwickeln!

In diesem zweitägigen Event lernst du, wie du echte Probleme erkennst, kreative Lösungen findest und dein eigenes StartUp mit Hilfe der KI aufbaust – selbst ohne Vorkenntnisse! Es ist die perfekte Gelegenheit, um in das Thema reinzuschnuppern und deine unternehmerischen Ambitionen zu verwirklichen. Es schafft die Möglichkeit, die Grundlagen des Unternehmertums zu erforschen und deine Ideen in die Realität umzusetzen.

## 2 Views - Creative Thinking am Beispiel "Lernen von Morgen" [F54WO]

Prof. Dr. Florian Schatz und Prof. Nikolaus Knebel

Workshop

ECTS: 0.5

Studierende verbringen ihr Studium mit Faktenwissen. Dies ist sinnvoll, aber nicht ausreichend, denn es ist eine doppelte Beschränkung. Es begrenzt den Blick auf ein Fachgebiet und eine Art des Wissens. Doch die meisten Problemstellungen sind interdisziplinär und dem Fachwissen steht immer auch das Erfahrungswissen gegenüber. Betrachtet man nun das Know-how aus dem kreativen Arbeiten, so kann man feststellen, dass es fachübergreifend oftmals recht ähnlich ist. Und genau hier setzt unser Workshop an.

Wir sind Professoren aus der Informatik sowie der Architektur. Unsere Disziplinen sind zwar unterschiedlich, aber unsere Methoden aus dem Design von Programmen / Bauwerken sind ähnlich. Deshalb arbeiten wir zusammen. Und deshalb bieten wir dieses Erfahrungswissen in einem interdisziplinären Workshop allen Studierenden an.

Als Mittel zum Zweck der Einübung eines solchen kreativen Denkens wird ein Thema gesetzt, das für alle schnell zugänglich aber dennoch unbekannt ist: Lernen der Zukunft.

## 3D Druck für Dummies [F20WO]

Moritz Menzel und Matthias Angrick

Workshop

ECTS: 0.5

In diesem Modul möchten wir eine einfache Einführung in den 3D Druck geben. Wir vermitteln das Minimum an Theorie und legen einen starken Fokus auf die Praxis. Am Ende des Kurses nimmt jede/r mindestens ein eigens gestaltetes Objekt mit nach Hause.

Der Kurs soll digitale und technische Kompetenzen stärken und Teilnehmenden Mut machen, sich über den Kurs hinaus mit 3D Druck zu beschäftigen.

Wir möchten die Teilnehmenden weiterhin ermuntern, ihre Kreativität mit 3D Druck auszuleben und diese Technologie verantwortungsbewusst einzusetzen.

Wir halten den Kurs an zwei Tagen (je 3 Blöcke) ab, finden uns am ersten Tag in die grundlegenden Konzepte hinein und gehen am zweiten Tag fortgeschrittenere Themenbereiche an.

Als Leistungsüberprüfung (notwendig für die Vergabe von CP) sollen die Teilnehmenden ein Miniprojekt gestalten (mindestens 2 zusammenpassende, gedruckte Bauteile), die Bauteile dieses Projektes für den Druck vorbereiten und das Projekt kurz dokumentieren.

## 3D Photogrammetry, photography and 3D model making [F114WO]

Jonathon Vines und ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 1

This hands-on practical workshop is aimed at students who wish to explore practical photography and software techniques for successful 3D model-making. Participants will create online 3D models using cameras (or cell-phone cameras) for object photography and then create online 3D models using Metashape software, with resulting models being uploaded to the popular international Sketchfab platform. The workshop will benefit students with an interest in photography and 3D photogrammetry, with applications ranging from game design, archaeology and cultural heritage to e-commerce, product design and engineering. Students will also develop critical thinking skills, spatial-cognitive awarenesses and problem solving techniques. All of which are eminently transferrable to other fields of academia and the workplace.

## A human ride - auch für Schleswig-Holstein [F83A]

Prof. Dr. Brigitte Wotha und Prof. Dr. Andreas Luczak

Anderes

ECTS: 0.5

Die Veranstaltung startet mit der Vorführung des Films "A human ride". Der Film beschreibt die Grundfragen von Mobilität: wer welche Mobilität warum und wie ausübt und ausüben kann. Das Ganze ist mit einer kleinen Ausstellung und Rahmenaktionen im Foyer verbunden.

Im Anschluss daran erfolgt eine Podiumsdiskussion im Fish Bowl Format. Die Teilnehmenden stammen von folgenden Organisationen:

Stadt Kiel, NahSH, ADFC/VCD/ADAC/KielRegion, Filmteam

Es werden drei Themenblöcke diskutiert:

- Mobilität für die einzelnen Menschen zwischen Freiheit und Verantwortung (Chancengleichheit)
- Wie schaffen wir eine wirkliche Transformation in der Mobilität?
- Wohin führt uns die neue Mobilität – zwischen gutem Leben und Klima- und Umweltschutz

## Abschlussarbeiten mit LaTeX [F139WO]

Dipl.-Inform. Corina Kopka

Workshop

ECTS: 1

Im Workshop wird das Erstellen von Abschlussarbeiten/Thesen mit Hilfe von LaTeX-Dokumenten eingeführt und geübt. Dabei wird auch auf die formalen Anforderungen an wissenschaftliche Arbeiten eingegangen und deren Umsetzung mit LaTeX angewendet.

## Accelerate your Tech-Career [Z08E]

Prof. Dr. Kay Poggensee und Prof. Dr. Wolfram Acker ...

Exkursion

ECTS: 0.5

Halbleiter- und Mikrotechnologien, Erneuerbare Energien und Energiespeichersysteme, IT und Data-Science, Industrie 4.0 und Produktionstechnologien – dies sind nur einige der Themen, die es im „InnoQuarter Itzehoe“, dem wichtigsten Technologiestandort zwischen Hamburg und der Westküste Schleswig-Holsteins, zu entdecken gibt. Mehr als 50 Unternehmen und Forschungseinrichtungen

machen den Standort seit nunmehr 30 Jahren zum „Innovationsökosystem mit einem Blick ins Grüne“.

Wir nehmen Sie mit auf einen Tag voller wertvoller Impulse und Anregungen, die Sie im direkten Austausch mit Gründer:innen, Unternehmer:innen und Forscher:innen gewinnen können.

Sehr gut möglich, dass Sie mit einer ungeahnten Idee für ein Praktikum, eine Abschlussarbeit oder den Berufseinstieg den Tag

beenden.

## Achtsamkeit im (Studien-) Alltag [F13WO]

Prof. Dr. Joachim Laudien

Workshop

ECTS: 1

In diesem intensiven Workshop konzentrieren wir uns auf wissenschaftlich fundierte und evaluierte Achtsamkeitspraktiken. Über den Zeitraum von drei Tagen tauchen die Teilnehmer\*innen tief in die essenziellen Methoden und theoretischen Grundlagen der Achtsamkeit ein. Die Kombination aus geleiteten Übungen und persönlichem Austausch ermöglicht es den Teilnehmer\*innen, Achtsamkeit nachhaltig in ihr tägliches Leben zu weben. Abgerundet wird das Programm durch Begleitmaterial, das speziell dafür konzipiert ist, die Übertragung und Verankerung der gelernten Inhalte im Alltag zu erleichtern. Das persönliche Wachstum und der Lernprozess jedes/jeder Einzelnen werden im Rahmen des Workshops nicht nur initiiert, sondern bis zum Ende des Semesters kontinuierlich begleitet – ergänzt durch ein abschließendes Treffen zur Reflexion und Festigung der Praxis. Dieser Workshop ist geeignet für jede\*n, der in die Welt der Achtsamkeit eintauchen möchte, sowie für diejenigen, die bereits Erfahrungen haben.

## Aktiviere Dein Potenzial: Growth und Agiles Mindset als Schlüssel [F155WO]

Marion Mayr-Tschofenig und Janna Langer

Workshop

ECTS: 0

Bist du bereit dein Denken auf das nächste Level zu heben? In unserem interaktiven Workshop „Aktiviere Dein Potenzial: Growth und Agiles Mindset als Schlüssel zur persönlichen und beruflichen Entwicklung“ erfährst du, wie du mit flexibler, lösungsorientierter Denkweise Herausforderungen neu begegnest und sie als Chancen siehst, um dich kontinuierlich weiterzuentwickeln.

Beide Mindsets – Growth und Agilität – sind nicht nur hilfreich für die persönliche Entwicklung, sondern auch für selbstständiges, unternehmerisches Denken und Handeln. Sie fördern eine Kultur des Lernens, der Adaption und somit der kontinuierlichen Verbesserung. Für potenziell in Selbstständigkeit Arbeitende und Gründende sind diese Denkweisen von zentraler Bedeutung, um flexibel auf Veränderungen zu reagieren, neue Ideen umzusetzen und langfristig erfolgreich zu sein.

Melde dich jetzt an und starte deine Reise in eine agilere und wachstumsorientierte Zukunft!

## Antisemitismus/ Soziale Arbeit [F132WO]

Stella Tsianios und ASP: Prof Dr. Vassilis Tsianos

Workshop

ECTS: 0.5

Die Auseinandersetzung mit dem Holocaust ist ein wesentlicher Bestandteil der Sozialen Arbeit, sowohl in der historischen Reflexion als auch in der aktuellen Praxis. Aktuelle Entwicklungen, wie der Anstieg von Antisemitismus und rechtsextreme Tendenzen, unterstreichen die Notwendigkeit einer intensiven Auseinandersetzung mit dem Holocaust in der Sozialen Arbeit.

Die Reflexion über die Rolle der Sozialen Arbeit im Nationalsozialismus und die aktive Aufklärung über den Holocaust sind daher unerlässlich, um die Profession ethisch zu fundieren und einen Beitrag zu einer demokratischen Gesellschaft zu leisten.

Antisemitismus im Kontext Schule (Antisemitismus in institutionellen Kontexten)

Marina Chernivsky, Friedericke Lorenz-Sinai 2023

## Aspekte der Berufsgestaltung [Z04VL]

Prof. Dr. Berend Bohlmann und Dipl.-Ing. Knud C. Pe ...

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

In der Veranstaltung werden die wesentlichen Elemente zur erfolgreichen Entwicklung des Berufslebens aufgezeigt. Ein Schwerpunkt liegt auf unterschiedlichen Unternehmenskulturen und die daraus resultierenden Erwartungshaltungen an die Mitarbeiter.

Folgende Themen werden diskutiert:

- Persönliche Schwächen und Stärken
- Analyse potentieller Arbeitgeber

- Bewerbungsprozess, Assessmentcenter und Vorstellungsgespräche
- Berufsstart und Weiterbildung
- Persönliche Entwicklung und Leistungsbeurteilung
- Gehaltssysteme und firmenspezifische Leistungen
- Firmenkultur, ungeschriebene Regeln und Kommunikationsstruktur
- Karriereplanung und Aufstiegschancen
- Imagepflege
- Work / Life Balance, Stress und Burn Out
- Profil eines Managers
- Konfliktbewältigung
- Wechsel der Firma oder des Arbeitsplatzes

## Assessment Center Training [Z24WO]

David Köhler, ASP: Melina Heber und Klara Wange + ...

Workshop

ECTS: 0

This training focuses on Assessment Centers (AC) and aims to equip you with essential knowledge, enhance your soft skills through real AC tasks, and provide individual feedback along with practical tips and tricks. The goal is to better prepare you for the job market and ultimately improve your chances of securing your desired position.

## Auditing, Controlling, Financial Accounting and Taxation [F04WO]

Prof.Dr. Nyls-Arne Pasternack und Prof. Dr. Ute Van ...

Workshop

ECTS: 0

Zusammen mit den teilnehmenden Personen sollen die Berufsbilder in verschiedenen Finanzbereichen eines Unternehmens bzw. in Steuerberatungs- und Wirtschaftsprüfungsgesellschaften aus einer interdisziplinären Perspektive erarbeitet werden. Damit erhalten die Studierenden einen Einblick in die entsprechenden Aufgabenfelder und deren Anforderungen, um besser einschätzen zu können, ob derartige Tätigkeiten für sie geeignet sind.

## Auf französisch ins Weltall! [S17WO Online]

Agnes Moiroux

Workshop

ECTS: 0

Begeben Sie sich auf eine Reise ins Weltall!

Haben Sie schon einmal davon geträumt, schwerelos zu schweben, die Erde vom Weltraum aus zu sehen und wie ein echter Astronaut zu leben? Entdecken Sie mit uns den faszinierenden Alltag von dem französischen Astronaut Thomas Pesquet an Bord der Internationalen Raumstation (ISS)!

Wir werden gemeinsam in das Leben eines Raumfahrers eintauchen: seine Herausforderungen, seine wissenschaftlichen Experimente und seine außergewöhnlichen Abenteuer. Danach sind Sie an der Reihe! Als Team bereiten Sie Fragen in französischer Sprache für ein Interview vor, das Sie mit dem Astronauten oder anderen Weltraumexperten führen werden.

Und das ist noch nicht alles! Sie haben auch die Möglichkeit, im Rahmen der digitalen Woche an einem außergewöhnlichen Abend am 13.05 rund um den Weltraum und Thomas Pesquet teilzunehmen, bei dem viele Überraschungen auf dem Programm stehen.

Sind Sie bereit, abzuheben?

## Auftrittstraining [B10WO]

Knotenpunkt e.V. und Günther Jesumann

Workshop

ECTS: 0.5

Lerne in einem Workshop mit Günther Jesumann wie du in einer Rede, einem Vortrag oder einem Gespräch auf den Punkt kommst und deine Botschaft in den Mittelpunkt rückst.

## Ausbildung zu Talent-Scouts des FH Kiel Jugendcampus [F156WO]

Sabrina Schönfeld

Workshop

ECTS: 0.5

Als Studierende können und wollen Sie andere für Ihre Themen und Projekte, die mit Ihrem Studium und Studierenden-Dasein zusammenhängen, begeistern? Es besteht große Lust, etwas für Kinder und Jugendliche zu entwickeln und für diese ein spannendes Erlebnis in Form von z. B. Experimenten und spannenden Inhalten zu erarbeiten und gestalten? Dann ist die Ausbildung als Talent-Scout des FH Kiel Jugendcampus genau das richtige.

Der Jugendcampus ist Ankunfts- und Erlebnisort für Kinder, Jugend- und Schulgruppen, von dem aus die FH Kiel entdeckt, erlebt und erobert werden kann. Sowohl dort als auch in den jeweiligen Fachbereichen werden Aktionen, Events und Projekte in Form von begeisternden Bildungsangeboten entwickelt und erprobt. In einem interdisziplinären Team schauen wir, was Ihr Fachbereich zu bieten hat und Sie können eigene Ideen entwickeln. Dabei schauen und besprechen wir auch, was es grundsätzlich braucht, um mit Spaß bei der Sache eine Gruppe zu begleiten.

## Auslands-BAföG [S15VL Online]

Rieke Schulz

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Das Studentenwerk Schleswig-Holstein informiert zusammen mit dem International Office über das Auslands-BAföG und den entsprechenden Antrag.

Diese Veranstaltung richtet sich an Studierende, die sich bereits in der Planungsphase ihres Auslandsaufenthalts befinden oder Interesse an einem Auslandsaufenthalt (Studium oder Praktikum) während des Studiums haben und mehr über die Finanzierungsmöglichkeiten erfahren möchten.

Nach einer Präsentation seitens des Studentwerkes wird die Runde für Fragen geöffnet

## Auslandsstudium in Frankreich [S09VL Online]

Agnes Moiroux

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Die online Veranstaltung informiert über alles, was für ein Auslandsstudium in Frankreich notwendig und hilfreich ist. Französische Erasmusstudierende aus den Partnerhochschulen in Annecy, Montpellier und Paris werden über die französischen Hochschulen und das Auslandsstudium berichten. Es geht aber auch um Fragen des Alltags wie Finanzen (Konto eröffnen bis Wohngeld und Semestertickets), Kulturleben, Kommunikation mit Professoren und Behörden, Kursauswahl und Studentenleben. In dem online Format können sich Interessierte an einem Auslandsstudium auf ihren Aufenthalt in Frankreich vorbereiten und Antworten auf alle Fragen finden - auch auf die, die sie sich bis jetzt noch nicht gestellt haben.

## Auslandsstudium in Spanien [S02A Online]

Jose Martinez und Prof. Dr. Matthias Dressler

Anderes

ECTS: 0

Die Veranstaltung bietet unter anderem Informationen zu den erforderlichen sprachlichen und akademischen Voraussetzungen für ein erfolgreiches Auslandsstudium in Spanien. Ein spezifischer Teil der Präsentation richtet sich an die Studierenden des Fachbereichs Wirtschaft.

## Aussagekräftige Bewerbung [F03WO]

Prof.Dr. Nyls-Arne Pasternack und Claus Brandt

Workshop

ECTS: 0

Um in den (Wunsch-) Beruf starten zu können, ist es unter anderem elementar, vor allem vor dem Hintergrund einer sich wandelnden Gesellschaft, Technik und Wirtschaft, über eine aussagekräftige Bewerbung zu verfügen. Dies ist grundsätzlich der erste Schritt, um von einer Institution oder einem Unternehmen zum Bewerbungsgespräch eingeladen zu werden. Im Rahmen des Workshops wird gezeigt, wie eine aussagekräftige Bewerbung für den deutschen Raum aussehen kann. Dabei wird sowohl auf eine Papierbewerbung als auch eine Online-Bewerbung eingegangen. Um zielgerichtet vorgehen zu können, sollen die Teilnehmer/innen eine Stellenausschreibung, die für sie relevant ist, und eine dazugehörige Papier- oder Online-Bewerbung mitbringen. Hieran und an generellen Bewerbungsaspekten wird dann eine aussagekräftige Bewerbung erarbeitet bzw. aufgezeigt.

Darüber hinaus werden Tipps zu Bewerbungsgesprächen, zu Stellenportalen und zu Bewerbungen in anderen Ländern gegeben.

## Autonome Slotcars entwickeln mit Micropython [F65PR]

Prof. Dr. Daniel Böhnke

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

Auf einer handelsüblichen Slotcar Bahn haben wir die Fahrzeuge mit einem Microcontroller inkl. Beschleunigungssensor ausgestattet. Ihre Aufgabe ist es, einen Algorithmus zu entwickeln, welcher die schnellste Rundenzeit ermöglicht.

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt, die Veranstaltung dient als Generalprobe für ein zu entwickelndes Labor.

Grundlegende Python-Kenntnisse sind sehr hilfreich!

## Autonome Unterwasserfahrzeuge [F130WO]

Prof. Dr. Sabah Badri-Höher

Workshop

ECTS: 1

In diesem Kurs werden wir die Unterwasserrobotik vorstellen. Die verschiedenen Teile eines Unterwasserroboters werden besprochen. Wir werden uns auf die Sensorik und die Autonomie konzentrieren. Es wird auch Messungen und Tests im Wasser mit den AUVs der Arbeitsgruppe geben.

## BALTIC THUNDER - Gegenwindautos [F99PR]

Prof. Dr.-Ing. Sten Böhme

Projekt

ECTS: 1

Für das Gegenwindautorenrennen in Den Helder, wollen wir unsere Autos wieder flott machen und auf dem Deich testen.

Ein Gegenwindauto wandelt Windenergie mit Hilfe von Rotoren in mechanische Antriebsenergie um. Je mehr Wind dem Auto entgegen wirkt, desto schneller kann es gegen den Wind fahren.

Das Team "Baltic Thunder" hat zur Zeit zwei Gegenwindautos, den "BTS Baltic Thunder Student" und den "BTT-Baltic Twin Thunder". Wir überarbeiten unsere Autos und sammeln Ideen für Verbesserungen. Wir arbeiten an elektronischen, elektrischen, pneumatischen und mechanischen Teilsystemen und werden diese während der Woche auf dem Deich und im Labor zum Einsatz bringen,

außerdem designen und bauen wir Rotorblätter. Ihr könnt natürlich auch ans Steuer, wenn das Wetter mitspielt.

Wir suchen auch Ideen und Unterstützung im Bereich Marketing, Sponsoring und Medienarbeit.

- Arbeiten in unserem Team nach Euren Interessen
- Montage und Optimierung Gegenwindautos
- viel Improvisation, Grillen

## Bau Deine LLM-Applikation: Ein Crashkurs [F75WO]

Sam Nündel, Christopher Giese und ASP: Prof. Dr. J ...

Workshop

ECTS: 0

Tauche ein in die Welt der Entwicklung von KI-Anwendungen. In diesem Kurs lernst Du, wie Large Language Models (LLMs) funktionieren und wie Du in nur wenigen Stunden eine eigene LLM-basierte Anwendung entwickelst. Nach einer kurzen Einführung in Theorie und gesellschaftliche Aspekte starten wir im Coding Lab: Du hostest ein Modell lokal, entwickelst eine kleine Python-Anwendung (z. B. mit FastAPI oder Flask) oder baust optional ein Web-Interface. Beispiele wie Chatbots, Bildgenerierung oder Datenauswertung zeigen Dir die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Voraussetzung: Grundkenntnisse in Python.

## Baugrunderkundung mit Laborversuchen und Erstellung eines Untersuchungsberichtes nach EC 7-2 [F16WO]

Prof. Dr. Alois Steiner und Darius Emrich

Workshop

ECTS: 0.5

Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Geotechnik. Lernen Sie die Grundprinzipien von Ramm- und Rammkernsondierungen sowie die Entnahme von Bodenproben kennen. Erleben Sie, wie die Bodenproben im Labor analysiert werden, um wertvolle Bodeneigenschaften und -kennwerte zu ermitteln.

Die Teilnehmer sammeln praktische Erfahrungen durch einfache Aufgaben, bei denen sie selbst Bodenproben entnehmen und diese anschließend im Labor für Geotechnik analysieren. Die Teilnehmer erstellen einen Erkundungsbericht, der die detaillierte Analyse und Dokumentation des gewonnenen Bodenmaterials sowie die Laborergebnisse zusammenfasst und so ein umfassendes Bild des Baugrundes liefert. Dieser Bericht dient als wesentliche Grundlage für die Planung und Ausführung der Baumaßnahmen.

## Bauklötze und Bits – Entfalte dein Potenzial [F46WO]

Matthias Riedel und Eike Petersen

Workshop

ECTS: 1

Tauche ein in die Welt der Innovation und Kreativität. Mach mit bei dieser spannenden Gelegenheit, die Grenzen deiner Vorstellungskraft zu sprengen. Konstruiere beeindruckende Maschinen und Modelle aus Lego, erlebe faszinierende Murmelbahn oder Sortiermaschinen und bring deine Kreationen zum Leben. In diesem Workshop lernst du, wie du mit der Programmiersprache Python auf einem Legocomputer deine Ideen programmierst.

Erhalte Einblicke in Techniken wie Farb- und Längenerkennung und erforsche die spannende Verbindung zwischen physischer und digitaler Kreativität. Eine perfekte Gelegenheit, praktische Erfahrungen zu sammeln, deine kreativen Fähigkeiten zu erweitern und vielleicht den Grundstein für deine nächste große Idee zu legen. Keine Vorkenntnisse? Kein Problem – bring einfach deine Begeisterung und die Bereitschaft mit, Neues zu entdecken. Bist du bereit, deine Fähigkeiten zu erweitern und gemeinsam mit uns innovativ zu sein? Dann sei dabei und gestalte die Zukunft mit.

## Betonkanu- und Drachenboot-Abenteuer [F82WO]

Dipl.-Ing. (FH) Andreas Horton und ASP: Prof. Dr.-I ...

Workshop

ECTS: 0

Nicht viele Menschen können behaupten schon mal in einem Betonkanu gefahren zu sein. Nach dieser Veranstaltung dürfen Sie sich

zu diesem erlauchten Kreis zählen!

Wir möchten gemeinsam mit Ihnen und der Ellerbeker Turnvereinigung das Drachenbootfahren erlernen und die Möglichkeiten des Wassersportangebots an der Schwentine in mittelbarer Campusnähe erkunden.

Hierzu treffen uns am Steg neben der Ellerbeker Turnvereinigung (Scharweg 10, 24149 Kiel), wo uns das Team der ETV in die Grundlagen des Drachenbootfahrens einführt. Das Betonkanu-Team der FH-Kiel wird uns die Besonderheiten beim Fahren mit dem Betonkanu erläutern. Selbstverständlich dürfen alle Teilnehmer auch selber mit dem Betonkanu fahren.

Bitte sorgen Sie für individuelle Verpflegung.

Wir freuen uns auf ein spannendes Abenteuer mit Ihnen!

## Bewerbungscheck [Z23WO]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Workshop

ECTS: 0

Professionelle und aussagekräftige Bewerbungsunterlagen sind eine wichtige Voraussetzung für die Einladung zu einem Vorstellungsgespräch. Oft fällt es jedoch schwer einzuschätzen, ob die eigenen Unterlagen wirklich überzeugen. Ein Feedback von erfahrenen Karriereberater\*innen kann dabei helfen, die eigene Bewerbung zu optimieren und damit die Erfolgchancen zu erhöhen. In unserem Gruppencoaching besprechen wir mit Ihnen wichtige Anforderungsmerkmale für die Gestaltung von Bewerbungsunterlagen. Anhand von Musterbeispielen stellen wir zudem vor, wie Sie einzelne Bestandteile Ihrer Bewerbung ausarbeiten können.

Im Rahmen eines individuellen Bewerbungschecks erhalten Sie konkrete Hinweise, wie Sie den Inhalt, die Aussagekraft und das Layout Ihrer Bewerbungsunterlagen optimieren können. Bei unserer Analyse achten wir besonders darauf, ob der/die Bewerber\*in seine/ihre Kompetenzen und Fähigkeiten optimal präsentiert und die Bewerbung passend auf ein Stellenprofil ausgerichtet hat.

## BNE trifft Mathe (Forschen mit Kindern zu diesem Thema) [F44WO]

Iris Moldenhauer und ASP: Prof. Dr.- Patrick Molden ...

Workshop

ECTS: 1

In diesem zweitägigen Workshop wollen wir Forscherideen für Kinder zum Thema der nachhaltigen Entwicklung (BNE) erarbeiten. Dieses Wissen wollen wir nutzen um dies bei Forscherideen zum Thema Mathematik einzuflechten. In der Veranstaltung werden neben theoretischem Wissen auch viele praktische Umsetzungsideen erarbeitet, welche im Anschluss an die Studierenden gegeben werden.

## Bring your old camera [F29WO]

Lars Wind

Workshop

ECTS: 1

Möglichst mit eigenen, mitgebrachten Kleinbild- und Mittelformatkameras werden Schwarzweißfilme belichtet, entwickelt und Abzüge angefertigt

## Bunker-D Filmtag: Facetten der Studienzeit in Europa [F64WO]

Prof. Dr. Tobias Hochscherf und Jan Pieper, Michael ...

Anderes

ECTS: 0.5

Dass die Studienzeit das weitere Leben maßgeblich prägt, ist eine Binsen. Auf welche Art und Weise dies aber geschieht, ist durchaus sehr unterschiedlich. Einige entdecken im Studium neue Talente, Sehnsüchte oder die Möglichkeit die Gesellschaft zu verändern, andere machen persönliche Erfahrungen, finden neue Freunde oder sogar die große Liebe. Vor diesem Hintergrund verwundert es nicht, dass es auch fernab der US-amerikanischen Campus-Universitäten in Europa zahlreiche Filme gibt, die sich mit der Studienzeit beschäftigen.

Zu den Filmen, siehe Zusatzmaterial (PDF)

## BVH-Börsenführerschein [F43VL]

Prof. Dr. Harm Bandholz

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 1

In Kooperation mit dem Bundesverband akademischer Börsenvereine an deutschen Hochschulen e.V. (BVH) stellt der Business and Finance Club Kiel e.V. (BFC) den vierteiligen Börsenführerschein in Kiel als Bildungsangebot zur Verfügung. Er vermittelt Grundlagenwissen über den Handel am Kapitalmarkt, originäre und derivative Finanzprodukte und bietet einen Überblick über vorherrschende Anlagephilosophien. Am Ende kann man freiwillig eine Prüfung ablegen und sich bei Erfolg ein Zertifikat des BVH ausstellen lassen.

## Camera-less photography: Make your own cyanotype and cyanolumen prints [F116WO]

Dr. Denise Baker und ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 1

Participants will need to have an enthusiasm to learn alternative cameraless photography techniques and print making, but do not need any prior experience or knowledge of photography. This is a fun, hands on, creative workshop for those who wish to try their hand at print making using cameraless photographic techniques. The goal is to create a small set of cyanotype and cyanolumen prints to take home with you.

This is a hands on learning experience discovering the beauty of this print process. You will learn about the history of cyanotype, the chemical process and safe use of chemicals, paper coating for printing and working out developing times. You will also develop critical thinking skills, spatial-cognitive awareness and problem solving techniques: All of which are eminently transferrable to other fields of academia and the workplace

## Career Skills Achievement [S05WO Online]

Ann Troy-Inniss und ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 0.5

Career Skills Achievement

This two-day online workshop is for students with B2 English to enhance their professional and academic communication skills. Together, we will find out who you are, who you want to be and how to get there using a variety of strategies and tools. With effective use of them, students will be armed with practical communication skills for real-world applications.

This course carries 0,5 ECTS.

Day 1: Focuses on self-awareness using a Personal SWOT Analysis to evaluate your career goals; Strategic Networking skills to open doors to opportunities that help to advance your career; crafting an impactful Elevator Pitch to get your message across in 30 seconds.

Day 2: Centres on effective presentation strategies and includes two rounds of practice, allowing you to refine your delivery based on feedback from peers and the workshop leader.

You will be expected to prepare your presentations BEFORE Day 2's workshop begins. Topics to be discussed during Day 1.

## ChatGPT für Newbies [F143WO]

Dr. Luise Wolff und Maud Partecke

Workshop

ECTS: 0

Seit März 2024 können Studierende der FH ChatGPT 4 über eine Campuslizenz datenschutzkonform nutzen. Wie aber funktioniert

ChatGPT und wie lässt sich der Chatbot sinnvoll einsetzen? In diesem Workshop wollen wir u.a. dieser Frage nachgehen. Darüber hinaus wollen wir einen offenen Raum für Diskussionen bieten, in dem Sie Ihre eigenen Erfahrungen mit KI-Tools teilen und von den Erfahrungen anderer lernen können.

Gemeinsam wollen wir ausprobieren, wie Prompting funktioniert: Wie erstellt man „gute“ Prompts? Worauf sollte man achten? Was passiert mit meiner Eingabe? Wir experimentieren mit Variationen von Prompts in verschiedenen Anwendungsszenarien, um herauszufinden, mit welchen Strategien wir nützliche Antworten bekommen.

## ChatGPT im Bewerbungsprozess nutzen [Z20WO]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Workshop

ECTS: 0

Seminar: ChatGPT im Bewerbungsprozess nutzen - Wie KI Sie erfolgreich unterstützen kann.

Künstliche Intelligenz kann für Sie zu einem wertvollen Partner im Bewerbungsprozess werden. Sie unterstützt nicht nur bei der Formulierung von Bewerbungsanschreiben, sondern bereitet auch auf Vorstellungsgespräche vor und liefert innovative Ideen für Fragen, die man an potenzielle Arbeitgeber stellen könnte.

In unserem interaktiven Seminar präsentieren wir Ihnen vielseitige Einsatzmöglichkeiten von KI im gesamten Bewerbungsprozess. Dabei werden wir nicht nur die Chancen, sondern auch die Risiken und Grenzen dieser Technologie beleuchten.

Wir werden Ihnen live demonstrieren, wie Sie mithilfe von ChatGPT überzeugende Bewerbungsdokumente erstellen können. Zudem werden wir weitere Einsatzmöglichkeiten präsentieren, um Ihnen einen umfassenden Einblick zu bieten

## Creating a Brand Identity & Transforming in a design blueprint [F88K]

Lisa Sendlmeier-Brunk und Patrick Strauch, ASP: Pro ...

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 1

Der Aufbau einer Markenidentität ist eine der wichtigsten

Aufgaben von Unternehmen. Alle strategischen und operativen Markenentscheidungen basieren auf der Markenidentität. Die Markenidentität greift alle strategischen Vorstellungen einer Marke auf und signalisiert dann wofür diese stehen soll. Es ist also das Selbstbild einer Marke aus unternehmensinterner Sicht und gibt wieder, wie die Marke nach außen hin auftreten soll.

In diesem Workshop lernen die Studierenden wie eine

Markenidentität entwickelt wird und in die Design transformiert wird. Sie werden Einblicke in die Agenturwelt einer strategischen Markenberatungs- und Kommunikationsagentur bekommen und selbst an Projekten mit typischem Ablauf arbeiten und diese in einer Abschlusspräsentation präsentieren.

Geleitet wird dieser Kurs Lisa Sendlmeier-Brunk

(Geschäftsführung brandtouch° & Strategy Director) und Patrick Strauch (Design Director brandtouch°)

## CreativeThinking 1 – Kreativmethoden entdecken und praktisch testen [B06WO Online]

Torsten Meyer-Bogya und ASP: Prof. Dr. Marco Hardiman

Workshop

ECTS: 0.5

Wer kennt den Satz, lass uns mal brainstormen. Kreativmethoden gibt es viele, werden unterschiedliche ausprobiert oder sind es immer die Gleichen? In wiederkehrenden Runden sind es dann immer die gleichen Personen, die aktiv sind, weil ihnen der immer gleiche Weg zusagt. Mit unterschiedlichen Methoden bekommen auch die Gruppenmitglieder eine Chance, die sich sonst wegrehen. Mit einem breiteren Repertoire an Übungen kann jeder einzelne zukünftig zum Erfolg von in der Gruppenarbeit beitragen.

Einen Tag lang wollen wir bis zu 24 unterschiedliche Kreativmethoden kennenlernen, praktisch testen und sie einsortieren. Zum

Ideen entwickeln, entscheiden und weiterentwickeln. Wer kennt schon den Unterschied und die Alternativen. Mit der Auswahl unterschiedlicher Methoden lässt es sich zielführender und begeisternder arbeiten Ziel des Tages ist es, sich in zukünftigen Situationen auf Prozessphasen einzulassen, in denen Ideen gefordert bzw. bewertet sind, um diese Prozesse aktiv mitzugestalten.

## CreativeThinking 2 – Kreativmethoden entdecken und praktisch testen [B07WO]

Torsten Meyer-Bogya und ASP: Prof. Dr. Marco Hardiman

Workshop

ECTS: 0.5

Wer kennt den Satz, lass uns mal brainstormen. Kreativmethoden gibt es viele, werden unterschiedliche ausprobiert oder sind es immer die Gleichen? In wiederkehrenden Runden sind es dann immer die gleichen Personen, die aktiv sind, weil ihnen der immer gleiche Weg zusagt. Mit unterschiedlichen Methoden bekommen auch die Gruppenmitglieder eine Chance, die sich sonst wegdrehen. Mit einem breiteren Repertoire an Übungen kann jeder einzelne zukünftig zum Erfolg von in der Gruppenarbeit beitragen.

Einen Tag lang wollen wir bis zu 24 unterschiedliche Kreativmethoden kennenlernen, praktisch testen und sie einsortieren. Zum Ideen entwickeln, entscheiden und weiterentwickeln. Wer kennt schon den Unterschied und die Alternativen. Mit der Auswahl unterschiedlicher Methoden lässt es sich zielführender und begeisternder arbeiten Ziel des Tages ist es, sich in zukünftigen Situationen auf Prozessphasen einzulassen, in denen Ideen gefordert bzw. bewertet sind, um diese Prozesse aktiv mitzugestalten.

## Das deutsche Bildungs- und Forschungssystem im 19. Jahrhundert [F71VL]

Dr. Nicole Waidlein

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Deutschland industrialisierte sich während der ersten Globalisierungswelle im 19. Jahrhundert. Im Zuge dessen gelangten Unternehmen insbesondere im Maschinenbau, der Elektrotechnik und der chemischen Industrie an die Weltspitze und eroberten hohe Anteile auf den Weltmärkten. Diese Erfolgsgeschichte kann wohl auf das herausragende Bildungs- und Forschungssystem in Deutschland zurückgeführt werden. Diese Hypothese soll am Beispiel der Teerfarbenindustrie erläutert werden.

## Das Trauma der Arbeitsmigration- Kofferkinder [F131WO]

Stella Tsianios und ASP: Prof Dr. Vassilis Tsianos

Workshop

ECTS: 0.5

Das Trauma der Arbeitsmigration- Kofferkinder

Der Begriff „Kofferkinder“ bezeichnet Kinder von Arbeitsmigrantinnen und -migranten in Deutschland, die über längere Zeit von ihren Eltern getrennt lebten. Diese Kinder blieben oft bei Verwandten im Herkunftsland zurück, während die Eltern in Deutschland arbeiteten. Die Trennung führte dazu, dass die Kinder ihre Eltern während der Ferien sahen. Der Begriff „Kofferkinder“ wurde 1985 von Maria Papoulias geprägt. Ursprünglich war geplant, dass die Arbeitsmigration nach Deutschland temporär und ohne Familienzug erfolgte. Viele Migrantinnen und Migranten blieben jedoch dauerhaft und holten ihre Kinder nach Jahren der Trennung nach Deutschland. Dieses Phänomen ist nicht nur historisch relevant, sondern betrifft auch die aktuelle Migrationsbewegung. So gibt es heute ähnliche Situationen.

Literatur:

Bitter Things, (2019) Narrative und Erinnerungen Transnationaler Familien, bi´bak

<https://virtuelles-migrationsmuseum.org/Glossar/kofferkinder/>

## Deeskalation - Umgang mit aggressivem Verhalten in der Sozialen Arbeit [F133K]

Tommy Parth, Marcus Meerkötter, ASP: Prof Dr. Vass ...

Kurs

ECTS: 0.5

In diesem Kurs werden die verschiedenen Phasen der Deeskalation vorgestellt. Hierbei geht es zum einen darum, eine Sensibilität für das eigene Arbeitsumfeld, sowie die Ursachen und Beweggründe für die Entstehung von aggressivem Verhalten herzustellen und das eigene Interpretationsmuster zu überdenken.

Es wird eine verbale Technik zur Deeskalation in hoch angespannten Situationen vermittelt, die es den Teilnehmer\*innen ermöglicht, sicher und handlungsfähig durch diese Situationen zu navigieren und professionell handelnd das Klientel zu unterstützen.

Ergänzend wird auf Klient\*innen schonende Flucht- und Abwehrtechniken eingegangen, um das Gefühl der Sicherheit und Souveränität in hoch angespannten Situationen zu verstärken.

Abschließend wird auf die professionelle Nachbereitung von Vorfällen in Einrichtung, zur Vermeidung erneuter Ereignisse, eingegangen.

Kursleistung: 1. Teilnahme an beiden Kurstagen, 2. aktive Beteiligung an Rollenspielen (Tag 2) und Gruppenarbeiten (Tag 1+2)

## Demokratie - selbstverständlich? Denkste! [F119A]

Thomas Knigge und Pia Levermann, ASP: Prof. Dr. Tob ...

Anderes

ECTS: 0

Frieden und Wohlstand sind keine Selbstläufer – genau wie unsere Demokratie.

Wusstest du, dass die deutsche Demokratie in Kiel entstanden ist? Und auch, warum sie gescheitert ist?

Die große Frage, die heute viele Menschen beschäftigt, ist die nach Sicherheit und Stabilität.

Wir wollen mit dir und ausgewählten Gästen diskutieren, wie wir den inneren Frieden erhalten und wie wir uns für den Erhalt unserer Staatsform einsetzen können.

Wie kann Demokratie besser erklärt und vermittelt werden?

Wer sind deine Vorbilder? Und welche Fragen hast du und wo findest du Antworten?

Melde dich an, mach mit. Schreibe uns deine Meinung an

demokratie@wolke7.net

Bring deine Freunde mit: Gemeinsam gestalten macht es mehr Spaß...

Sei so verrückt, etwas zu unterstützen, das keiner sieht – wie der Sauerstoff zum Atmen.

Klingt selbstverständlich, ja. Aber du merkst erst, wie wichtig Demokratie ist, wenn sie dir fehlt.

\* Informationen zu den Gästen unter "Hinweise" ...

## Den Klimawandel interaktiv entschlüsseln: Wege zur aktiven Klimagegestaltung [F66WO Online]

Luca Siegl und ASP: Prof. Dr. Sylvia Kägi

Workshop

ECTS: 0.5

In diesem interaktiven Halbtagesseminar gehen wir gemeinsam den Ursachen und Folgen des Klimawandels auf den Grund. Ziel ist es, durch ein kooperatives Spiel gemeinsam ein umfassendes Verständnis für die globalen Verflechtungen des Klimawandels zu schaffen – von individuellen Handlungen über gesellschaftliche Strukturen bis hin zu unternehmerischen Entscheidungen.

Nachdem die Zusammenhänge entschlüsselt wurden, entwickeln wir kreative und praxisorientierte Aktionspläne, um auf individueller, organisatorischer und unternehmerischer Ebene zur Lösung beizutragen. Gemeinsam definieren wir Maßnahmen, die realistisch, wirksam und nachhaltig sind – sei es durch persönliches Verhalten, innovative Projekte oder strukturelle Veränderungen.

Ob Sie sich selbst fragen, wie Sie nachhaltiger leben können, oder Strategien für Unternehmen und Organisationen entwickeln möchten – dieses Seminar gibt Ihnen das Wissen und die Inspiration, aktiv zu werden.

## Der Demenzsimulator: Was fühlen und erleben Menschen mit Demenz? [F07K]

Prof. Dr. Florian Bödecker und Anneke Wilken-Bober

Kurs

ECTS: 0.5

Der Demenzsimulator führt anhand von 13 Alltagssituationen durch einen gewöhnlichen Tag. Die Teilnehmenden sollen dadurch einen Eindruck bekommen, wie sich die Herausforderungen durch die Demenz anfühlen könnten.

In der Beschreibung des Demenzsimulators heißt es dazu: "Vom Anziehen bis zum Abendessen können Personen, die nicht an Demenz erkrankt sind, erleben, wie sich die Symptome einer Demenz anfühlen.

Die Teilnehmenden werden eigene Grenzen erfahren, Unbehagen empfinden und das eigene Unvermögen erleben.

Das führt zu negativen Gefühlen, so, wie bei Menschen mit Demenz an jedem Tag. Durch das Erleben der eigenen intensiven

Emotionen entwickelt sich ein besseres Verständnis für den Erkrankten. Und es ist gerade in den schwierigen Situationen des Alltags enorm hilfreich und entlastend, Menschen mit Demenz mit mehr Empathie zu begegnen."

## Der Nachteilsausgleich [B03VL]

Marina Makurath und Annemarie Müller

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Nachteilsausgleiche kompensieren individuell und situationsbezogen beeinträchtigungs- und familiär bedingte Benachteiligungen.

Das klingt erst einmal kompliziert! Deshalb bieten die Zentrale Studienberatung und der Familienservice eine Informationsveranstaltung an, bei der die Hintergründe des Nachteilsausgleichs und der Ablauf der Antragstellung erklärt werden.

Alle Interessierten sind willkommen!

## Der Phänomenbereich Türkischer Ultranationalismus in Deutschland [F33WO]

Bilal Yalcin, ASP: Prof. Dr. Bedia Akbas

Workshop

ECTS: 0

Dialog - Die Bildungs- und Informationsstelle Auslandsbezogener Extremismus dient u. a. als landesweite Anlaufstelle für Aufklärungs- und Sensibilisierungsarbeit für das Phänomen Türkischer Ultranationalismus. Ultranationalismen sind menschenfeindliche Ideologien, die eine übersteigerte nationalistische Einstellung und einen daraus abgeleiteten nationalistischen Herrschaftsanspruch zum Inhalt haben. In Deutschland ist z. B. die AfD sehr bekannt und wird vom Verfassungsschutz als rechtsextremistischer Verdachtsfall eingestuft. Weniger sichtbar, aber auch unter Beobachtung und vom Landesverfassungsschutz S-H gelistet, werden 400 „rechtsextremistische Personen türkischer Volkszugehörigkeit“ geführt, die sich u. a. als Graue Wölfe oder "Idealisten" bezeichnen. Ziel des Workshops ist der Wissenstransfer zum- & die reflektierte Auseinandersetzung mit dem Phänomen Türkischer Ultranationalismus zur Sensibilisierung angehender Absolvent\*innen in verschiedenen Arbeitssettings.

## Developing Photography & Adobe Photoshop Skills [F115WO]

Jonathon Vines und ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 1

A hands-on photography workshop learning the technical skills to produce work in genres such as portraiture, documentary/street, fashion, close-up/macro, landscape, architecture, studio and nature photography. We will discuss the techniques, equipment and skills necessary to create work across a wide range of styles. Alongside this practical work we will explore advanced genre-specific techniques in Photoshop such as Layers & Masking, Generative-AI, Colour Theory and Framing/Composition to create images in the selected genres. Students will select genres and produce work within their chosen areas for presentation in the workshop. For students without access to a camera and laptop we will explore ways to optimise phone photography. Students will without thinking, develop critical thinking skills and techniques that will enhance their problem solving skills and cognitive awarenesses.

## Die Ostsee als sicherheitspolitische Herausforderung [F87E]

Prof.Dr. Christian Hauck und Prof. Dr. Thilo Rohlf's

Exkursion

ECTS: 1

Zerstörte Seekabel oder Überflüge von Drohnen über kritischer Infrastruktur: nach dem russischen Überfall auf die Ukraine stellt Rußlands hybrider Krieg gegen den Westen die Bundeswehr in der Luft und auf See vor großen Herausforderungen.

Im Rahmen von zwei Exkursionstagen werden die Teilnehmenden die Flugabwehrraketengruppe 61 der Luftwaffe in Todendorf (PLÖ) sowie das Einsatzausbildungszentrum Schadensabwehr Marine in Neustadt/H. (OH) besuchen. Abfahrt um 08.00 Uhr von der FH, Rückkehr gegen 18.00 Uhr. Einzelheiten zum Programm folgen. Die Veranstaltung erfolgt in Zusammenarbeit mit dem Jugendoffizier Kiel der Bundeswehr.

## Die perfekte Selbstpräsentation [Z22WO]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Workshop

ECTS: 0

Seminar: Die perfekte Selbstpräsentation - Wie Sie Ihr Profil authentisch vorstellen.

Die Selbstpräsentation spielt eine Schlüsselrolle in Bewerbungsgesprächen, da sie einen wesentlichen und oftmals entscheidenden Eindruck zum Auftreten und der Überzeugungskraft vermittelt. In der Regel findet die Präsentation zu Beginn des Jobinterviews statt. Der/die Kandidat\*in wird aufgefordert, von sich selbst zu erzählen und seine/ihre Motive für die Bewerbung darzulegen.

Wer diese Aufgabe souverän meistert, kommt der gewünschten Stelle bereits einen großen Schritt näher. Dennoch scheitern nicht wenige Bewerber\*innen an dieser gut lösbaren Aufgabe. Erfahren Sie in unserem Seminar mehr über die Grundlagen einer guten Selbstpräsentation und die Fallstricke, die es dabei zu vermeiden gilt. Anhand von sechs konkreten Tipps zeigen wir auf, wie Sie Ihre Vorstellung optimieren können.

## Dokumente erstellen mit LaTeX [F02K]

Florian Stolina und ASP: Prof. Dr. Harald Jacobsen

Kurs

ECTS: 1

LaTeX ist ein plattformunabhängiges und freies Softwarepaket, das die Benutzung des Textsatzsystems TeX mit Hilfe von Makros vereinfacht. LaTeX ist eine Auszeichnungssprache und ein Dateiformat, um insbesondere Texte, die mathematische Formeln enthalten, zu schreiben und für den Druck oder die Bildschirmansicht zu formatieren. Es eignet sich also hervorragend für Laborberichte, Dokumentationen für Projektarbeiten oder Praktika und spätestens bei der Thesis geht eigentlich kein Weg an diesem Programm vorbei.

LaTeX wurde Anfang der 1980er Jahre von Leslie Lamport entwickelt und wurde seit den 1990er Jahren von einer Anzahl Entwicklern weitergeführt. Heute ist LaTeX die populärste Methode, TeX zu verwenden.

Wir werden an dem Beispiel eines Laborberichtes LaTeX anwenden. Falls Sie selber gerade in der Lage sind, für Ihr Studium ein Dokument zu verfassen, so können Sie gerne an diesen Kurs auch mit Ihrem eigenen Anwendungsfall teilnehmen.

## Effektives Lösen technischer Probleme [F40WO]

Prof. Dr. Claus Neumann und Jens Refflinghaus

Workshop

ECTS: 1

In diesem praxisorientierten Workshop erlernen Sie bewährte Methoden zur Lösung technischer Probleme. Der Fokus liegt auf dem systematischen Verstehen von Situationen mithilfe einer Cause-Map, um die Problemstellung klar zu erfassen. Sie analysieren das wichtigste Problem detailliert und erarbeiten die Ursache-Wirkungs-Kette, um die Kernursache zu identifizieren. Durch eine strukturierte Wirksamkeitsüberprüfung stellen Sie sicher, dass Ihre Maßnahmen erfolgreich sind. Ziel ist es, ganzheitliche Verbesserungspotenziale auszuschöpfen, wirksame Korrekturmaßnahmen zu entwickeln und nachhaltig umzusetzen. Der Workshop kombiniert praktische Übungen mit intensivem Coaching und Feedback. Die Methode hat sich seit Jahrzehnten in der Praxis bewährt und bietet Ihnen sofort anwendbare Problemlösungskompetenzen.

## Einführung in die italienische Sprache und Kultur [S07K]

Asia Schiavone, ASP: Stephen Walsh

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 1

Dieser Intensivkurs richtet sich an absolute Anfänger und ist die ideale Einführung in die italienische Sprache und Kultur durch unterhaltsame Aktivitäten und reale Situationen.

Der Kurs ist so konzipiert, dass er eine schnelle Progression ermöglicht, die es den Lernenden in kurzer Zeit erlaubt, sich leicht zu verständigen und Universitätsprüfungen oder einen Aufenthalt zum Studium oder Arbeiten in Italien zu bewältigen.

Der Kurs basiert auf einem kommunikativen Ansatz, der den Schwerpunkt auf mündliche Kommunikation und aktive Interaktion legt. Von Anfang an lernen die Studierenden, sich einfach und effektiv auszudrücken und die notwendigen Fähigkeiten für das tägliche

## Einführung in LaTeX [F68WO]

Prof. Dr. Stephan Doerfel

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

LaTeX ist ein frei verfügbares Software-Paket mit dem Texte, wie Abschluss- oder Seminararbeiten, Artikel, Bücher, Briefe, Lebensläufe, Diagramme oder Präsentationen leicht, flexibel und professionell erzeugt werden können.

Mittels kurzer Kommandos können Texte formatiert und strukturiert, mathematische Symbole und Formeln gesetzt oder Graphiken und Tabellen eingebunden und positioniert werden. Der Stil eines Dokumentes oder einzelnen Eigenschaften können mittels weniger Befehle für das gesamte Dokument konsistent verändert werden. So kann bei der Bearbeitung von Texten viel mühsame manuelle Arbeit gespart werden.

Die Arbeitsweise mit LaTeX unterscheidet sich von anderen Textprogrammen wie z. B. Word. Sind die Grundlagen gelegt, können leicht immer neue LaTeX Features eingebunden werden. Im Kurs behandeln und verwenden wir daher einige Grundlagen und diverse Beispiele für zusätzliche Bausteine in Dokumenten (z. B. Formeln, Bilder, Tabellen, Literaturreferenzen).

## Einführung in Siemens NX (Siemens PLM) [F135WO]

Dipl.-Ing. Jürgen Rohlfen

Workshop

ECTS: 1

Einführung in das 3D-CAD System Siemens NX

Erarbeitung neuer und anderer Methoden gegenüber des Standardsystems SolidWorks

## Einführung in technische Dokumentationen mit SMath [F30WO]

Prof.Dr. Christian Keindorf

Workshop

ECTS: 0

SMath ist ein kostenfreies Tool, womit technische Dokumentationen erstellt werden können. Insbesondere für Ingenieursdisziplinen bieten sich dieses Tool an, weil damit nicht nur Textbausteine, Bilder, Tabellen und Diagramme erstellen lassen, sondern auch aktive Formel mit Einheiten und Animationen. Die Arbeitsblätter können mit variablen Berechnungsgrößen definiert werden, sodass es als Vorlage für ähnliche Aufgabenstellungen dienen kann und schnelle Anpassung ermöglicht. Im Rahmen des Workshops wird eine Einführung in das Tool "SMath" gegeben, wobei die wichtigsten Features vorgestellt werden und am PC selbst ausprobiert werden können. Das Arbeiten mit SMath kann zukünftig beim Verfassen von Studien- und Abschlussarbeiten hilfreich sein. Der Workshop findet in einem PC-Labor statt, d.h. es müssen nicht unbedingt eigene Laptops mitgebracht werden.

## Einführung KI für Nicht-InformatikerInnen [F150WO]

Prof.Dr. Kay Schmidt-Rethmeier

Workshop

ECTS: 1

KI geht gerade durch die Decke. Aber was steckt dahinter? Black-Box oder doch verständliches und nachvollziehbares? Wir wollen uns den doch recht einfachen Grundlagen widmen, die mit ERSCHRECKEND wenig Mathe zu begreifen sind (plus, minus, mal, geteilt). Daher glaube ich, dass dieser Kurs für ALLE (m,w,d,) geeignete ist, gerade für nicht-TechnikerInnen oder nicht-InformatikerInnen.

## Elf Mythen der Cybersicherheit – wie sicher bin ich? [F86VL]

Prof. Dr. Klaas Ole Kürtz und Thomas Knigge

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Wir durchleuchten gemeinsam zehn Mythen rund um die Themen Cybersicherheit!

Sie sollten Sie sich anmelden, auch wenn Sie nicht Informatik studieren, denn in der zunehmend vernetzten und digitalen Welt wird Cybersicherheit immer wichtiger und betrifft jeden.

Auch unsere Hochschule wird regelmäßig angegriffen, und Ihre auf dem Campus gespeicherten persönlichen Daten können für Dritte interessant sein.

Aber für viele war Cybersicherheit bisher undurchschaubar:

Betrifft mich das wirklich?

Ich habe doch ein kompliziertes Passwort, das ich regelmäßig ändere ...

Viel mehr kann ich selber gar nicht tun, oder doch?

Wir werden in dieser Vorlesung etwas Licht ins Dunkel bringen!

Sie lernen, warum ein hundertprozentiger Schutz nicht möglich ist, und dennoch jede Person selbst zu einem bestmöglichen Schutz beitragen kann. Dazu geben wir Ihnen einfache Maßnahmen an die Hand, mit denen Sie sich selbst und andere besser schützen können – privat, an der Hochschule oder im Beruf.

## Emotionale Figurenführung im Film & Video-Content - The secret of connecting [F53WO]

Bartosz Werner und ASP: Christian Mertens

Workshop

ECTS: 1

Im Vordergrund unseres Workshops steht die emotionale Figurenführung im Film & Video-Content und damit das Handwerk, wie man als Filmemacher\*in den Zuschauenden an die filmische Fiktion bindet. Denn leider gelingt es Filmemachern nicht immer, mit ihrem Werk die beabsichtigten Emotionen beim Zuschauer hervorzurufen. Obwohl die Autor\*innen ein stimmiges Drehbuch oder Konzept schreiben, die Schauspieler\*innen ihre Gefühle ehrlich meinen und die Filmemacher diese filmisch brillant in Szene setzen, bleibt oft eine Diskrepanz zwischen den auf der Leinwand gezeigten Emotionen und denen des Zuschauers: Er wird nicht mitgerissen und bleibt gleichgültiger Beobachter. Im Seminar werden ausgewählte Szenen aus Spielfilmen, Kurzfilmen und Werbespots analysiert, in denen dieses Handwerk in konzentrierter Form angewendet wird. In anschließenden kleinen praktischen Übungen wird vor und hinter der Kamera gemeinsam inszeniert, gedreht, geschnitten, verglichen und am Ende des Workshops präsentiert.

## Entdecke die Zukunft: Ein Workshop zum Futures Thinking [F80WO]

Prof. Dr. Saskia Bochert

Workshop

ECTS: 0.5

Erforsche die Welt des Futures Thinking, einem essenziellen Ansatz, um Trends zu identifizieren und deren Einfluss auf Unternehmen und Organisationen zu verstehen. Es geht darum mögliche Zukünfte zu erkunden und zu verstehen, um bessere Entscheidungen in der Gegenwart zu treffen. In diesem Workshop lernst du, wie du aktuelle Entwicklungen analysieren, clustern und bewerten kannst, um innovative Ideen für Produkte, Dienstleistungen oder Geschäftsmodelle zu generieren. Der Prozess beinhaltet kritisches Denken, Kreativität und die Anwendung verschiedener Methoden und Werkzeuge, um langfristige Visionen zu entwickeln.

Wir zeigen dir die Werkzeuge, um den Übergang von der Trendbeobachtung zur Innovationsentwicklung effektiv zu gestalten. Entdecke Methoden zur trendbasierten Ideengenerierung und erweitere deine Fähigkeiten in der modernen Geschäftswelt.

## Excel für Laborberichte [F52K]

Dipl.-Ing. Eleonora Moritz und Prof. Gerd Stock

Kurs

ECTS: 1

häufig auftauchende Fehler; Formeltypen und deren sinnvolle Behandlung; Funktionen: Mittelwert, Summe, Anzahl, Wurzel, Potenzierung, RGP; Relative, absolute und gemischte Bezüge; Punkt (XY)-Diagramm, Linien-Diagramm, Ausschnittvergrößerung,

## Exkursion zu Jungheinrich [Z09E]

Prof. Dr.-Ing Florian Brauer

Exkursion

ECTS: 0

Geplant ist eine ca. 3-4h dauernde Exkursion zu der Firma Jungheinrich in Norderstedt. Im Rahmen der Exkursion wird es eine Einführung zu Jungheinrich und eine Werksführung geben mit Einblicken in die Fertigung. Die Anreise erfolgt in Eigenregie ggf. in Fahrgemeinschaften. Hierfür wird noch ein Vorab-Zoom-Meeting erfolgen zwecks Abstimmung.

Hinweise:

- vor Ort wird es kein Mittagessen geben, bitte eigenständig Verpflegung einplanen
- falls vorhanden bitte Sicherheitsschuhe mitbringen

## Exkursion zu Nexperia [Z10E]

Prof. Dr.-Ing Florian Brauer

Exkursion

ECTS: 0

Geplant ist eine ca. 2h dauernde Exkursion zu der Firma Nexperia in Hamburg. Im Rahmen der Exkursion wird es eine Einführung zu Nexperia, eine 60-minütige Fab Window Tour und einen Vortrag eines Alumnus (z.B. zum Thema Product Application) geben. Die Anreise erfolgt in Eigenregie ggf. in Fahrgemeinschaften. Hierfür wird noch ein Vorab-Zoom-Meeting erfolgen zwecks Abstimmung.

## Exkursion zu Treo (EMV-Labor) [F128E]

Prof. Dr.-Ing Florian Brauer

Exkursion

ECTS: 0

Die Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) ist in unserer heutigen hochtechnologisierten Welt wichtiger denn je. Drahtlose Übertragungssysteme müssen neben energie- bzw. leistungselektronischen Systemen zuverlässig funktionieren. Trotzdem ist das Thema meist mit "Berührungängsten" versehen, da elektromagnetische Felder und Ausbreitungen von Störungen meist nicht direkt und manchmal auch schwer anschaulich erklärbar sind. Diese Veranstaltung vermittelt einen Einblick in die EMV und die entsprechende Messtechnik während einer Exkursion in ein externes EMV-Labor. EMV wird für Studierende als zukünftige Ingenieure in technischen Disziplinen (wie auch im wirtschaftlichen Bereich) ein Bereich sein, mit dem im Rahmen von Entwicklungen elektronischer Produkte unter Garantie Berührungspunkte bestehen werden. Quasi als Einstieg für die ersten Schritte im Reich der "Schwarzen Magie"...

## Exkursion zum OP der Zukunft im Fraunhofer IMTE Lübeck [F18E]

Prof. Dr. Franziska Uhing

Exkursion

ECTS: 0.5

Besuch der Fraunhofer-Einrichtung für Individualisierte und Zellbasierte Medizintechnik IMTE mit Sitz in Lübeck. Die Einrichtung ist unter anderem mit der angewandten Forschung und Entwicklung in der Medizintechnik befasst. Im Lübeck Innovation Hub for Robotic Surgery – abgekürzt LIROS – werden roboter- Mensch basierte Operationsverfahren beforscht und entwickelt. Neben Fragen der Mensch-Roboter-Interaktion spielen Augmented Reality und Virtual Reality eine Rolle.

Damit könnte das Labor z.B. für Studierende aus Maschinenbau, E-Technik, Informatik, Medien und Medizinischen Bereichen ebenso wie Wirtschaft interessant sein.

Die Anreise erfolgt auf eigene Kosten, weitere Kosten entstehen nicht.

## Exkursion zur Anschütz GmbH Kiel [F147E]

Wir laden herzlich ein, die Anschütz GmbH in Kiel zu besichtigen. Die Anschütz GmbH ist ein traditionsreiches Unternehmen mit Hauptsitz in Kiel, das 1905 von Dr. Hermann Anschütz-Kaempfe gegründet wurde und sich auf die Entwicklung und Produktion von Navigationssystemen für Schiffe spezialisiert hat, darunter Kreiselkompass, Autopiloten und Radarsysteme. Während der Exkursion lernen wir den Kontrollraum für das Forschungsschiff MS Wavelab kennen. Die MS Wavelab bietet die Möglichkeit, die autonome Navigation zu erproben. Außerdem begeben wir uns auf einen Rundgang durch die Kreiselkompassmontage und Prüfstrecke.

## Exkursion zur Batterieproduktion in Flintbek [F129E]

Prof. Dr. Christoph Wree und Max Senkbeil

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Wir laden herzlich ein, spannende Einblicke in die Produktion von Lithium-Ionen-Batterien zu gewinnen. Ohne diese Batterien ist die Energiewende undenkbar!

Viel wird in den Medien über die Batterieproduktion berichtet. Dabei wird oft vergessen, dass mit UniverCell aus Flintbek eine der größten europäischen Batterie-Fabriken schon seit 2019 Batterien produziert und stetig wächst. Wir wollen uns dort von Experten die Produktionsmaschinen und Automatisierungsanlagen erklären lassen. Es soll deutlich werden wie vielfältig dieses Arbeitsumfeld ist und wie viele Möglichkeiten für Studierende (Praktikum, Werkstudent, Thesis, Absolvierende usw.) existieren.

## ExpertClass Jobhunting im Agribusiness [Z05WO]

Dr. Jochen Riebensahm und ASP: Prof. Dr. Holger Sch ...

Workshop

ECTS: 0.5

Inhalte und Ziele

(Was sollen TN konkret lernen und für sich aus dem Seminar mitnehmen?)

- Welche Chancen bietet der Arbeitsmarkt für Agrarier
- Stellenanzeigen/-titel richtig lesen und verstehen
- Das eigene persönliche und professionelle Profil schärfen / „Mein roter Faden!“
- Bewerbungsunterlagen professionell vorbereiten
- Die Wege zum richtigen Job
- Wie bereite ich mich gezielt für ein Vorstellungsgespräch vor?
- Vertrags- und Gehaltsverhandlungen / Mein Marktwert?
- Routine in der Führung von Vorstellungsgesprächen und Gehaltsverhandlungen

## EXPLORING THE ORIGINS OF SUSTAINABLE BEHAVIOUR [F100VL online]

Prof. Dr. Rune Ellemose Gulev

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

Why do some people behave in a more sustainable manner than others?

Are wealth levels or infrastructure availability, e.g. good bicycle paths, always the root cause? Or are there some deeper underlying attitudes and values concerning sustainable behaviour that lie at the base and may be subconsciously directing our biases towards the topic of sustainability.

This short lecture seeks to address these questions by exploring several potential origins of sustainable behaviour. It is part of an ongoing study that analyses how shifts in attitudes and values shape our sustainable behaviour and perception by correlating datasets from two large international organizations:

The Environmental Performance Index and the IMD's World Competitiveness Yearbook.

## Extended Reality für Einsteiger [F110WO]

Prof.Dr. Patrick Rupert-Kruse und Erik Stölting ; ...

Workshop

ECTS: 0

In diesem Workshop werden kreative Ideen in greifbare 3D-Konzepte für Augmented Reality (AR) oder Virtual Reality (VR) – Anwendungen verwandelt. Und zwar auch ohne Vorkenntnisse im Bereich immersiver Medien und Programmierung. Mit Unterstützung moderner KI-Tools wie ChatGPT, MidJourney, TripoAI oder Rodin lernen die Teilnehmenden, ihre Visionen Schritt für Schritt zu konkretisieren und diese schließlich in dreidimensionale Darstellungen zu überführen.

Dafür werden zunächst in einem ko-kreativen Prozess mit KI-Tools erste Ideen sowie Konzeptskizzen erstellt. Anschließend helfen weitere KI-gestützte Tools dabei, Moodboards zu erstellen, die den Stil und die Stimmung der Idee visualisieren. Es werden erste Designs für Charaktere, Interfaces oder Szenen generiert, die schließlich in 3D-Modelle überführt werden, welche in Extended Reality – Anwendungen verwendet werden.

## Eye-Tracking - Einführung und praktische Anwendung [F69WO]

Leonie Meyer und ASP: Prof. Dr. Petra Dickel

Workshop

ECTS: 0.5

Eye-Tracking ist eine Methode zur Messung des Blickverhaltens. Die Methode bietet vielfältige Anwendungsmöglichkeiten in der Kommunikation und der empirischen Forschung (z.B. Werbewirkungsmessung, Gestaltung von Printanzeigen und Webseiten). Eye-Tracking ermöglicht die Messung tiefer liegender Bedürfnisse und Präferenzen und ist im Unterschied zu Befragungen weniger anfällig für sozial erwünschtes Antwortverhalten. In dem Workshop lernen die Teilnehmenden die Methode an einem praktischen Anwendungsbeispiel kennen und erfahren, wie sie Eye-Tracking für eigene Projekte einsetzen können.

## Fachtag: Migration und Gesundheit [F106T]

Prof.Dr. Roswitha Pioch und Prof. Dr. Gaby Lenz ; P ...

Anderes

ECTS: 1

Der Fachtag: Migration und Gesundheit lädt Studierende der FH Kiel sowie Fachkräfte aus dem Gesundheitswesen, der Pflege, der Migrationsberatung und der Flüchtlingsbetreuung sowie Betroffene dazu ein zu beleuchten: welche Bedarfe gibt es in der Gesundheitsversorgung für Migrant\*innen und Geflüchtete in Schleswig-Holstein?

Welche Handlungsansätze gibt es bereits für eine migrationssensible Öffnung des Gesundheitswesens? Welche Lösungsansätze bedürfen der Unterstützung durch die Landespolitik.

Der Fachtag findet statt anlässlich des 25 jährigen Bestehens des Arbeitskreis Migration und Gesundheit in Schleswig Holstein, der angesiedelt bei der Ärztekammer SH zahlreiche Akteure vereint und die Politikberatung in SH zur Aufgabe hat.

Auf dem Fachtag wird Prof. Dr. Bedia Akbas einen Vortrag halten. Es werden Praxisprojekte vorgestellt und in AGs nach Lösungen gesucht. Der Fachtag bietet mit einer Posterausstellung und einem kleinen Mittagimbiss eine tolle Chance der Vernetzung.

## FACT Forschungskolloquium [F06WO]

Prof. Dr. Ute Vanini und Prof. Dr. Saskia Bochert, ...

Workshop

ECTS: 0

Die Veranstaltung ist als Forschungskolloquium für Studierende, die ihre Abschlussarbeit in den Themenbereichen Rechnungswesen, (Nachhaltigkeits-)Controlling, Risikomanagement, Steuern, Kapitalmarktforschung oder Corporate Governance schreiben, geplant. Die Studierenden erhalten exemplarisch Einblicke in die Konzeption und Präsentation eines Forschungsprojekts. Sie präsentieren ihr Forschungsvorhaben und ggf. erste Ergebnisse und stellen sich der Diskussion mit den anwesenden Professor\*innen und Studierenden. Außerdem erhalten sie ein umfangreiches Feed-back sowie Hinweise für eine mögliche Publikation ihrer Forschungsergebnisse und können Fragen platzieren. Bei ausreichender Teilnehmer\*innenzahl sind 3-4 parallele Streams geplant.

Die Veranstaltung ist somit für Studierende anderer FB geeignet, die sich für Fragen der Unternehmenssteuerung interessieren.

## FH Kiel Hacking-Nacht [F10WO]

Florian Caspar und ASP: Prof. Dr. Robert Manzke

Workshop

ECTS: 0.5

Tag 1:

- Crash-Kurs im Hacken
- gemeinsames Ausprobieren

Tag 2:

- Hacking-Wettbewerb
- Preisverleihung

Voraussetzungen:

- logisches Denkvermögen
- grundlegende Computerkenntnisse

Hinweis:

- keine Programmierkenntnisse erforderlich
- Teilnahme nur mit eigenem Computer möglich

Bewertung:

- Voraussetzung für das Erlangen von Credit Points ist die aktive Teilnahme an der gesamten Veranstaltung.
- Wir freuen uns ausdrücklich auch über Teilnehmer\*innen, die nur an Tag 1 teilnehmen, dann allerdings ohne Erlangen von Credit Points.

## Finanzkrisen früher und in Zukunft: Gründe und Bedeutung für die Geldanlage - Workshop mit Planspiel [F36WO]

Prof. Dr. et Ing. habil. Marc-André Weber und Oliv ...

Workshop

ECTS: 0.5

Die Hintergründe und Mechanismen, die Finanzkrisen (bspw. 2007) führten, sollen spielerisch nachvollzogen und anschließend ausgewertet werden. Dabei wird auch auf eine mögliche Wiederholung dieser Ereignisse in der Zukunft Bezug genommen.

Ablauf + Inhalte:

Teil 1:

Zocken erwünscht! Erleben Sie spielerisch die Perspektive von Investmentbankern anhand eines Brettbasierten Planspiels. Werden Sie reich, erfüllen Sie sich Ihre Träume und schalten Sie während Ihres Aufstiegs die Konkurrenz aus!

Teil 2:

Auswertung und Diskussion der gewonnenen Erkenntnisse in der Gruppe:

Analyse der Anreizstrukturen der einzelnen Akteure (Politik, Investmentbanken, Rating-Agenturen, Immobilienkäufer, Investoren,...), Einordnung dieser Anreizstrukturen in einen Gesamtzusammenhang, Offenlegung der psychologischen Mechanismen, die auch beim nächsten Crash wirksam werden.

## Flughafen Kiel - Exkursion [F41E]

Prof. Dr. Jochen Immel

Exkursion

ECTS: 0.5

Der Flughafen Kiel ist der größte und bekannteste Flughafen in Schleswig-Holstein. Er befindet sich in Kiel Holtenau direkt an der Kieler Förde und bietet regionale wie auch internationale Flüge an. Der Fokus liegt auf Learjets für Flüge mittlerer Reichweite, umfangreichen Dienstleistungen für Klein- und Sportflugzeuge und dem Angebot von Helikopterflügen.

Vorgesehen ist nach einer Begrüßung ein Einblick in ausgewählte Bereiche des Flughafens. Im Rahmen der Exkursion werden das Areal, die Flughallen, der Tower bzw. die Flugleitzentrale und der Airpark Kiel besucht. Der Airpark Kiel bezeichnet das Gewerbegebiet mit angrenzender Landebahn auf dem Gelände des Kieler Flughafens. Verschiedene Unternehmen im Bereich MRO (Maintenance, Repair, Overhaul) sind bereits erfolgreich am Platz tätig. Zwei Präsentationen von Firmen, in denen den Teilnehmenden die Tätigkeitsfelder eines Ingenieurs auf einem Flughafen vorgestellt werden, bilden den Abschluss der Exkursion.

## Förderacer [F101PR]

Prof. Benedict Boesche und Prof. Dr. Jörn Kröger

Projekt

ECTS: 0.5

Das Team Förderacer beschäftigt sich mit dem Bau von Tretbooten (Kohlefaser, vmax: 11 kn), mit denen an einer Veranstaltung der Hochschulen der International Waterbike Regatta (IWR) teilgenommen wird.

Auch ist im Rahmen dieses Projektes ein Skiff (moderne Segeljolle) aus nachhaltigen Werkstoffen (Flachsfaser) gebaut worden, mit dem an einem internationalen Segelwettbewerb in Italien für Hochschulen teilgenommen wird.

Im Rahmen der IDW sollen die Boote weiterentwickelt und für die diesjährigen Wettbewerbe fit gemacht werden.

## Förderacer [F102PR]

Prof. Benedict Boesche und Prof. Dr. Jörn Kröger

Projekt

ECTS: 0.5

Das Team Förderacer beschäftigt sich mit dem Bau von Tretbooten (Kohlefaser, vmax: 11 kn), mit denen an einer Veranstaltung der Hochschulen der International Waterbike Regatta (IWR) teilgenommen wird.

Auch ist im Rahmen dieses Projektes ein Skiff (moderne Segeljolle) aus nachhaltigen Werkstoffen (Flachsfaser) gebaut worden, mit dem an einem internationalen Segelwettbewerb in Italien für Hochschulen teilgenommen wird.

Im Rahmen der IDW sollen die Boote weiterentwickelt und für die diesjährigen Wettbewerbe fit gemacht werden.

## Formula Student Raceyard [F146PR]

Prof. Dr. Henning Strauß und Prof. Dr. Klaus Lebert

Projekt

ECTS: 3

Raceyard ist ein interdisziplinäres Projekt an der Fachhochschule Kiel, welches jedes Jahr einen Rennwagen entwickelt und mit diesem an dem weltweit größten Konstruktionswettbewerb für Studenten, der „Formula Student“ teilnimmt. In dessen Rahmen geht Raceyard jede Saison europaweit bei Veranstaltungen an verschiedenen Rennstrecken an den Start.

Du möchtest bei der Fertigung des neuen Rennwagens, der Planung und Durchführung des diesjährigen Rollouts oder der Ausarbeitung eines Business Plans unterstützen? Dann bist du bei uns genau richtig! Wir freuen uns über deine Unterstützung, auch über die IDW hinaus, um unser gemeinsames Ziel zu erreichen: Die erfolgreiche Teilnahme an den Formula Student Events am Hungaroring, in Hockenheim, Barcelona und in der Schweiz.

## Französisch Intensivkurs A2 [S04K Online]

Julia Bardo und Valentin Montaigne, ASP: Agnès Moi ...

Kurs

ECTS: 2

Verbessern Sie Ihre Französischkenntnisse in unserem virtuellen Französischkurs für das Niveau A2 mit zwei engagierten Französisch-Dozenten. Das Ziel dieses Intensivkurses ist, Ihre mündlichen und schriftlichen Kompetenzen aufzufrischen und zu erweitern, sowie die französische Kultur zu entdecken. Der Kurs wird es Ihnen ermöglichen, in einer angenehmen und interaktiven Atmosphäre die grammatikalischen Grundlagen, den Wortschatz und die Aussprache online zu verbessern. Der Kurs behandelt eine

breite Palette von Themen, von Reisen und Essen bis hin zum Alltagsleben in Frankreich. Sie lernen Wörter und Ausdrücke zu diesen Bereichen, um Ihre Fähigkeit zur Kommunikation in realen Situationen zu verbessern. Sie haben die Gelegenheit, Ihr Französisch durch Kleingruppendiskussionen, kurze Präsentationen und Dialoge mit Ihren Mitschülern zu üben. Dies stärkt Ihr Selbstvertrauen für Gespräche auf Französisch.

## Freiformflächen mit Solidworks [F159WO]

Dipl.-Ing. Jürgen Rohlfen

Workshop

ECTS: 1

Grundlagen der Modellierung von Freiformflächen. Anwendung der Methoden bei Konsumerprodukten, Beispielen von Land- Luft- Seefahrzeugen und komplexe Bauteile aus Maschinenbau und Industriedesign.

## Führungskräftehaftung [F12VL Online]

Prof. Dr. Thorsten Stark

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Die Managerhaftung ist in aller Munde. Es ist allgemeiner Konsens, dass verantwortliche Manager für in der Vergangenheit begangene Fehler zur Rechenschaft gezogen werden sollten. Diese Art von Haftung existiert bereits, und zwar nicht nur für sog. Wirtschaftsbesitzer sondern auch breit für (sogar einfache) FÜHRUNGSKRÄFTE ALLER FACHDISZIPLINEN. Als Entscheidungsträger, egal ob im Bereich des Maschinenbaus, der Elektrotechnik, der Informatik, der Medien, der sozialen Arbeit und Gesundheit oder der Agrarwirtschaft, haften unsere Studienabsolventen sobald sie im Beruf Verantwortung übernehmen. Diese Haftung bezieht sich in vollem Umfang auch auf das gesamte Privatvermögen der handelnden Personen.

In der Veranstaltung soll darüber informiert werden, in welcher Haftungssituation sich die Arbeitnehmerin / der Arbeitnehmer, aber auch die Selbstständige / der Selbstständige befindet und vor allem in welcher Weise man sich vor dem Verlust des Privatvermögens schützen kann.

## Funktionsweise von automatischen Lenksystemen in der Landwirtschaft [F137WO]

Prof. Dr. Torben Tiedemann und Paul Beutin

Workshop

ECTS: 1

Im Rahmen des Workshops erfahren die Studierenden, wie Parallelfahrer- und automatische Lenksysteme funktionieren. Es werden verschiedene Systeme vorgestellt, ihre Funktionsweise genauer betrachtet und im praktischen Einsatz auf dem Feld getestet. Abschließend werden die ökonomischen Effekte von automatischen Lenksystemen und ihre Bedeutung für die Digitalisierung der Landwirtschaft beleuchtet.

Räume in Osterrönhof:

A01-0.42

## Gebäudeplanung und Projektentwicklung mit ARCHICAD [F21WO online]

Antonia Petschat und ASP: Prof. Dr. Gunnar Eisenberg

Workshop

ECTS: 1

Während des dreitägigen Kurses erstellen die Teilnehmenden anhand eines Einfamilienhauses selbstständig ein ARCHICAD-Projekt. Sie bekommen die Einführung in die grundlegende Arbeitsweise von ARCHICAD. Dabei lernen die Anwender\*innen alle wichtigen Werkzeuge, Menüs und Funktionen kennen. Das Gebäude dient als "Gerüst", um die Struktur und den Aufbau eines Projektes zu erläutern – dies ist der Schwerpunkt des Kurses.

Für die Teilnahme ist ein PC oder Mac erforderlich. Graphisoft stellt jedem Teilnehmer eine kostenlose und für die Dauer des Studiums nutzbare EDU-Version des Programms Archicad zur Verfügung. Diese muss im Vorfeld des Kurses installiert werden.

## Gerichtsverfahren in der Praxis [F73A]

Prof. Dr. Jan Schlüter

Anderes

ECTS: 0

Mit dem Besuch eines Strafverfahrens am Amtsgericht und den anschließenden fachkundigen Erläuterungen des Dozenten soll den Teilnehmer\*innen ein Einblick in einen wichtigen Teil unserer Gesellschaft und unseres Rechtsstaates gegeben werden. Hierbei kann man nicht nur neue Eindrücke von sozialen Problemen gewinnen, sondern auch, wie die Justiz und anderen Beteiligten diese im Sinne von Gerechtigkeit und Sicherheit zu lösen versuchen.

## Gesund.Digital.Dabei. Einfach über Gesundheit - geht das? [F22T]

Prof. Dr. Britta Thege

Anderes

ECTS: 0

Nach wie vor stellt die primär schriftsprachlich aufbereitete Vermittlung von Gesundheitsinformationen für Menschen, die Schwierigkeiten beim Lesen und Schreiben haben, eine wesentliche Barriere im Zugang zur Gesundheitsförderung dar. Es beeinträchtigt nicht nur ihre Fähigkeit zur Bewältigung von Erkrankungen, sondern kann generell zu einer schlechteren Qualität der erhaltenen Gesundheitsversorgung führen. Doch die fortschreitende Digitalisierung bietet neue Chancen, um die Gesundheitskompetenz der Betroffenen zu verbessern und Unterstützungsangebote bereitzustellen.

Ziel der Fachtagung ist es, Fachkräften, die mit gering literalisierten Menschen arbeiten eine Plattform zu bieten, um Ideen auszutauschen, zu networken und neue Lösungsansätze zu entdecken, um gemeinsam an einer inklusiveren und gerechteren Gesundheitsversorgung zu arbeiten. Sie erwarten Präsentationen von zwei Expert\*innen im Bereich der Gesundheitsförderung sowie mehrere praxisorientierte Workshops.

## Go West - Exkursion zu maritimen Unternehmen in Bremen [F148E]

Prof. Dr.-Ing. Hendrik Dankowski und Prof. Dr.-Ing. ...

Exkursion

ECTS: 0.5

Es erwartet Sie eine spannende Exkursion nach Bremen! Geplant ist am Tag 1 die Anreise von Kiel und der Besuch von 2 Unternehmen. Es folgt eine Übernachtung in Bremen und am nächsten Tag 2 der Besuch von 2 Werften in der Nähe von Bremen. Anschließend erfolgt die Rückreise. Am Tag 3 zurück in Kiel werden in Gruppen die gewonnen Eindrücke diskutiert und präsentiert.

## Graph-Datenbanken [F165VL]

Prof. Dr.-Ing. Jens Ehlers

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

Hinter nahezu jeder Anwendung (egal ob Mobile, Web, Desktop), die wir täglich nutzen, verbirgt sich mind. eine Datenbank. Dabei sind relationale Datenbanksysteme (DBS) wie z.B. PostgreSQL und MariaDB/MySQL weiterhin dominant, wobei sich alternativ nicht-relationale Datenbanken etabliert haben. Dazu zählt z.B. Neo4j als Graph-Datenbanksystem. In diesem Modul wird innerhalb von 2 x 90 Min. eine Einführung in Graph-Datenbanken am Beispiel von Neo4J gegeben. Außerdem werden die Abfragesprachen für Graph-Datenbanken (Cypher) und relationale Datenbanken (SQL) einander gegenübergestellt.

## Grundlagen der Wirtschafts- und Unternehmensethik [F14VL]

Prof.Dr. Tobias Specker

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 1

Zahlreiche Unternehmensskandale der jüngeren Vergangenheit und nicht zuletzt die Finanz- und Wirtschaftskrise der letzten Jahre haben die Frage nach der Verantwortung von Unternehmen und Managern ins Licht der Öffentlichkeit gerückt. Unter dem Stichwort **Corporate Social Responsibility**; hat so das Thema **unternehmerische Verantwortung**; Eingang nicht nur in die akademische Forschung sondern auch in die politische Diskussion und die unternehmerische Praxis gefunden. Zunehmend an Bedeutung innerhalb dieser Diskussion gewinnt dabei auch die Frage nach der Ausbildung künftiger Führungskräfte, die es nicht nur zu qualifizierten Managern auszubilden gilt, sondern die während ihrer Ausbildung auch für Fragen der Moral und ihrer Verantwortung

als zukünftige Entscheidungsträger sensibilisiert werden sollen.

Vor diesem Hintergrund ist es das Ziel dieser Veranstaltung, in die unterschiedlichen Themenfelder der ethischen Reflexion von Theorie und Praxis wirtschaftlichen Handelns einzuführen.

## Herausforderungen und Konflikte HR live - Besuch des Arbeitsgerichts in Kiel [F164E]

Prof. Dr. jur. Andrea Diefenhardt und ASP: Prof. Dr ...

Exkursion

ECTS: 0.5

Sie werden als Führungskraft für MitarbeiterInnen verantwortlich sein?

Sie sind ArbeitnehmerIn und erhalten eine – Ihres Erachtens – unzulässige Abmahnung oder Kündigung oder ein schlechtes Zeugnis?

Arbeitsrecht betrifft alle Bereiche des Wirtschaftsrechts. Wie können Konflikte vermieden werden und was passiert, wenn ein Konflikt nicht ohne die Einschaltung des Gerichts lösbar ist?

Das Arbeitsgerichtsverfahren sieht hierfür zunächst eine Güteverhandlung vor. Inhalt der Veranstaltung ist der Besuch verschiedener Güteverhandlungen des Arbeitsgerichts Kiel am 29.04.2025 (je nach Verfügbarkeit). Der Besuch findet aller Voraussicht nach vormittags statt, die exakten Zeiten werden Ihnen baldmöglich nach der Terminierung des Gerichts mitgeteilt.

## Highway to DATA-Hell! [F34A]

Prof. Dr. Martin Lätzel und Nadine Alpino

Anderes

ECTS: 0

Wer kennt es nicht? Man erinnert sich, den Text geschrieben zu haben, aber die Datei ist nicht mehr da oder nur mühsam zu finden. Der Abgabetermin rückt näher – gerade jetzt geht der USB-Stick mit der einzigen Sicherung verloren.

Diese Veranstaltung vermittelt Ihnen die Grundlagen des Datenmanagements, die letztendlich zu nachhaltig verfügbaren und FAIRen Daten verhelfen sollen. Bewahren Sie sich selbst davor während der Erstellung Ihrer Abschlussarbeit in der Datenhölle zu landen. Davon profitieren Sie auch nach Ihrem Studium: Denn Datenmanagement und Datenmanagementpläne sind inzwischen ein fester Bestandteil im Berufsalltags u. a., wenn es darum geht, die Richtlinien eines Förderantrags von Drittmittelgebern zu erfüllen.

Datenmanagement beinhaltet den gezielten Umgang mit digitalen Daten, das heißt wie sie verwaltet, gespeichert und gesichert (auch langfristig) werden. Zudem schließt es die (möglichst offene) Veröffentlichung und eine umfassende Dokumentation mit ein.

## Hochschuldialog Journalismus: Kulturjournalismus in der Krise? [F78A]

Prof. Dr. Tobias Hochscherf und Hermann Bernd, Esra ...

Anderes

ECTS: 0

Dass sich der Kulturjournalismus in der Krise befindet, dafür gibt es schon ernsthafte Anzeichen: Die Hörerzahlen der Kulturprogramme wie NDR Kultur oder Deutschlandfunk Kultur sind gering, dem Kultursender 3-Sat droht das Aus und lokale Redaktionen werden ausgedünnt. Dort, wo es noch eine nennenswerte journalistische Berichterstattung gibt, wird kritisiert, diese sei immer noch zu elitär in ihrem Kunst- und Kulturverständnis. Insbesondere Studierende fragen sich daher: wer berichtet eigentlich über Veranstaltungen, die uns interessieren? Was bringen uns Angebote – wie das Kultur-Semesterticket – wenn man sich vorher kaum noch über gute Angebote informieren kann?

Die Podiumsdiskussion bringt unterschiedliche Gäste zusammen, um über die Zukunft des Kulturjournalismus zu sprechen.

## Infoveranstaltung Exkursion Lissabon [F126WO]

Prof. Dr. Julia Stehmann und Prof. Dirk, Frosch-Wilke

Anderes

ECTS: 0

Für die kommenden Herbst-IDW ist eine siebentägige Exkursion nach Lissabon geplant. Die portugiesische Hauptstadt, bekannt für

ihre kulturelle Vielfalt, historische Bedeutung und dynamische Start-up-Szene, bietet eine ideale Umgebung für interdisziplinären Austausch und praxisorientiertes Lernen. Die Infoveranstaltung dient der organisatorischen und inhaltlichen Vorbereitung der Exkursion. Die Teilnehmenden gestalten das Programm aktiv mit und bringen eigene Ideen ein. Mögliche Highlights könnten ein Besuch der Deutschen Botschaft, Einblicke in die lokale Start-up-Szene und Besuche historischer Viertel wie Alfama oder Belém sein. Ziel der Veranstaltung ist es, die Teilnehmenden aktiv in die Planung einzubinden, ihre Selbstorganisation zu fördern und gleichzeitig eine spannende, thematisch vielfältige Exkursion zu gestalten. In interdisziplinären Teams entwickeln die Studierenden kreative Konzepte, knüpfen Kontakte und organisieren eigenständig Programmpunkte.

## InnovationCamp: Im Sprint zum Startup [F47WO]

Prof. Dr. Jens Langholz und Prof. Dr. Anja Wiebusch, ...

Workshop

ECTS: 0.5

In diesem Workshop können die Teilnehmenden eigene Startup-Ideen und innovative Projekte entwickeln. Mögliche Themenbereiche könnten z.B. "(grüne) Technologie&Innovation", "Mobilität&Transport", "E-Commerce&Consumer Services", "FinTechs", "Nachhaltigkeit", "Wellness&Gesundheit", oder "Social Impact-Startups" sein. Es werden unterschiedliche Tools vorgestellt, die für die einzelnen Schritte der Entwicklung der Geschäftsidee, des Business Models sowie zur Gestaltung eines Prototypen, des Logos, der Homepage etc. eingesetzt werden können. Die Ideen können in interdisziplinären Teams ausgearbeitet werden.

Die Veranstaltung findet in Kiel statt. Der genaue Veranstaltungsort wird rechtzeitig bekannt gegeben.

Donnerstag: Input zur Ideenfindung, Teambildung und Entwicklung erster Ideen.

Freitag: Arbeiten an den Ideen, u.a. Ausarbeitung der Geschäftsmodelle und Prototypen/Homepage, Mentoring durch die Lehrenden.

Ab 17:00h: Präsentation der Ideen.

## International durchstarten in den sozialen Berufen: Dein Sprungbrett in die Berufswelt [S13VL Online]

Nadine Hackmann

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Nach dem Abschluss steht euch die Welt offen und ihr habt unzählige Möglichkeiten, eure Karriere zu gestalten. Unser Auslandsprogramm

bietet euch die perfekte Gelegenheit, in neue Kulturen einzutauchen, internationale Erfahrungen zu sammeln und eure beruflichen Fähigkeiten weiterzuentwickeln.

Apex Social verknüpft amerikanische und australische Familien, die Kinder mit besonderen Bedürfnissen haben, mit europäischen Fachkräften aus den Bereichen Therapie, Pflege und Pädagogik. Eure Expertise bereichert das Leben der Familie und unterstützt die Kinder in ihrer Entwicklung.

- Sammle ein bis zwei Jahre Berufserfahrung in den USA oder Australien
- Arbeite in einem vielfältigem Arbeitssetting, reise und perfektioniere dein Englisch
- Arbeite interdisziplinär mit amerikanischen oder australischen Fachkräften zusammen
- Erhalte eine rundum Betreuung und professionelle Unterstützung durch Apex Social
- Erreiche mit Hilfe eines individuellen Betreuungsplan deine Meilensteine im Beruf

## Introduction to GNU/Linux systems [F31K]

Prof. Dr. Robert Manzke und Archil Elizbarashvili

Kurs

ECTS: 1.5

Hello, my name is Archil Elizbarashvili and I'm the author of Introduction to GNU/Linux systems book (in Georgian). I'm teaching Linux systems since 2002. I have lectured on this topic at various universities in Georgia and abroad as well.

This five-day comprehensive Introduction to Linux course will provide students with in-depth introduction to GNU/Linux systems for those who are new to the Linux environment.

This course is supported by an Erasmus+ teaching mobility grant

## Japanisch für Anfänger\*innen [S12K]

Tanaka Chihiro, ASP: Stephen Walsh

Kurs

ECTS: 0.5

Der Ansatz ist eine Kombination von Lehrmethoden: kurze Minivorträge, Grammatikunterricht, das Durchspielen einiger Alltagsszenarien usw.

Dies ist ein Kurs für Anfänger - Sie brauchen keine Vorkenntnisse oder Erfahrungen mit der japanischen Sprache, aber am Ende des Kurses werden Sie in der Lage sein, zum Beispiel, sich vorzustellen, Zahlen zu zählen, Essen und Getränke zu bestellen, kurze Gespräche zu führen und einige japanische Schriftzeichen zu lernen, mit dem Ziel, kurze Texte lesen und schreiben zu können, z. B. kurze E-Mails, Nachrichten usw.

Der Schwerpunkt des Workshops liegt auf dem Lernen durch Praxis und aktiver Teilnahme in einer unterstützenden und entspannten Atmosphäre.

## Kartoffeln für die Zukunft – Forschung, Züchtung und neue Anbaustrategien [F161E]

Prof. Dr. Helge Stephan und Prof Dr. Kathrin Urban ...

Exkursion

ECTS: 1

Im Rahmen dieser zweitägigen Exkursion werfen wir einen Blick hinter die Kulissen der modernen Kartoffelwirtschaft. Gemeinsam mit Experten aus der Branche erkunden wir die neuesten Entwicklungen in der Züchtung, innovative technologische Fortschritte im Anbau sowie aktuelle Vermarktungsstrategien im Bereich der Kartoffel.

Unsere Reise führt uns von Schleswig-Holstein nach Niedersachsen und wieder zurück. Unterwegs besuchen wir führende Betriebe, Forschungseinrichtungen und Unternehmen, die spannende Einblicke in verschiedene Aspekte der Kartoffelproduktion ermöglichen. Ob modernste Pflanzenschutz- und Züchtungstechniken, automatisierte Erntesysteme oder nachhaltige Anbaustrategien – die Exkursion bietet eine umfassende Perspektive auf die Zukunft der Kartoffelwirtschaft.

Neben fachlichen Highlights erwarten uns praxisnahe Einblicke direkt vor Ort. So erhalten die Teilnehmenden die Möglichkeit, mit Insidern der Branche ins Gespräch zu kommen.

## KI-gestütztes Game Design - Spieleentwicklung auf der Überholspur [F136WO]

Dr. Eike J. Meyer und Maximilian Behrens; ASP: Prof ...

Workshop

ECTS: 0.5

Die Entwicklung eines (Brett-)Spiels kann Wochen dauern – mit generativer KI lassen sich viele dieser Prozesse nun in wenigen Stunden umsetzen. Dieser Trend zieht sich heute auch durch viele andere Industrien und Anwendungsfälle. In diesem praxisnahen interdisziplinären Workshop erleben Teilnehmende durch Anwendung an einem eigenen Projekt, wie KI-gestützte Tools die Ideenfindung, Mechanik-Entwicklung, Visualisierung und Prototypen-Erstellung beschleunigen und erweitern. Dabei wird nicht nur die Effizienzsteigerung sichtbar, sondern auch ein nachhaltiges Verständnis für die Möglichkeiten und Grenzen dieser Technologie vermittelt. Durch exploratives Lernen und direkte Anwendung wird der kreative Prozess erlebbar. Ob Einsteiger:in oder erfahrener Game Designer – dieser Workshop bietet einen innovativen Blick auf die Zukunft des Game Designs und künstlicher Intelligenz in der Arbeitswelt von morgen.

## KIEL of LEGENDS [F79WO]

Christian Peters und Prof. Dr. Tobias Hochscherf

Workshop

ECTS: 3

KIEL of LEGENDS geht in die dritte Runde ([www.kieloflegends.de](http://www.kieloflegends.de)). Dieser Kurs beschäftigt sich mit der Durchführung des Turniers, der Begleitung in Social Media und dem Livestreaming. Zunächst werden die Grundlagen vermittelt, die dann begleitend zum Aufbau

am Austragungsort im Bunker D umgesetzt, geprobt und erweitert werden. Im Gegensatz zu den letzten beiden Jahren wird sich dieses Jahr ein Teil der Produktion im Streaming Studio am Fachbereich Medien abspielen (Caster Desk) und ein Teil im Bunker (Offline Games und Analyst Desk).

Der Kurs richtet sich an alle Studierenden. Erfahrungen in E-Sport, Live Streams, Produktion, oder Social Media sind von Vorteil, jedoch keine Voraussetzung.

Die Dozierenden verfügen über mehrjährige Erfahrung im Bereich audiovisueller Medien.

## Kiel.Works x IDW [Z06WO]

Prof. Dr. Boris Pawlowski und Anne Marie Schönrock ...

Workshop

ECTS: 0.5

In der Veranstaltung lernen die Studierenden, wie lokale und digitale berufliche Netzwerke geknüpft werden können. Sie erhalten konkrete Tipps, um ihr persönliches Karrierenetzwerk zu erweitern und zu stärken.

Ein besonderes Highlight des Workshops ist ein Treffen mit Mitarbeitenden aus spannenden Kieler Unternehmen. Bei dem lockeren Lunch können erlernte Skills direkt ausprobiert und erste wertvolle Kontakte geknüpft werden.

Am Nachmittag optimieren die Studierenden ihre LinkedIn-Profile und lernen, wie sie sich optimal auf der Plattform sichtbar machen und effektiv mit ihrem Netzwerk kommunizieren.

## Klauengesundheit - Lahmheitserkennung, funktionelle Klauenpflege und Einfluss der Fütterung [F158WO]

Prof.Dr. Stefan Krüger und Dr. Peter Nahne Jens, P ...

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 1

Im Workshop Klauengesundheit werden theoretische und praktische Grundlagen der Lahmheitserkennung und der funktionellen Klauenpflege vermittelt. Es wird auf die Bedeutung der Klauengesundheit als Voraussetzung für die Leistungsfähigkeit der Milchkuh eingegangen. Außerdem wird die Fütterung als Einflussfaktor betrachtet und das Grundwissen zur Verhinderung von Fütterungsfehlern vermittelt.

Räume in Osterrönhof :

A01-0.42

## Klima-Kommunismus [F62WO]

Miltiadis Oulios und ASP: Prof. Dr. Vassilis Tsianios

Workshop

ECTS: 0.5

Wessen Lebensstil verursacht die Erderwärmung? Weshalb lassen sich beim Klimaschutz soziale Unterschiede nicht ausklammern? Die Folgen des Klimawandels betreffen Menschen in unterschiedlicher Intensität. Ebenso fällt die Verantwortung für den Ausstoß von Treibhausgasen sozialer Gruppen sehr unterschiedlich aus. Schicht und Klasse sowie Einwanderungsgeschichte bzw. Migrationshintergrund spielen eine Rolle.

Klimaschutz wird zunehmend zu einer soziale Frage. Klimaschutz zwingt dazu Begriffe wie Allgemeingut und Leistungsgerechtigkeit einer Neubewertung zu unterziehen und macht zu sie zum Gegenstand gesellschaftlicher Aushandlungen. Die Klimakrise stellt das Selbstverständnis von Konsumgesellschaften westlichen Typs infrage und trägt das Verhältnis von globalem Norden und Süden in ihre Mitte.

Wir erarbeiten:

- Dimensionen sozialer Ungleichheit in Bezug auf Klimakrise und Klimaschutz
- Möglichkeiten der Reduktion sozialer Ungleichheit in Bezug auf Klimaschutz

## Kommunikation, die verbindet. So arbeitet die Unternehmenskommunikation der Techniker Krankenkasse. [F163E]

Prof. Dr. Ann-Kathrin Wenke

Exkursion

ECTS: 0

Diese Exkursion bietet praxisnahe Einblicke in die Unternehmenskommunikation der Techniker Krankenkasse. Der Tag beginnt mit einer Führung durch die Unternehmenszentrale in Hamburg sowie das Film-Studio der Unternehmenskommunikation. Im Anschluss haben die Studierenden die Chance, an der Morgenrunde des Teams der Unternehmenskommunikation teilzunehmen, bei der die tägliche Agenda festgelegt wird. Anschließend stellen Jacqueline Dauster, Leiterin interne Unternehmenskommunikation und Daniel Burgstaler, Leiter digitale Kommunikation, ihre beiden Bereiche vor. Im direkten Austausch erhalten die Teilnehmenden so ein unmittelbares Verständnis für die kommunikativen Herausforderungen und Erfolge der TK. Bei einer realen Aufgabenstellung können die Studierenden ihr neu erworbenes Wissen gleich in die Praxis umsetzen. Geplant ist auch ein gemeinsames Mittagessen in der Kantine, um sich weiter auszutauschen und zu vernetzen.

## Kreativ mit Beton [F118WO]

Prof. Dr. -Ing. Frauke Gerder-Rohkamm und Yvonne Ri ...

Workshop

ECTS: 0

Wir lernen in diesem Workshop wie man Beton herstellt und bauen daraus kreative Dinge wie Bilderhalter, Kerzenschalen, Vasen, Hausnummern, Türstopper etc.. Eurer Kreativität sind dabei keine Grenzen gesetzt.

Bringt gerne Silikonformen oder leere Verpackungen wie Joghurtbecher, Milchpackungen o.Ä. als Formen mit. Wir freuen uns auf eure Ideen!

## Kreativ mit Kunst, Kugelschreiber und KI [F19WO]

Anette Göder und ASP: Prof. Dr. Jörn Radtke

Workshop

ECTS: 0.5

Mehr als 600 Kunstwerke befinden sich auf dem Campus: Ein lachendes Betongesicht, zwei Menschen in Umarmung oder ein Eisenvogel – die Themenspanne ist groß.

Die Kunstwerke laden ein, im kreativen Schreiben Geschichten, Dialoge, Gedichte oder Liedtexte zu ihnen zu verfassen. Die Ergebnisse wollen wir mit KI-Erzeugnissen vergleichen. Wo sind Unterschiede? Wer ist kreativer: Mensch oder Maschine?

Zur Referentin:

Annette Göder ist ausgebildete Redakteurin und arbeitet als Autorin sowie als freie Journalistin für Zeitungen und Zeitschriften. Über das Thema „CampusKunst-D“ hat sie diverse Artikel geschrieben. Außerdem lehrt sie als Dozentin an Akademien. Darüber hinaus ist sie bei der Stadt Kiel im Bereich Presse- und Öffentlichkeitsarbeit beschäftigt.

## Kreativworkshop: Gemeinsam das Open-Air-Festival der Czernys Küstenbrauerei groß machen [F127WO]

Prof. Dr. Julia Stehmann

Workshop

ECTS: 0.5

Du hast Lust, deine Kreativität einzusetzen und aktiv zur Reichweite eines echten Events beizutragen? Im eintägigen Kreativworkshop entwickeln wir gemeinsam Inhalte, um das Open-Air-Festival der Czernys Küstenbrauerei in den sozialen Medien zu bewerben.

Die Czernys Küstenbrauerei ist eine regionale Brauerei, die für ihre handgemachten Biere und Spirituosen bekannt ist. Mit ihrer eintrittsfreien Open-Air-Konzertreihe bieten sie eine Plattform für lokale Künstler\*innen und ein besonderes Erlebnis für Musik- und Bierliebhaber\*innen.

Ziel des Workshops ist es, ansprechende Instagram-Posts, Reels und Storys zu gestalten, um die Reichweite der Festivals zu steigern und mehr Besucher\*innen dafür zu begeistern. Hier zählt jede Idee – deine Kreativität ist gefragt!

## Kryptowährungen und Blockchain - Die Basics [B02VL Hybrid]

Prof. Dr. Sebastian Kaumanns

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Der Kurs richtet sich an Neulinge, die erste Kenntnisse der Kryptowährungen und Blockchains erwerben möchten. Der Kurs beantwortet grundlegende Fragen wie

"Wie funktioniert eine Blockchain?"

"Wann lohnt sich ein Investment in Kryptowährungen?"

"Wie erwerbe und verwahre ich Kryptowährungen?".

Der Kurs ist als interaktiver Lehrvortrag konzipiert, Beteiligung und Austausch sind erwünscht.

## Küstenschutz und Klimawandel in Schleswig-Holstein [F72VL]

Prof. Dr. -Ing. Sven Liebisch

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

Wir schützen Schleswig-Holsteins Küsten!

Schleswig-Holstein (SH) ist das Land zwischen den Meeren: 541 km Ostsee- und 569 km Nordseeküste prägen das nördlichste der deutschen Bundesländer. Das ist zum einen hochattraktiv für Schleswig-

Holsteiner und zahlreiche Touristen, zum anderen bedeutet es aber auch eine große Verantwortung für den Küstenschutz.

Knapp ein Viertel der Landesfläche ist potentiell überflutungsgefährdetes Risikogebiet, in dem viele hunderttausende Menschen leben und arbeiten. Der Küstenschutz spielt in SH also eine ganz

besondere Rolle, und ist Aufgabe des Landesbetriebs für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein (LKN.SH).

## Langfristige Karriereplanung für lebenserfüllende Berufsperspektiven [Z02WO online]

P

Workshop

ECTS: 0

In unserem Workshop geht es um eine der wichtigsten Entscheidungen im Leben: Für welche berufliche Laufbahn soll ich mich entscheiden? Dazu gehören weitere Entscheidungen: Wie gehe ich sinnvollerweise vor? Welche Karriere-Entscheidungen soll ich wann treffen? Wie lege ich die Grundsteine für meine Karriere so, dass ich nach meinen Vorstellungen ein gutes Leben führen kann. Empirisch ist lange belegt, dass die Grundsteine für ein erfülltes Leben früh gelegt werden. Die Auswirkungen unserer frühen beruflichen Entscheidungen werden häufig erst Jahre später sichtbar und sind häufig nicht mehr korrigierbar.

Es ist erstaunlich, wie wenig systematisch wir uns mit diesem lebensbedeutsamen Thema beschäftigen. Häufig wird intuitiv das Naheliegendste gewählt, mit unübersehbaren negativen langfristigen Folgen. Tatsächlich basieren viele Karriereentscheidungen auf Fehlannahmen. Diese Entscheidungen haben dann langfristig höchst unerwünschte Folgen, wie z.B. Abhängigkeit oder Unfreiheit sein.

## Lebenslagen von Menschen mit Suchtstörungen [F17E]

Prof. Dr. Linus Wittmann

Exkursion

ECTS: 0

Im Rahmen dieser Veranstaltung wird die Lebenslage von Menschen mit Suchtstörungen im Mittelpunkt stehen. Das Ziel ist, einen beispielhaften Einblick zu bekommen, wie sich der Alltag von Menschen mit substanzgebunden Suchtstörungen darstellt. Dafür werden wir an einer sozialen Straßenführung des Kieler Ankers im Stadtteil Gaarden teilnehmen. Wir wollen erfahren, welche Orte für die Betroffenen eine besondere Bedeutung haben und welche Erfahrungen dort gemacht werden. Die Veranstaltung soll dazu befähigen, dass Studierende, die im Bereich Suchtberatung und -Therapie arbeiten wollen, einen Einblick in die subjektive Lebenswelt Betroffener bekommen. Die zweistündige Führung wird mit einer gemeinsamen Reflexion enden.

## Lehmbau [F60WO]

Prof. Sabina Hauers und Ruven Wiegert

Workshop

ECTS: 1

Lehmbau - Praxisworkshop

Im Freilichtmuseum Molfsee haben Sie die Möglichkeit, selbst Hand anzulegen: In den 5 Tagen sollen Lehmbauelemente einer historischen Anglerhütte erstellt werden. Geplant sind eine Lehmwellerdecke, eine Lehmdiele und Lehmputz. Ziel ist es historische Bauformen kennen zu lernen, um ihre Potentiale für den aktuellen Diskurs des recycelbaren Bauens zu bewerten.

## Literaturrecherche beim ingenieurwissenschaftlichen Arbeiten [F141WO]

Prof.Dr.-I Olaf Neumann

Workshop

ECTS: 0

Die Fähigkeit wissenschaftlich zu arbeiten wird durch Erstellen von schriftlichen wissenschaftlichen Texten unter Beweis gestellt.

Dabei gehört das Erstellen von korrekt zitierten und gut lesbaren technisch-wissenschaftlichen Texten zu den zentralen Lernzielen im Studium.

In den Ingenieur-Wissenschaften geht es im Wesentlichen dabei um die Darstellung des Stands der Technik. Damit wird klar zwischen dem geistigen Eigentum anderer und der eigenen Leistung unterschieden.

Andere Personen mit gleichem Sachkenntnisstand werden so in die Lage versetzt, Schlussfolgerungen nachzuvollziehen und an der Stelle weiterzudenken, an der der Autor seine Arbeit beendet hat.

Eine solche Arbeitsweise gehört zu den Grundlagen guter wissenschaftlicher Praxis (siehe z.B. <https://www.dfg.de/de/grundlagen-themen/grundlagen-und-prinzipien-der-foerderung/gwp>).

## Lürssen Werft - Exkursion [F25E]

Prof. Dr. Jochen Immel

Exkursion

ECTS: 0.5

Die Lürssen Werft ist eine der größten und renommiertesten Werften der Welt in Bezug auf den Bau von außergewöhnlichen Schiffen. Sie befindet sich in Schacht-Audorf nahe Rendsburg und baut seit über 140 Jahren exklusive Schiffe mit höchsten technischen Ansprüchen.

Vorgesehen ist nach einer Begrüßung der Besuch der Ausbildungseinheit, wo den Teilnehmenden die Tätigkeitsfelder eines Ingenieurs auf einer Werft vorgestellt werden. Über einen Einblick in ausgewählte Produktionsbereiche, in denen die Entstehung der Schiffe beobachtet werden kann, erhalten die Teilnehmenden einen Einblick in die verschiedenen Phasen der Produktion, vom Schweißen und Formen des Stahlrumpfs bis hin zum Bau der Inneneinrichtung. Das Besichtigen eines Schiffes ist im Dock vorgesehen. Es sei ausdrücklich darauf hingewiesen, dass ein Betreten eines Schiffs nicht möglich sein wird.

## MathCAD Workshop für Einsteiger [F125WO]

Prof. Dr. Harald Wehrend

Workshop

ECTS: 1

Die Teilnehmenden lernen an einfachen interdisziplinären Beispielen den Umgang mit MathCAD. Nach dem eintägigen Workshop sollen sie in einer Hausarbeit ein Beispiel aus Ihrem Fachgebiet oder allgemeiner Natur erstellen und abgeben mit entsprechendem begleitenden Text.

## Mauerwerksbau in der Hamburger HafenCity [F154E]

Prof. Dr. -Ing. Kenji Reichling und Dipl.-Inf. (FH) ...

Exkursion

ECTS: 0

Wir widmen uns einen Tag lang dem Mauerwerksbau!

Der Tag beginnt gegen 10 Uhr im  
Ausbildungszentrum-Bau in Hamburg Gesellschaft m.b.H.  
Schwarzer Weg 3  
22309 Hamburg

wo wir eine kurze Einführung in das Thema erhalten. Im Anschluss werden die Grundzüge des Mauerns gezeigt, wobei alle selber auch Hand anlegen sollen/können.

Nach einer Mittagspause begeben wir uns in die Hamburger HafenCity, wo wir uns ausgewählte Bauwerke mit beeindruckenden Mauerwerksarbeiten anschauen und kompetente Erläuterungen erhalten.

Gegen 16 Uhr ist die Veranstaltung zu Ende.

## Messung mit Particle-Image-Velocimetry am Schlagflügel [F67PR]

Prof. Dr. Steffen Risius und ASP: Andreas Grassmann

Projekt

ECTS: 0.5

Die Fortbewegung von Vögeln und Fischen in der Natur zu Beobachten ist immer wieder faszinierend. Um diese Fortbewegungsmethode genauer verstehen zu können, ist die Untersuchung des Schlagflugs erforderlich.

Anhand eines Tragflügelprofils soll im Wasserkanal mit Hilfe der optischen Strömungsmesstechnik "Particle-Image-Velocimetry" die Umströmung um ein Tragflügelprofil bei unterschiedlichen Anstellwinkeln gemessen werden. Im nächsten Schritt soll das Tragflügelprofil zur Oszillation gebracht werden und so die Fortbewegungsmethode von Vögeln und Fischen genauer untersucht werden.

## Möchtest du charismatischer auftreten und souverän wirken? [F105WO Online]

Torsten Meyer-Bogya und Susanne Sommer, ASP: Prof. ...

Workshop

ECTS: 0

In diesem Kurs lernst du, wie du mit einer klaren Strategie deine natürliche Autorität stärkst und dein Selbstbewusstsein gezielt aufbaust. Praxisnahe Übungen und wertvolle Erkenntnisse helfen dir, deine Wirkung bewusst zu steuern und Menschen für dich zu gewinnen.

Stärke deine innere Haltung für authentisches Charisma, setze deine Stimme gezielt ein und erlange durch eine bewusste Präsenz automatisch mehr Respekt. Entwickle deine persönliche Strategie und integriere dein neues Charisma in deinen Alltag.

## My 1st App - Programmieren für Nicht-InformatikerInnen [F151WO]

Prof.Dr. Kay Schmidt-Rethmeier

Workshop

ECTS: 1

Ich hab mein Handy immer dabei. Tolle Apps hab ich. Aus dem App-Store. Doch gibts da eigentlich alles, was man so braucht? Lerne, EIGENE Apps zu programmieren! Das ist auch für Erst-ProgrammiererInnen viel einfacher als gedacht, weil wir ein Web-Tool für Grundschulkindern verwenden! Also, keine Angst vorm Programmieren, das schafft jede(r).

## My rights as an international employee in Germany [Z07WO online]

Nora Niazi und ASP: Melina Heber

Workshop

ECTS: 0

Do you work or want to work in Germany and want to know what rights you have as an employee, what you need to look out for and what you can expect from your employer?

Then this workshop is the right place for you!

What can you expect?

- Key note: Basic information on labour law including topics like payment, holidays, sickness, employment contract, visa, health insurance, etc.

- Case studies: try it out and experience realistic situations to be optimally prepared!

## Nachhaltigkeit im Supply Chain Management [F27WO]

Prof. Dr. Klaus Dieter Lorenzen und Prof. Dr. Peter ...

Workshop

ECTS: 0.5

Betriebliche Wertschöpfungsketten ausgerichtet auf eine mehrdimensionale (ökonomische, soziale, ökologische) Nachhaltigkeit zu gestalten, ist nicht neu. Allerdings machen es veränderte Kundenerwartungen notwendig, dieser Thematik mehr Aufmerksamkeit zu widmen, um Unternehmen vor einer strategischen Krise zu schützen. Ziel dieses Workshops ist es, interaktiv Gestaltungsfelder der Funktionsbereiche Einkauf und Logistik zu identifizieren, die es Unternehmen möglich machen, ihre Positionierung im Bezug auf "Nachhaltigkeit" zielorientiert zu verändern.

## Narrative and storytelling in photography and how to create a photobook [F117WO]

Dr. Denise Baker und ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 1

Participants will need to have a working knowledge of cameras, but only need to bring a good quality laptop/tablet to work on. Denise's specialties are community documentary, socio-political commentary and photography used in a therapeutic context. This is a hands on workshop for those at an intermediate to advanced level, who want to work with high resolution images and have an interest in exploring the stories photographs can tell, with a view to creating a more lasting project with their own photographic work. The aim is to understand the context in which photographs are taken, how they are used to illustrate stories and how to present the work; with an introduction to self-publishing, editing images to print, the design and creation of a photo book, exhibition series, or presentation, of a personal piece of work

## Nie wieder sprachlos - so führst Du souverän kritische Gespräche [B08WO]

Susan Hölling (Co-CEO Burson Germany), (ASP: Prof. ...

Workshop

ECTS: 0

Eine kritische Nachfrage mitten im Vortrag, ein unerwarteter Kommentar oder einfach nur ein "dummer Spruch". So manches Mal bleiben wir im Moment des Geschehens sprachlos zurück und denken später: "Das wäre eine gute Antwort gewesen. Warum habe ich nicht auf diese und jene Art reagiert?" Wie Du in kritischen Gesprächssituationen Ruhe bewahrst, das erfährst Du in unserem Workshop.

Erfahrene Expert\*innen der internationalen Kommunikationsagentur Burson zeigen Dir

- den richtigen Umgang mit kritischen Fragen,
- Techniken wie Blocking und Bridging, um die Gesprächskontrolle zu wahren und on-message zu bleiben,
- kommunikative Fallen zu umgehen,
- Methoden wie Flagging und KISS (Keep It Short and Simple), um Deine Botschaften überzeugend und wirkungsvoll zu kommunizieren.

In kleinen Gruppen erfährst Du alles über die besten Techniken und Methoden, mit denen Du während eines kritischen Gesprächs standhaft bleibst. Du trainierst aktiv, souverän zu kommunizieren.

## Nie wieder sprachlos – Schlagfertig & souverän in jeder Situation [F104WO Online]

Torsten Meyer-Bogya und Susanne Sommer

Workshop

ECTS: 0

Fühlst du dich manchmal sprachlos und unsicher, wenn es darauf ankommt? Mit diesem Kurs lernst du, in jeder Situation souverän und selbstbewusst zu reagieren. Du erfährst, wie du mit der 3-Sekunden-Technik schnell und clever antwortest, Humor gezielt einsetzt und Kritik souverän in Positives verwandelst. Starte jetzt und gewinne mehr Sicherheit und Schlagfertigkeit in deinen Gesprächen.

## Öffentlichkeitsarbeit für meinen Betrieb [F32PR]

Claus Menzel, Mareike Jens und ASP: Prof. Dr. Holge ...

Projekt

ECTS: 1.5

In diesem Seminar wollen wir zusammen mit Euch ein individuelles Konzept für die Öffentlichkeitsarbeit eurer Betriebe entwickeln.

Das Seminar ist auf 20 Teilnehmer\*innen begrenzt, wobei wir zur Ausarbeitung jeweils Zweier-Gruppen bilden möchten, die gemeinsam ein Konzept ausarbeiten.

Bringt hierfür bitte pro Gruppe eine konkrete Aufgabe mit, die ihr mit Öffentlichkeitsarbeit lösen möchtet. Dies kann zum Beispiel sein, dass ihr über Öffentlichkeitsarbeit neue Auszubildende für Euren Betrieb gewinnen möchtet, bei Euren Nachbar\*innen mehr Verständnis für Eure Arbeit erreichen möchtet oder allgemein mit Eurem Betrieb einen Beitrag für ein besseres Image der Landwirtschaft leisten möchtet.

Räume in Osterrönfeld:

FB A Aula (A01-0.40)

## Ökonomische Bildung [F37WO]

Prof. Dr. Ruth Boerckel

Workshop

ECTS: 1

Im Rahmen des Workshops wollen wir uns mit ökonomischer Bildung befassen. Hierbei werden explizit unterschiedliche Zielgruppen, d.h. sowohl Studierende der Wirtschaftswissenschaften als auch anderer Fachbereiche angesprochen. Ein wesentliches Element der Veranstaltung ist die dialogorientierte Gegenüberstellung ihrer unterschiedlichen Blickwinkel. In unterschiedlich zusammengesetzten Arbeitsgruppen knüpfen wir an erworbenes oder vergessenes Schulwissen an und versuchen uns an einer Abgrenzung dessen, was ökonomische Bildung ausmacht und was sie beinhalten sollte. Im Fokus steht dabei der "Wert ökonomischer Bildung". Die Präsentationsthemen werden, moderiert durch die Dozentin, von den Teilnehmern und Teilnehmerinnen selbst erarbeitet.

## Photoshop Crashkurs [F26WO]

Martin Schröder und ASP: Petra Langmaack

Workshop

ECTS: 0

Adobe Photoshop ist DIE Standardwerkzeugkiste, wenn es um die digitale Bildbearbeitung geht. Dem geübten Anwender und der geübten Anwenderin eröffnen sich scheinbar grenzenlose Möglichkeiten der Bildoptimierung, -manipulation und kreativen Komposition.

Ziel des Kurses ist es, die grundlegenden Techniken der digitalen Bildbearbeitung kennen- und anwenden zu lernen.

Vorkenntnisse im Programm sind nicht erforderlich, ein sicherer Umgang mit MAC/PC wird vorausgesetzt.

Inhalte:

- Grundlagen der digitalen Bildbearbeitung
- Die Photoshop-Programmoberfläche
- Bildoptimierung (Farb- und Kontrasteinstellung, Korrektur und Retusche)
- Arbeiten mit den Auswahlwerkzeugen
- Arbeiten mit Ebenen, Masken und Pfaden
- Ebenenstile und -füllmethoden
- Freistellen mit Ebenenmasken
- Bildkomposition/Montage/SpecialEffects

## Planung und Realisierung einer großen PV-Freiflächenanlage bis 1000 kWp [F61WO]

Henning Mau, Maher Dehni und ASP: Prof. Dr. Tobias ...

Workshop

ECTS: 0.5

Im Workshop lernen Sie die Grundlagen der Photovoltaik und die notwendigen Hauptkomponenten einer PV-Anlage kennen. Am ersten Tag erfahren Sie, wie eine netzgekoppelte PV-Anlage bis 1000 kWp normativ und fachgerecht geplant, errichtet und installiert wird. Die PV-Aufdachanlagen werden zum Beispiel auf Dachflächen von Industrie-, Gewerbe oder Landwirtschaftsbetrieben installiert. Anlagenplanung/Ertragsprognose, Baurecht, Regeln der Technik, elektrische Installation und Inbetriebnahmen, Kosten und Erlöse sowie auch schriftliche Sachkundeprüfungen und vieles mehr sind Sachverhalte, die bei der PV-Aufdachanlagenrealisierung zu berücksichtigen sind.

Am zweiten Tag geht es dann um die Planung und Umsetzung einer großen PV-Freiflächenanlage größer 20 Hektar, die ohne EEG-Förderung realisiert werden soll.

## Praktikum im Ausland [S14VL Online]

Rieke Schulz

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Das International Office informiert umfassend und fachbereichsübergreifend über die Möglichkeiten, während des Studiums ein Auslandspraktikum zu absolvieren.

Dabei geht es vor allem um...

...die Organisation und Planung (Zeitpunkt, Suche nach einem Praktikumsplatz etc.)

...die unterschiedlichen Möglichkeiten

...die Finanzierung

...Erfahrungsberichte

Diese Veranstaltung eignet sich für alle Studierenden, die an grundlegenden Informationen über ein Auslandspraktikum (freiwilliges Praktikum oder Pflicht) während des Studiums interessiert sind. Es ist kein Vorwissen nötig.

Mit von der Partie sind ehemalige oder aktuelle "Outgoings", die von ihren Erfahrungen berichten und eure Fragen direkt beantworten.

## Praktische Ausbildung zum Seeküstenschifferschein (SKS) [F15WO]

Prof. Dr. Harald Jacobsen und Florian Johannsmeyer

Workshop

ECTS: 0

Auf der Vereinsyacht "Kick" [www.sailaboe.de](http://www.sailaboe.de) bieten wir ein xtägiges SKS-Training an. Der Heimathafen des Bootes ist Laboe. Der Kurs kann aus Tagestouren und/oder einer kleinen Segeltour in die dänische Südsee bestehen. Sollten wir außerhalb von Laboe nächtigen, werden die anfallenden Kosten (Hafengeld, Verpflegung) auf alle zu gleichen Teilen umgelegt. Im besten Fall schließt sich zeitnah eine praktische Prüfung beim DSV auf demselben Schiff mit der gleichen Mannschaft an. Bei der weiteren Planung möchten wir euch gerne mit einbinden. Hierzu wird es Vortreffen geben. Personen die das konkrete Ziel des SKS vor Augen haben, werden bevorzugt, andere sind aber auch recht herzlich eingeladen.

## Praktische Buchführung am Beispiel des Buchführungsprogramms WIKING [B09K]

Prof. Dr. Torben Tiedemann und Prof. Dr. Jan-Hendri ...

Kurs

ECTS: 0.5

Lernen Sie die Grundlagen der Buchhaltung verständlich und praxisnah – von der Rechnung bis zur Erstellung des Jahresabschlusses. Erfahren Sie, wie eine Buchhaltungssoftware funktioniert und Geschäftsvorfälle korrekt gebucht werden, um den Überblick über die eigene Finanzlage zu bekommen. Im Rahmen des Kurses lernen Sie praktische Buchführung mit der Buchführungssoftware WIKING (kostenlose Demoversion) kennen und bekommen einen Überblick, wie die Auswertung der

Finanzbuchführung bei der Unternehmensführung helfen kann.

Räume in Osterrönfeld:

FB A Aula (A01-0.40)

## Präsentorik [F48WO]

Dr. Anne-Britt Ueckermann und ASP: Dr. Susanne van ... Workshop

ECTS: 0.5

Es geht um das Zusammenspiel von Denken, Sprechen und Körpersprache.

1. Tag:

Wie gewinnt man seine Zuhörer ?

- Ziel: Was soll die Präsentation bewirken?
- In welcher Situation (Menschen/Raum) präsentieren Sie ?
- Präsenz und/oder online ?
- Wie: Instrumente, tools und Sie selber
- Vorbereitungstechniken, Stichwortkonzeption

2. Tag:

In der Live-Situation flexibel und locker mit Zuhörern und Zuschauern umgehen.

- Sprechübungen, Atemtechnik, Artikulationsübungen..
- Einzel- oder Gruppenpräsentation, max. 4 Minuten
- Konstruktives feedback, Videoanalyse.

## Prävention von sexuellem Missbrauch an Kindern (bis 14 Jahre) [F162WO]

Lisa Pillat , ASP: Prof. Dr. Fabian Lamp

Workshop

ECTS: 0.5

Nach wie vor existieren viel Unsicherheit und Unwissenheit rund um die Thematik des sexuellen Missbrauchs. Doch eine Tabuisierung hilft den Betroffenen nicht. Was also sollten Erwachsene über sexuellen Missbrauch wissen, um Kinder stärken und schützen zu können?

In dieser Veranstaltung gibt es einen Überblick zu Ausmaß, Bedingungen, Strategien von Täter\*innen sowie Folgen für die betroffenen Kinder. Wir klären den Umgang mit Vermutung auf sexuellen Missbrauch und zeigen Wege der Intervention auf.

Wie können Kinder in Institutionen, aber auch im familiären Umfeld gestärkt werden, damit sie Grenzen setzen und sich Hilfe holen können? Wir setzen uns mit schützenden Strukturen im Umfeld der Kinder und Möglichkeiten der Prävention von sexuellem Missbrauch auseinander. Entlang der Themenbausteine zur Prävention von sexuellem Missbrauch reflektieren wir eine präventive Erziehungshaltung.

## Praxismesse Soziale Arbeit in Schleswig-Holstein 2025 [Z01T]

Prof.Dr. Carmen Hack

Anderes

ECTS: 1

Rund 40 Einrichtungen aus den unterschiedlichsten Arbeitsfeldern der Sozialen Arbeit aus Schleswig-Holstein nutzen die Gelegenheit, Ihre Einrichtungen und die entsprechenden verschiedenen Praxisfelder vorzustellen. Die Student\*innen erhalten so die Möglichkeit, sich konkret und im direkten Kontakt - sowohl auf der Messe im Audimax als auch in parallel stattfindenden handlungsfeldspezifischen Austauschpanels - mit Akteur\*innen aus dem sozialen Dienstleistungssektor über Handlungs-, Aufgaben- und Arbeitsfelder der Sozialen Arbeit auszutauschen und diese hierdurch besser kennen zu lernen.

Zudem ist die Praxismesse als ein Ort der landesweiten Begegnung zum Austausch zwischen Praxisvertreter\*innen, Lehrenden und Studierenden gedacht.

## Praxistipps zu Bewerbungen und Vorstellungsgesprächen [Z03VL]

Prof.Dr. Andreas Luczak

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Die üblichen Bücher und Veranstaltungen zum Thema Bewerbung und Vorstellungsgespräch werden meist von (ehemaligen) Mitgliedern von Personalabteilungen angeboten.

Um hierzu eine ergänzende Perspektivsicht anzubieten, sollen bei dieser Veranstaltung Erfahrungen und Hinweise vorgestellt werden, die der Dozent Prof. Dr. Luczak in seiner Berufspraxis sowohl in der Rolle des Bewerbers, als auch in der Rolle des Einstellenden bei der Firma Siemens und bei einem Startup gesammelt hat. Abschließend wird ein Einblick in typische Karrierewege in der Industrie gegeben.

Es besteht die Möglichkeit, dem Dozenten auch schon im Vorfeld per E-Mail ([andreas.luczak@fh-kiel.de](mailto:andreas.luczak@fh-kiel.de)) Fragen zur Bewerbung, Berufspraxis und Karriereplanung zu stellen.

## Presenting with Confidence [F111WO]

Meike Ohm und ASP: Melina Heber

Workshop

ECTS: 0

Giving presentations convincingly and confidently is a key factor to success. How do you best use your body and voice to captivate your audience? Which tools, media, and methods can help you to authentically present your topic on your own "stage"? In this training, you learn how to prepare your presentations so they are structured and lively and how to perform confidently in front of your audience. You work on measures to handle stage fright and are given the possibility to practice everything on a personal example.

## Psychosoziale Versorgung in der Krise?! Strategien gegen den Fachkräftemangel - Online Fachtagung [F81WO online]

Prof. Dr. Jeannette Bischkopf und Prof. Dr. Lars Fr ...

Workshop

ECTS: 0

Strategien gegen den Fachkräftemangel sowie weitere Themen psychosozialer Versorgung werden auf der Online Fachtagung des European Centre for Clinical Social Work e.V. diskutiert in Vorträgen und Workshops. Prof. Dr. Bischkopf und Prof. Dr. Friege begleiten eine Studierendengruppe mit einem gemeinsamen Tagesbeginn und einer Einführung in die Tagung. Anschließend teilen sich die Teilnehmenden auf die angebotenen Vorträge und Workshops nach eigenem Interesse auf und kommen dann am Nachmittag zu einer gemeinsamen Auswertung zusammen.

## Radioworkshop: Moderation, Musikredaktion und Programmplanung für Popradiosender [F63WO]

Prof. Dr. Tobias Hochscherf und Oliver Ujc

Workshop

ECTS: 1.5

Der Workshop vermittelt Kenntnisse über den Hörfunk und die Arbeit von Radiomachern. Im Laufe der Woche werden sukzessive Kompetenzen vermittelt, die für ein modernes Programm unabdingbar sind. Schwerpunkte bilden dabei die Moderation, die Arbeit der Musikredaktion und die weitere Programmplanung. Die Studierenden werden in die Lage versetzt, eine eigene Sendung zu planen und durchzuführen. Ziel ist die stetige Verbesserung der eigenen Sendung. Dabei werden der Sendeablauf, Musikauswahl und die weiteren Sendeinhalte erstellt und auf der Frequenz von Kiel FM gesendet.

Die Dozenten verfügen über mehrjährige Radioerfahrung sowohl für Privatsender als auch im Bereich des öffentlich-rechtlichen Hörfunks.

## Ready to Race? - Motorsport an der FH Kiel [F149PR]

Prof. Dr. Henning Strauß und Magnus Kohberg

Projekt

ECTS: 1

Ready to Race - Schnupperkurs bei Raceyard Du möchtest einen Einblick in eines der spannendsten Projekte der Fachhochschule Kiel bekommen? Dann ist unser Schnupperkurs „Ready to Race“ genau das Richtige für dich!

In nur wenigen Tagen zeigen wir dir, was es bedeutet, Teil des Raceyard-Teams zu sein. Erlebe hautnah, wie unser Rennwagen entsteht und lerne die verschiedenen Bereiche unseres Projekts kennen – von der Fertigung über das Design bis hin zum Business Management und der Vermarktung in den sozialen Medien oder auf Events.

Dieser Kurs ist ideal für alle, die neugierig sind und mehr über Raceyard erfahren möchten – ohne Verpflichtung, das gesamte Semester im Team zu bleiben. Lass dich begeistern und finde heraus, ob du Teil unserer Erfolgsgeschichte werden möchtest!

## Regenwassermanagement - Exkursion zu ACO [F59E]

Dipl.-Ing. Michael Müller und Prof. Dr.-Ing. Lars ...

Exkursion

ECTS: 0

Es erwartet Sie ein buntes Programm rund um das Thema Entwässerung inkl. Werksbesichtigung.

## Regie-Workshop [F08WO]

Christian Mertens und Hannes Gorissen

Workshop

ECTS: 1

Wie führt man Regie? Ein praktischer Workshop, in die Teilnehmer\*innen eine vorgegebene Szene mit Hilfe der Kommiliton\*innen realisieren. Im Fokus stehen dabei die Themen: Schauspielführung, Szenen-Dramaturgie, Improvisation, szenische Auflösung und die Entwicklung einer Bildsprache.

Ziel ist die Erarbeitung und Fertigstellung der bestmöglichen Szene innerhalb des gegebenen Zeitfensters. Jede\*r Teilnehmer\*in wird individuell dort abgeholt, wo er sich gerade in seiner Entwicklung befindet. Es ist ein Workshop, in dem Fehler passieren dürfen und der Lust darauf macht, mit Genauigkeit Filme zu realisieren.

Der Regisseur Christian Mertens und Kameramann Hannes Gorissen geben Dir in diesem Workshop die Möglichkeit, diese Dinge direkt auszuprobieren. Am Ende hast Du eine kurze Film-Szene mit Hilfe Deiner Kommiliton\*innen geprobt und umgesetzt.

## Rhetorik - Professionell und wirkungsvoll kommunizieren [F11WO]

Prof. Dr. Wolfram von Rhein und Prof. Dr. Dirk Fros ...

Workshop

ECTS: 0.5

Sie sollten sich rechtzeitig vor dem Berufsleben rhetorisch schulen lassen. Dadurch werden Sie zu einem/r sicheren Redner/in, der/die weiß, worauf es ankommt und seine/ihre Zielgruppe begeistern kann. Kommunikationsfertigkeiten beeinflussen Ihren Karriereweg maßgeblich.

Sie lernen in diesem Workshop sicher und souverän vor Publikum und GesprächspartnerInnen aufzutreten und zu reden. Sie nehmen Ihre ZuhörerInnen auf eine informative und spannende Themenreise mit.

## Schnittgrößenermittlung für Bauingenieure - statisch unbestimmte Systeme [F42VL]

Prof. Dr. -Ing. Stephan Görtz und Mohamad Khayat, ...

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0.5

Es wird die Schnittgrößenermittlung von statisch unbestimmten Systemen wiederholt; sowohl hinsichtlich der Theorie als auch anhand von Beispielen

## Seminar Gehaltsverhandlung [Z21WO]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Seminar: Gehaltsverhandlung - Mit starken Argumenten überzeugen.

Gerade zu Beginn der Berufslaufbahn fällt es oft schwer, den eigenen Wert realistisch

einzuschätzen und sich bei der Gehaltsverhandlung souverän aufzustellen. Um ein Gehaltsgespräch positiv zu gestalten, sollten Sie sich intensiv vorbereiten und sich mit Ihren Zielen, Ihrer Verhandlungsführung und Ihrer Argumentationsweise auseinandersetzen.

In unserem Seminar informieren wir Sie über unterschiedliche Gehaltsstrukturen in

verschiedenen Branchen und Positionen. Zusätzlich vermitteln wir Ihnen Methoden für eine erfolgreiche Verhandlungsführung. In Form von Rollenspielen trainieren wir mit Ihnen unterschiedliche Gesprächssituationen und geben Ihnen ein Feedback zu Ihrem Auftreten.

## Spanisch Intensivkurs Online [S03K Online]

Jordan, Silvana; López, Glen und ASP: José Martínez

Kurs

ECTS: 2

Einführung in die spanische Sprache in den Interdisziplinären Wochen ist NUR für Studierende ohne Vorkenntnisse. Die bestandene Präsenzklausur am 09.05.2025 (10.15 - 11.45 Uhr) ist Pflicht für den Erhalt der ECTS!

Lehrbuch "Vía rápida", Lektion 1, ausgewählte Teile von Lektion 2, Urlaubsthemen.

## Spannungen und Konflikte im Arbeits- und Studienalltag vorbeugen und begegnen [F140WO]

Prof. Dr. Natascha Kupka

Workshop

ECTS: 0.5

Haben Sie manchmal das Gefühl, die andere verstehen nicht, was sie meinen obwohl Sie sich klar ausgedrückt haben? Mitglieder von Arbeitsgruppen oder Teams sind plötzlich nicht mehr erreichbar oder verändern ihr Verhalten oder die „Gerüchteküche“ brodelt.

In dem Workshop erhalten Sie Anregungen, woran Sie dies erkennen können, hinterfragen Ihre Haltung zu derartigen Situationen und setzen sich mit Methoden auseinander, um diesem entgegenzuwirken und zu begegnen

Inhalte:

- Wahrnehmung und Wirklichkeit in der Kommunikation
- Kommunikationsstörer erkennen, verstehen und berücksichtigen
- Beziehungskompetenz und deren Bedeutung für eine entspannte deeskalierende Gesprächsführung
- Brücken bauen in herausfordernden Situationen
- Erkennen, wie Sie Menschen zur Kooperation gewinnen können und das Gegenüber verstehen und die Beziehung pflegen

Prüfungsleistung: Reflexionsbericht (s. Anhang)

## Sprechen und Stimme [F49WO]

Dr. Anne-Britt Ueckermann und ASP: Dr. Susanne van ...

Workshop

ECTS: 0

Hört man Ihnen zu, wenn Sie sprechen?

Geht Ihnen vor Publikum die Luft aus?

Werden Sie unter Stress heiser, piepsig oder laut?

Dieser workshop ist eine „Werkstatt“ für Sprechen, Atem und Stimme in praxisnahen Situationen.

Teilnehmer sprechen und nehmen einander per Ton/Video auf.

Es wird gezeigt und selber ausprobiert, wie Sprechen u. Stimme durch Atem- und Sprechtechnik zusammen mit Muskeltraining sich optimieren lassen.

Es gibt Körper-/Muskelübungen, Stimm- Sprech- u. Atemübungen,  
Persönliches Feedback und gegebenenfalls Analyse der Tonaufnahme.

## Strategien und Fallstricke der Geldanlage und des Vermögensaufbaus [F35WO]

Prof. Dr. et Ing. habil. Marc-André Weber und Oliv ...

Workshop

ECTS: 0.5

Zu Anfang werden auf spielerische Art (Planspiel) verschiedene Anlagemöglichkeiten für die Geldanlage vermittelt.

Dann werden Fallstricke der Geldanlage analysiert. Hierbei wird insbesondere darauf eingegangen, wie Privatanleger und gewerbliche Investoren im Verhältnis zueinander stehen. Insbesondere werden die Methoden der Manipulation unseriöser Anbieter offengelegt und die Probleme, welche die eigene mentale Verfassung bescheren kann, besprochen.

Mithilfe des Anlagequadrates wird u.a. das Risiko-/Renditeprofil verschiedener Anlageformen evaluiert. Auf individueller Ebene wird überprüft, welche Glaubenssätze über Geld vorliegen und welcher Anlagetyp man ist.

Verschiedene Anlageformen (insbesondere Fonds, ETFs, Kryptowährungen und Investition in Einzelaktien) werden angesprochen.

Es sind keine Vorkenntnisse erforderlich.

## Studium im Ausland [F144WO - online]

Rieke Schulz

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Das International Office informiert umfassend und fachbereichsübergreifend über die Möglichkeiten, während des Studiums ein Auslandssemester zu absolvieren.

Dabei geht es vor allem um...

...die Organisation und Planung

...die Bewerbung

...die unterschiedlichen Möglichkeiten

...die Finanzierung

...Erfahrungsberichte

Diese Veranstaltung eignet sich für alle Studierenden, die an grundlegenden Informationen über den Auslandsaufenthalt während des Studiums interessiert sind. Es ist kein Vorwissen nötig.

Mit von der Partie sind ehemalige oder aktuelle "Outgoings", die von ihren Erfahrungen berichten und eure Fragen direkt beantworten.

## Suchen, Lesen und Verstehen wissenschaftlicher Texte im Studium [F55WO]

Prof. Dr. Stefanie Mentrup und Prof. Dr. Stephan Do ...

Workshop

ECTS: 1

Der Aufbau wissenschaftlicher Texte folgt in der Regel unabhängig von der Fachdisziplin einer typischen Logik. Die Kapitel bauen aufeinander auf, so dass der rote Faden von der Einleitung bis zur Schlussfolgerung erkennbar wird.

In diesem Workshop werden die Möglichkeiten aufgezeigt, wissenschaftliche Texte durch eine systematische Literaturrecherche in Fachdatenbanken zu finden. Es erfolgt ein Exkurs in die Möglichkeiten der Literatursuche über die Bibliothek FH Kiel. Es werden exemplarisch wissenschaftliche Texte aus den Bereichen Gesundheitswissenschaften und Data Science gelesen und auf ihre Verständlichkeit sowie Güte überprüft. Teilnehmende wählen dabei den Bereich, der am besten zu ihrem Studienfach passt. Der korrekte Umgang mit Literatur fremder Autor\*innen wird beispielhaft anhand der APA-Richtlinien aufgezeigt. Die Studierenden führen anhand eines eigens gewählten Themas eine Literaturrecherche durch, lesen und überprüfen eine wissenschaftliche Publikation zu ihrem Thema.

## Technische Spurensuche - Einblicke in die Verkehrsunfallrekonstruktion [F57WO]

Dipl.Ing. Cornelia Uken, ASP: Prof. Dr. Sönke Schmidt

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Crash Detectives im Streaming – Wir sind live! Als Dienstleister im Bereich der Unfallanalytik tragen die Sachverständigen der DEKRA Automobil GmbH zur Aufklärung vieler Unfälle im Straßenverkehr bei. Im Rahmen dieses Vortrags wollen wir aus der Praxis berichten und gemeinsam auf Spurensuche bei einem Verkehrsunfall gehen. Welche Spuren gibt es? Wie entstehen Spuren? Wie kann man aus den Spuren den Unfallhergang ableiten? Und wo sind die Grenzen der Unfallrekonstruktion?

Freut euch auf einen spannenden Vortrag aus dem Berufsalltag eines Unfallanalytikers und gewinnt einen Einblick in das Tätigkeitsfeld zwischen Fahrzeugtechnik und Physik, zwischen Wirklichkeit und Simulation und zwischen Straße und Schreibtisch!

## Transparenz, Fairness und Wahrhaftigkeit: Kritische Fälle aus der PR-Praxis [F113WO online]

Prof. Dr. Elke Kronewald

Workshop

ECTS: 0

Der Deutsche Rat für Public Relations (DRPR) ist das Organ der freiwilligen Selbstkontrolle des PR-Berufsfeldes. Seine primäre Aufgabe ist es, Missstände und Fehlverhalten bei der Kommunikation von Organisationen mit Öffentlichkeiten zu benennen und gegebenenfalls zu rügen.

In diesem Workshop wird durch die DRPR-Vorsitzende Prof. Dr. Elke Kronewald die Arbeit des Rats vorgestellt und strittige Fälle gemeinsam mit den Teilnehmenden diskutiert. Zudem sollen im Gespräch etwaige zukünftige Themen- und Handlungsfelder des DRPR ermittelt werden.

## Türkisch für Anfänger/Innen [S10K]

Mustafa Erdogan und ASP: Stephen Walsh

Kurs

ECTS: 0

Im Kurs „Türkisch für Anfänger/innen“ erlernen die Studierenden die Grundzüge der Sprache. Sie erhalten Einblicke in die Themenbereiche Land & Leute, Musik & Kultur. Der Kurs soll die Teilnehmer/innen in die Lage versetzen, sich mit einfachen Sätzen auf Türkisch verständigen zu können und durch viele praktische Übungen ein Gefühl für die Sprache zu entwickeln.

## Tutorien gestalten [F145WO]

Dr. Luise Wolff

Workshop

ECTS: 0.5

Wer im Studium ein Tutorium leitet, braucht nicht nur Fachexpertise, sondern auch die Fähigkeit, zu moderieren, Sitzungen zu planen oder mit unerwarteten Herausforderungen umzugehen.

In diesem Workshop beschäftigen wir uns mit diesen überfachlichen Grundlagen, die für die erfolgreiche Gestaltung eines Tutoriums wichtig sind:

Wie verstehe ich meine Rolle als Tutor\*in? Wie gestalte ich die Arbeit mit einer Gruppe? Wie plane ich eine Tutoriensitzung? Welche Lernstrategien und -techniken sind für mein Tutorium bzw. mein Fach nützlich, und wie kann ich diese ins Tutorium integrieren?

## Twinmotion – Einsteigerkurs [F24WO Online]

Antonia Petschat und ASP: Prof. Dr. Gunnar Eisenberg

Workshop

ECTS: 1

Während des zweitägigen Kurses lernen die Teilnehmenden anhand eines Beispielprojekts die Echtzeit-Rendering-Software Twinmotion.

Sie bekommen eine Einführung in die grundlegende Arbeitsweise von Twinmotion. Dabei lernen die Anwender:innen viele wichtige Werkzeuge, Menüs und Funktionen kennen. Am Ende des Kurses sind Sie in der Lage, eigene Renderings und Videofilme mit der Software zu erstellen.

Teilnehmende der Kurse „Gebäudeplanung und Projektentwicklung mit ARCHICAD – Einsteiger/ Vertiefung“ haben optional die Möglichkeit, ihr selbst erstelltes Archicad-Modell über ein Plugin mit Twinmotion zu verknüpfen und direkt weiter zu bearbeiten.

Für die Teilnahme ist ein PC oder Mac erforderlich. Die kostenlose Community-Version des Programms kann hier bezogen werden: <https://www.twinmotion.com/en-US/license>

Diese muss im Vorfeld des Kurses installiert werden!

## Überzeugen mit PowerPoint & Data-based Storytelling mit Think-Cell [F05VL online]

Prof. Dr. Christopher Kühn

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Entdecken Sie die Kunst der überzeugenden Präsentation in unserer interaktiven Vorlesung mit Workshop-Elementen zum Thema "Überzeugen mit PowerPoint & Data-based Storytelling mit Think-Cell". In diesem Kurs lernen Sie von praxiserfahrenen Dozenten nicht nur, wie man die eigene Geschwindigkeit in PowerPoint steigert, sondern auch, wie man Präsentationen strukturiert, um Botschaften an Personen mit geringer Aufmerksamkeitsspanne zu vermitteln. Erfahren Sie zudem, wie Sie die Software Think-Cell nutzen können, um Daten in beeindruckende dynamische Grafiken zu verwandeln und Ihre Präsentationen auf ein neues Niveau zu heben.

## Umgang mit Sterben, Tod und Trauer [F70WO]

Prof.Dr. Marianne Irmeler und Patricia Schmolke

Workshop

ECTS: 0

In diesem Workshop wird zu Beginn eine Einführung in die Themen Sterben und Tod gegeben. Hierzu werden wir über die Entwicklung von Todesvorstellungen sowie über spezifische Traueraufgaben und die Inhalte von Hospizarbeit sprechen. Während des Kurses wird es sowohl fachspezifische Informationen geben als auch Raum für den persönlichen Austausch. Der Nachmittag wird in den Räumlichkeiten der hospiz-initiative kiel e.V. gestaltet und die Teilnehmenden werden die Möglichkeit haben, die spezifischen Angebote der Hospizinitiative kennenzulernen.

Der Vormittag der Veranstaltung findet an der FH statt, der Nachmittag in den Räumen der hospiz-initiative in der Waitzstraße (Kiel).

## Universiti Teknikal Malaysia Melaka - Joint Teaching Program [F84K Online]

Nadine Hackmann

Kurs

ECTS: 0

Gemeinsame Veranstaltung der Universiti Teknikal Malaysia Melaka und der FH Kiel im Bereich Maschinenbau mit Studierenden beider Hochschulen - Joint Course with the Universiti Teknikal Malaysia Melaka and Kiel University of Applied Science in the field of mechanical engineering with students from both universities

1) Date: Monday, 28 April 2025

Time: 10am (Germany)

Speaker: Assoc. Prof. Ir. Dr. Mohd Rizal Alkahari

Title: Recent Developments in 3D Printing and Its Impact on Society

2) Date: Wednesday, 30 April 2025

Time: 10am (Germany)

Speaker: Ir. Dr. Siti Nurhaida Khalil

Title: The Effects of US Tariffs on Countries and Engineering Economies

## Unlock Your Learning Potential: Time Management and Study Strategies [B05WO]

Corinna Lütsch (Mentalenz) und ASP: Melina Heber u ...

Workshop

ECTS: 0.5

Study smart and unlock your learning potential with this interactive workshop on learning strategies and time management!

Want to find out more about the programme? Take a look at the attached PDF and find out what this workshop has to offer you!

## Visuelle Gestaltung für Nicht-Grafiker\*innen [F56WO]

Petra Langmaack

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Gestaltung ist überall – sei es in Präsentationen, Handouts oder Aushängen. Doch wie lassen sich Inhalte so gestalten, dass sie nicht nur ansprechend aussehen, sondern auch klar und gut strukturiert sind?

Dieser Workshop richtet sich speziell an Nicht-Grafiker\*innen und vermittelt die grundlegenden Prinzipien der visuellen Gestaltung: von der passenden Schriftwahl über Komposition und Layout bis hin zum gezielten Einsatz von Farben. Der Fokus liegt auf der praktischen Umsetzung auch mit nicht-professionellen Programmen, sodass die gelernten Inhalte im Alltag angewendet werden können.

## Vorstellung des Buddy-Programms [F152WO Online]

Jessica Hanisch

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Das Buddy-Programm vernetzt die internationalen Austauschstudierenden mit Studierenden der FH Kiel. Es bietet die Möglichkeit zum interkulturellen Austausch an der FH Kiel beizutragen und internationale Freundschaften zu schließen.

Hast du Interesse im nächsten Semester Buddy zu werden? Warst du bereits im Ausland und möchtest nun Austauschstudierende bei ihrem Start in Kiel unterstützen? Planst du ein Auslandssemester und möchtest dich sprachlich schon ein wenig vorbereiten?

Diese Veranstaltung stellt das Buddy-Programm vor, gibt einen Einblick in den internationalen Austausch an der FH und bietet die Möglichkeit sich mit anderen Interessierten zu vernetzen.

## Warum kommt mein Zug so spät? [F09VL]

Florian Caspar

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Praxisnaher Vortrag mit vielen Fotos und Videos.

1. Lokomotivbau
2. Wie funktioniert ein Stellwerk?
3. Sicherheit im Bahnbetrieb
4. Störungen und Unfälle im Bahnbetrieb
5. Management von Zügen

## Webinar Assessment Center [Z15VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Das Assessment Center (AC) wird immer häufiger für die Auswahl von Nachwuchskräften eingesetzt. Wer hierfür eine Einladung erhält, sollte sich gründlich vorbereiten und sich mit den wichtigsten Aufgaben vertraut machen. Ein AC besteht aus verschiedenen Übungen wie z. B. Interviews, Einzel- und Gruppenübungen oder Persönlichkeitstests. Diese dienen dazu, Ihr Verhalten in

unterschiedlichen Kontexten zu beobachten und zu bewerten. Dabei wird beurteilt, ob Sie beispielsweise kommunikativ, teamorientiert, kreativ oder durchsetzungsfähig sind. Analysiert werden häufig auch Ihr mögliches Führungs- und Entwicklungspotenzial sowie Ihr Umgang mit Stress.

In unserem Webinar erläutern wir die Hintergründe des AC-Verfahrens und geben Ihnen Hinweise für den Umgang mit unterschiedlichen AC-Aufgaben.

## Webinar Bewerbungserstellung [Z12VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Mit aussagekräftigen und professionell gestalteten Bewerbungsunterlagen machen Sie positiv auf sich aufmerksam. Denn wer mit seinen Unterlagen überzeugt, wird auch zu einem Vorstellungsgespräch eingeladen. In unserem Webinar lernen Sie unterschiedliche Konzepte und Methoden für die Erstellung von professionellen Bewerbungsunterlagen kennen. Anhand konkreter Praxisbeispiele zeigen wir Ihnen, welche Möglichkeiten es gibt, Qualifikationen sowie die persönlichen Softskills in einer Bewerbung optimal zu präsentieren.

Sie lernen, wie Sie Ihre Bewerbung auf ein konkretes Anforderungsprofil ausrichten können. Zudem erläutern wir, wie der Auswahlprozess in Unternehmen in der Regel abläuft und welche Anforderungen Personalverantwortliche bei der Selektion von Bewerbungen ansetzen.

## Webinar Erwartungen an Berufseinsteiger\*innen [Z13VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Unternehmen stellen vielfältige Ansprüche an Berufseinsteiger\*innen. Es gibt besondere Schlüsselqualifikationen, die häufig gefordert werden. Spätestens in den ersten Berufsjahren sollten Sie sich diese Kompetenzen aneignen, um Ihre nachfolgende Karriereentwicklung positiv gestalten zu können.

In unserem Webinar zeigen wir auf, welche 11 Kompetenzen besonders wichtig sind und wie Sie sich diese aneignen können. Anhand von konkreten Beispielen erläutern wir, welche Bedeutung die einzelnen Kompetenzen für die berufliche Weiterentwicklung besitzen. Zudem haben Sie die Möglichkeit, Ihre persönlichen Fragen zu Ihrer Karriereentwicklung einzubringen.

## Webinar Gehaltsverhandlung [Z16VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Gerade zu Beginn der Berufslaufbahn fällt es oft schwer, den eigenen Wert realistisch einzuschätzen und sich bei der Gehaltsverhandlung souverän aufzustellen. Um ein Gehaltsgespräch positiv zu gestalten, sollten Sie sich intensiv vorbereiten und sich mit Ihren Zielen, Ihrer Verhandlungsführung und Ihrer Argumentationsweise auseinandersetzen.

In unserem Webinar informieren wir Sie über unterschiedliche Verdienstmöglichkeiten in verschiedenen Branchen und Positionen. Zusätzlich geben wir Ihnen Tipps für eine erfolgreiche Gestaltung der Gehaltsverhandlung und gehen auf typische Bestandteile eines Arbeitsvertrags und weitere Leistungen von Arbeitgebenden ein.

## Webinar Irrtümer im Bewerbungsprozessprozess [Z14VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Unternehmen erwarten von Bewerber\*innen gut gemachte, vor allem aber korrekte Bewerbungsunterlagen. Viele Bewerber\*innen sind jedoch unsicher, welche Anforderungen genau gestellt werden und auch in manchen Ratgebern finden sich irreführende

Informationen. Wer sich bei der Erstellung seiner Bewerbungsmappe oder der Vorbereitung auf ein Auswahlverfahren auf Halbwissen verlässt, hat im Prinzip schon verloren.

In unserem Webinar stellen wir Ihnen typische Fehler vor, die Bewerber\*innen häufig machen und zeigen auf, wie Sie Ihre Bewerbungsunterlagen professionell gestalten können. Zudem benennen wir Verhaltensfehler, die Bewerber\*innen gerne in Auswahlgesprächen oder Assessment-Centern begehen und erläutern, welche Wirkung diese bei den Entscheidungsträger\*innen hinterlassen. Darüber hinaus haben Sie die Möglichkeit Ihre Fragen zum Bewerbungsprozess einzubringen, um individuelle Tipps zu erhalten.

## Webinar Vorstellungsgespräch [Z17VL online]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler      Vorlesung/Vortrag      ECTS: 0

Überzeugen Sie Ihre Gesprächspartner\*innen im Interview von Ihrer Persönlichkeit und Qualifikation. Mit guten Techniken und Methoden gelingt Ihnen eine authentische und wirkungsvolle Präsentation.

In unserem Webinar zeigen wir auf, wie Sie Ihre Selbstpräsentation überzeugend gestalten können. Zudem stellen wir Gesprächstechniken vor, mit denen Sie Ihr Gegenüber positiv beeinflussen und somit für sich gewinnen können.

Damit Sie mit (kritischen) Fragen im Vorstellungsgespräch umgehen können, vermitteln wir Ihnen passende Strategien, um auf diese souverän zu reagieren. Mit unseren Empfehlungen zur Vorbereitung werden Sie in Interviews zukünftig wesentlich entspannter und erfolgreicher auftreten können.

## Weiterbetrieb von Windenergieanlagen [F76VL]

Prof. Dr. Peter Rozsar      Vorlesung/Vortrag      ECTS: 0

Weiterbetrieb von bestehenden Windenergieanlagen

## Wer spendiert mir ein Stipendium? [Z11WO]

Tobias Skubich und Maria Laatsch, Anja Stapelfeldt      Workshop      ECTS: 0

Ein Stipendium ist eine ausgezeichnete Möglichkeit der Studienfinanzierung. Es bietet Studierenden finanzielle und ideelle Förderung. Leider bewerben sich viel zu wenige FH -Studierende um ein Stipendium, obwohl sie die Voraussetzungen für die Bewerbung erfüllen. Nicht nur "Überflieger:innen" und Einserkandidat:innen können ein Stipendium erhalten! Nur Mut! Vertrauensdozentinnen und Stipendiat:innen verschiedener Stiftungen informieren über das Deutschland-Stipendium und über die Bedingungen für ein Stipendium der 13 großen Begabtenförderungswerke, geben praktische Tipps und helfen beim Bewerbungsverfahren.

## Wie halte ich gute Vorträge und Präsentationen? [B01VL]

Florian Caspar      Vorlesung/Vortrag      ECTS: 0

Praxisnahe Tipps vom Informatiker!

1. Reden halten
2. Aktives Zuhören
3. Kommunikation
4. Präsentationen
5. Timing von Vorträgen

## Wie kann man sein Leben klimafreundlich gestalten? [F38WO]

Prof.Dr. Andreas Luczak

Workshop

ECTS: 0.5

Die Veranstaltung besteht aus 3 Teilen:

1. Impulsvortrag: Vorstellung des Standes der Klimaforschung und der Herausforderungen der Energiewende. Weiterhin werden das prinzipielle Vorgehen bei der Erstellung einer persönlichen Treibhausgasbilanz erläutert und mögliche Reduktionsmaßnahmen vorgestellt und diskutiert.
2. Selbstlernphase: Bestimmung der bisherigen persönlichen Treibhausgasbilanz und eine möglichst ausgeprägte Minimierung dieser Bilanz über mehrere Tage hinweg (Strom-/Wärmeverbrauch im Haushalt, Mobilität, Ernährung, Konsum). Die Bestimmung der persönlichen Treibhausgasbilanz muss dabei nachvollziehbar schriftlich dokumentiert werden.
3. Am zweiten Präsenztage sollen die Ergebnisse dann im Plenum vorgestellt und diskutiert werden.

Wer an allen drei Teilen teilgenommen hat, erhält 0.5 CP. Es besteht aber auch die Möglichkeit, nur an dem ersten Präsenztage teilzunehmen, was dann zumindest als Veranstaltungsteilnahme gewertet wird.

## Wie verkaufe ich erfolgreich Produkte oder Dienstleistungen? extended version (2 Tage) [F108WO]

Torsten Meyer-Bogya und ASP: Prof. Dr. Marco Hardiman

Workshop

ECTS: 1

Wie gewinne ich Kunden für mein Angebot

Wann entscheidet sich ein Kunde für mich oder mein Produkt? Was muss ich dabei beachten? Dafür muss ich als Anbieter nicht in die Kristallkugel schauen. Auch helfen hoch theoretische Diskussionen über die Bedürfnisse, Ziele und Verhaltensweisen der Kunden nicht viel weiter. Um zu verstehen, weshalb ein Kunde eine Geschäftsbeziehung abbricht und auf die Konkurrenz schießt, ist es gut, auf Fakten und reale Erlebnisse zu blicken.

Weitere Infos über den Workshop im angehängten pdf.

## Wir asphaltieren – Straßenbau in der Praxis [F01WO]

Prof. Dr. -Ing. Lars Appel und Dipl.-Ing. Andreas H ...

Workshop

ECTS: 0.5

An einer realen Schadstelle im Straßenraum wird eine Schadensursache durchgeführt. Hierdieser werden unterschiedliche Untersuchungen gezeigt. Im Anschluss wird alter Straßenaufbau ausgebaut und neu asphaltiert. Dabei sollen Studierenden aktiv mitarbeiten.

## Wohnungslosenhilfe am Beispiel der Stadt Kiel [F58WO]

Prof.Dr. Mario Nahrwold und Kathrin, Kläschen, Dia ...

Workshop

ECTS: 1

Sozialraumorientierung ist ein konzeptioneller Hintergrund für das Handeln in zahlreichen Feldern Sozialer Arbeit. Im Kern geht es darum, die Lebensbedingungen der Menschen in einem Stadtteil, Viertel oder Sozialraum zu erkennen und diese im Weiteren für die Nutzer\*innen zu verbessern. Ausgangspunkt jeglicher Arbeit sind der Wille und die Interessen der Menschen. Der Kurs soll die Möglichkeit schaffen, sich einen Sozialraum genauer anzugucken. Wir wollen vertiefen, welche Gründe zur Wohnungslosigkeit führen

können und wieso dieses Thema für alle Lebensbereiche interessant sein kann. In den letzten Jahren hat sich in dem Bereich der Wohnungslosenhilfe viel getan, es sind besondere Probleme aufgetaucht, aber auch neue Konzepte, die bereits durchgeführt werden entwickelt worden. Darüber hinaus sollen rechtliche Grundlagen vermittelt werden und die sich daraus manchmal ergebenden Besonderheiten in der Praxis.

## Workshop zur Fabrikplanung [F121WO]

Prof. Dr. Jürgen Mallon

Workshop

ECTS: 1

Im Rahmen dieses Workshops soll das grundlegende Vorgehen im Rahmen einer Fabrikplanung vermittelt und anhand einer Übungsaufgabe eingeübt werden.

Bei der interdisziplinären Gestaltung einer Fabrik sind sowohl Aspekte der organisatorischen Gestaltung auf der Grundlage produkt- und produktionstechnischer sowie bautechnischer Zusammenhänge zu beachten als auch finanzielle und informationstechnische Gestaltungsmöglichkeiten zu berücksichtigen, um wirtschaftliche und nachhaltige Ziele zu realisieren.

Nach der Vermittlung der methodischen und fachbezogenen Inhalte soll im Rahmen einer Übungsaufgabe eine Fabrik entworfen und in einer Abschlusspräsentation vorgestellt werden.

## XR@SH [F28T]

Prof. Dr. Patrick Rupert-Kruse und Prof. Dr. Felix W ...

Anderes

ECTS: 0

Mit dem Netzwerktreffen XR@SH wollen wir die unterschiedlichen Akteur\*innen der Hochschulen und Forschungsinstitutionen in Schleswig-Holstein, die sich mit immersiven Technologien und Anwendungen beschäftigen, miteinander vernetzen.

Dieser interdisziplinäre Austausch soll nicht nur zeigen, was bereits heute auf diesem Gebiet möglich ist, sondern ebenfalls wie diese Technologien zukünftig genutzt werden können. Das soll nicht nur die Zukunftsfähigkeit der Beteiligten stärken, sondern vor allem das Innovationspotential von Schleswig-Holstein für neueste Entwicklungen der Digitalisierung zeigen.

Innerhalb des Formats der Science-Show wollen wir Ergebnisse aus Entwicklung, Forschung und Lehre über Kurzpräsentationen vermitteln und innerhalb einer XR-Expo erlebbar machen.

## Zwischen Realität und Richtlinien: Ethische Herausforderungen des KI-Einsatzes im Kommunikationsalltag [F112VL Online]

Prof. Dr. Elke Kronewald

Vorlesung/Vortrag

ECTS: 0

Im Jahr 2023 erschienen zahlreiche Richtlinien zu ethischen Fragen des Einsatzes von KI in der PR. Aber welche Regelungen sind im Alltag wirklich nützlich? Wo bestehen weiterhin Unsicherheiten? Der Vortrag stellt ausgehend von (inter-)nationalen KI-Regelwerken (z.B. EU AI Act, DRPR KI-Richtlinie) aktuelle Befunde aus einer qualitativen Befragungsstudie vor, die im Anschluss gemeinsam diskutiert werden.

## zzz - abesagt [S16K]

Brahim Mohammad Saleh Ahmad und ASP: Stephen Walsh

Kurs

ECTS: 1

Der Kurs richtet sich an Personen, die zwar die Sprache sprechen, aber Schwierigkeiten mit der Schrift und Grammatik haben. Parallel zum Erlernen dieser Grundlagen werden auch Unterrichtseinheiten zu beruflichen Themen angeboten, um den Teilnehmenden eine bessere berufliche Orientierung in der Sprache zu ermöglichen.

Leistungspunkte werden an diejenigen vergeben, die aktiv und engagiert mitwirken.

## zzz - abgesagt! [abgesagt - S11WO]

Veronika Arutyunyan-Gstalter, ASP: Stephen Walsh

Workshop

ECTS: 0.5

This Cambridge C1 Advanced Exam Prep Workshop is designed to help you overcome common challenges and develop effective strategies for the C1 exam component Reading & Use of English. You'll learn how to tackle tricky grammar and vocabulary tasks, and work on improving your reading speed and comprehension. Through targeted practice, expert tips, and real exam-style exercises, you'll gain the skills and strategies needed to approach this exam part with confidence and success.

## zzz- Abgesagt [F138WO]

Prof. Dr. Klaus Lebert

Workshop

ECTS: 0

Die Veranstaltung bietet Studierenden einen direkten Einblick in die Berufswelt der Mechatronik durch Kurzvorträge von Alumni. Erfahren Sie aus erster Hand von den Herausforderungen, Erfolgen und vielfältigen Karrieremöglichkeiten in diesem dynamischen Feld. Dieser Austausch erlaubt nicht nur inspirierende Einblicke, sondern öffnet auch die Tür für persönliche Fragen, Networking und mögliche zukünftige Karrierechancen. Eine perfekte Gelegenheit, das eigene berufliche Netzwerk zu erweitern und wertvolle Tipps für den Karrierestart zu erhalten.

## zzz- abgesagt [F153WO]

Fenja Rathjen und Nina Köster und Birthe von Barge ...

Workshop

ECTS: 0

Auch an öffentlichen Einrichtungen wie Hochschulen werden sexualisierte Übergriffe und Grenzverletzungen erlebt. Aus diesem Grund wurde vor einigen Jahren das BASTA!-Projekt in Kooperation mit dem Frauennotruf Kiel e.V., der Gleichstellungsstelle und dem AStA der Fachhochschule Kiel ins Leben gerufen. Die Anlaufstelle bietet kostenlose Beratung für Studierende jeden Geschlechts bei sexualisierter, körperlicher und psychischer Gewalterfahrung.

Aber was sind (sexualisierte) Grenzverletzungen und wo fängt Gewalt und Diskriminierung an? Was kann ich tun, wenn ich selbst oder mir bekannte Personen davon betroffen sind? Welche Folgen können Übergriffe mit sich tragen und an wen ich mich bei Bedarf wenden? Im Rahmen dieser Informationsveranstaltung werden diese und weitere Fragen rund um das Thema sexualisierte Grenzverletzungen im Hochschulkontext geklärt, das Projekt BASTA! vorgestellt und Raum für Austausch geboten.

## zzz- abgesagt [Z18WO]

Christian Richter und ASP: Prof. Dr. Matthias Dressler

Workshop

ECTS: 0

Seminar: Crashkurs Karriere - Bewerbungstraining und Karriereplanung.

Sie möchten sich intensiv auf Ihren Berufseinstieg vorbereiten, um diesen erfolgreich zu gestalten? Mit unserem Crash-Kurs bereiten wir Sie optimal auf den Bewerbungsprozess vor und geben Ihnen nützliche Tipps für Ihre Karriereplanung und Ihr Selbstmarketing.

Wir besprechen mit Ihnen die Anforderungen, die Unternehmen an Berufseinsteiger stellen und geben Ihnen Tipps und Materialien für eine persönliche Potenzialanalyse an die Hand. Mit diesen können Sie gezielt Ihre beruflichen Chancen und Ihre eigenen Fähigkeiten einschätzen. Darüber hinaus gehen wir auf die Gestaltung von Bewerbungsunterlagen ein und zeigen auf, wie Sie sich optimal in einem Vorstellungsgespräch präsentieren können. Für alle Fragen rund um das Thema Berufseinstieg und Karriereentwicklung nehmen wir uns ebenso genügend Zeit.

## zzz- abgesagt [Z19WO]

Überzeugen Sie Ihre Gesprächspartner\*innen von Ihrer Persönlichkeit und Qualifikation. Mit guten Techniken und Methoden gelingt Ihnen eine authentische und wirkungsvolle Präsentation. Lernen Sie den Ablauf eines Vorstellungsgesprächs kennen und bekommen Sie einen Einblick davon, was von Ihnen gefordert wird.

Wir geben Ihnen Anregungen für die Vorbereitung auf die Auswahlgespräche und entwickeln mit Ihnen einen Leitfaden für Ihre Selbstpräsentation. Ihre Kompetenz, das Gespräch optimal zu gestalten, trainieren wir durch die Simulation einzelner Gesprächssequenzen. Dabei gehen wir auf typische Fragestellungen ein und zeigen Ihnen unterschiedliche Methoden auf, die Personaler\*innen gerne einsetzen, um Sie zu testen.

Profitieren Sie dabei insbesondere vom Feedback des Trainers/der Trainerin, der/die Sie dabei unterstützt, Ihre Stärken und Fähigkeiten optimal zu präsentieren. Das Seminar bietet zudem ausreichend Raum, um persönliche Fragen einzubringen.

## zzz-abgesagt [F77WO]

Armin Hindel und Prof. Dr. Aylin Bicakci

Workshop

ECTS: 1

Ausbildungskurs für Personen, die bei der Beurteilungen von Gefährdungen am Arbeitsplatz beteiligt sind und für Personen die zum betrieblichen Sicherheitsbeauftragten bestellt werden bzw. diese Funktion zukünftig einmal ausüben werden. Auch zukünftige Geschäftsführer und Führungskräfte ziehen Nutzen aus diesem Kurs, da sie aufgrund Ihrer Verantwortung im Arbeitsschutz ein fundiertes Fachwissen aufbauen können. Sie bereiten sich so auf ihre Führungsverantwortung im Unternehmen vor. Also auch Ideal für Start-ups!

## zzz\_abgesagt [abgesagt-F107WO]

Nancy Minard

Workshop

ECTS: 0

Open to all students who wish to "loosen up" and write with more creative ease. Writing exercises with props, pictures and games may inspire some actual works of literary brilliance, or at least readability! Work will be read aloud among the group (but only if you wish) and thoughts shared – giving and receiving feedback (not criticism) is a key element of improving one's writing skills. But do leave the "inner critic" at home!

## zzz\_abgesagt [abgesagt-F109WO]

Nancy Minard

Workshop

ECTS: 0

To participate in this workshop, you will have attended a previous workshop OR you will have done some writing on your own, recently or in the past. You will have the opportunity to focus on what you would like to write, be it short stories, poems, creative non-fiction or a novel. We will share our work and give feedback. Tips on various aspects such as hooking the reader, refining the plot, character development, writing from experience and finding your own voice will be provided.

## „Angriff auf den Campus“ – lerne, wie ein Krisenstab auf eine Cyber-Bedrohung reagiert [F160WO]

Prof. Dr. Klaas Ole Kürtz und Thomas Knigge, Ralf ...

Workshop

ECTS: 1

In diesem Resilienz-Workshop werden Sie ein realistisches Angriff-Szenario erstellen und ein anderes durchspielen. Sie werden nicht das Programmieren oder Verkabeln, sondern die Reaktion in einem interdisziplinären Krisenstab trainieren.

Sie schlüpfen in die Rolle der Angreifer und in die der Verteidiger. Dabei erhalten Sie Einblicke in das Krisenmanagement einer

öffentlichen Verwaltung. Sie entwerfen ein Drehbuch oder eine „Phishing-Mail“ und Sie überlegen, wie Sie unentdeckt Zugriff auf einen Computer im Prüfungsamt bekommen.

Gleichzeitig entwerfen Sie Schutzmaßnahmen und recherchieren, welche Bereiche für Angreifer besonders interessant sind. Schließlich diskutieren Sie, wie die Awareness erhöht werden kann.

Sie lernen wichtige Voraussetzungen für die Netzwerk- und Informationssicherheit (NIS) und Arbeit in einem Krisenstab kennen. Während der Übung werden Sie durch erfahrene Praktiker begleitet.