

# Studieren lohnt sich, 10. September 2024

**9:30 - 10:30 Uhr**

Nr.	Fachgebiet	Titel	Worum geht's?	Wer trägt vor?	Wo?
1	Automatisierungstechnik	Industriesteuerungen im Praktikum	Vorstellung des Praktikums Steuerungstechnik und Programmierung kleiner Beispiele. (maximale Teilnehmerzahl 14)	Werner Jessen (FH Westküste)	Lab. 1.006
2	Wirtschaftspsychologie	"Ich kann ja eh nie dran ändern" - Psychologie der Klimakrise	Wir sprechen darüber, warum wir uns so schwer dabei tun, die Tragweite der Klimakrise zu erkennen und entsprechend zu handeln. Dabei erklären wir auch, warum Daten und Fakten nicht immer ausreichen, um Menschen zu überzeugen - und wie wir trotzdem noch eine Chance haben.	Prof. Dr. Daniela Aidley (FH Westküste)	Audi 1
3	Englisch	Cambridge exam preparation	Most of us communicate through English on a daily basis these days, but what if you need proof of your language level? This is an introduction to the Cambridge exam at level C1 with tips and strategies on how to prepare for it.	Clara Colgan (FH Westküste)	S16
4	Green Technology	Wasserstoff: das Allheilmittel der Energiewende?	Wasserstoff wird gerne als "Wunderwaffe" gegen die Klimawarmung genannt. Wasserstoff kommt jedoch in der Natur nicht in reiner Form vor und muss daher energieintensiv hergestellt werden. Dieser Vortrag beleuchtet mögliche Anwendungen und Alternativen in der Gebäudetechnik.	Prof. Dr.-Ing. Günther Gehlert (FH Westküste)	H14
5	Tourismusmanagement	Wie cool ist das denn bisschen? Was macht Städte für Gäste cool?	Der Vortrag geht der Frage nach was eine „coole Stadt“ ausmacht und wie ausgewählte deutsche Großstädte aus Sicht von Gästen und Einwohnenden als cool empfunden werden.	Prof. Dr. Julian Ruff (FH Westküste)	H04
6	Künstliche Intelligenz / Wirtschaftsinformatik	ChatGPT & Co.: Wie funktionieren KI Sprachmodelle?	ChatGPT ist aus dem Alltag kaum noch wegzudenken: Wir lassen uns Zusammenfassungen generieren, verbessern unsere Texte, erzeugen Sprüche oder helfen uns bei Hausarbeiten gedanklich auf die Sprünge. Wie, aber, funktioniert eigentlich so ein Language Model? Was kann man sich unter künstlicher Intelligenz vorstellen und wie lernt der Computer, menschliche Sprache zu verstehen?	Prof. Dr. Dirk Johannßen (FH Westküste)	Audi 2
7	Mathematik	"Mathe - wofür braucht man das eigentlich (noch)?"	"Mathe" - wofür braucht man das eigentlich (noch)? - eine Frage, die sich manche Studierende stellen. Dagegen stehen Begriffe wie "künstliche Intelligenz", "Machinelles Lernen" oder "Big Data", von denen viele wissen, dass sie die Arbeitswelt von morgen prägen werden. Wir werden einen kurzen Blick auf die Methoden aus diesen Bereichen werfen und dabei feststellen, dass ihnen allen mathematische Konzepte und Verfahren zugrundeliegen.	Prof. Dr. Michael von Thaden (FH Westküste)	H13
8	BWL	Von Apple bis zur Zahnarztpraxis: Drei Denkmale, wie man den Wert von Firmen schätzen kann.	In unserem Wirtschaftssystem ist die Frage nach dem Wert von Firmenanteilen nahezu omnipräsent. Täglich kommt es zur Neubewertung von Firmenanteilen an den Börsen in Form von Aktien. Unternehmen passen von Zeit zu Zeit ihre Geschäftsstruktur durch Fusionen und Akquisitionen an, um sich Wettbewerbsvorteile zu verschaffen. Zudem verfolgen sie ihre Manager teils wertabhängig. Firmengründer suchen einen Nachfolger für ihr Geschäft und fordern einen Kaufpreis. Auch Ereignisse wie Erbschaft oder Scheidung können die Wertfrage auslösen. Die Vorlesung stellt drei Denkmale vor, mit dem betriebswirtschaftliche Theorie und Praxis die spannende Frage der Bewertung von Firmenanteilen bislang zu lösen versuchen. Am Ende ist einzugetreten: „Business Valuation is part art and part science“.	Prof. Dr. Ralf Kesten (FH Westküste)	H12
9	Bundeswehr	Offizier mit Studium oder ein Duales Studium in der Bundeswehrverwaltung	Verantwortung übernehmen. Weiterkommen. Bei der Bundeswehr machen Sie sich stark für unsere Gesellschaft und ihre Zukunft. Dafür qualifizieren wir Sie in über 1.000 Berufen – in Uniform in den Streitkräften und in Zivl in der Wehrverwaltung an über 200 Standorten bundesweit. Die Bundeswehr bietet jungen Frauen und Männern vielfältige Berufschancen.	folgt	H03
10	Lehramt	Flemburger Wege ins Lehramt	Mit Bachelor Bildungswissenschaften und Master of Education ins Lehramt an Gymnasien, Gemeinschafts-, Grundschulen, Sonderpädagogik, berufliche Schulen	Team der Zentralen Studienberatung, Europa-Universität Flensburg	H02
11	Elektrotechnik, Wirtschaftsingenieurwesen u.a.	Erfindung künstlicher digitaler Welten	In der Vorlesung wird exemplarisch gezeigt, wie künstliche digitale Welten entstehen und wie man sich in diesen computergenerierten, neu geschaffenen Räumen frei bewegen kann. Es wird gezeigt wie in realen Hochschulkursum computergenerierte Gegenstände platziert werden. Nach dem Vortrag besteht zudem die Möglichkeit, mit einer VR-Brille die die von Studierenden der FH Westküste geschaffene VR-Welt einzutreten.	Thomas Seyditz (FH Westküste)	S14
12	Medizin / Gesundheit	Alternativen zum Medizinstudium	Wer hat schon Abitur mit 1,0? Was kann ich alternativ studieren? Vielleicht Physician Assistant? Die stetig zunehmende Akademisierung der Gesundheitsberufe und der drohende Fachkräftemangel eröffnen neue Karrierechancen mit akademischem Titel.	Kerstin Harms (Agentur für Arbeit)	H01
13	Duales Studium (Elektrotechnik / Wirtschaftsingenieurwesen / Green Technology)	Duales Studium bei einem kommunalen Versorgungsunternehmen - Zeitwende in der Versorgung live erleben. Studienkate nicht nur lernen sondern auch erwerben.	Ablauf eines Dualen Studiums bei den Stadtwerken Südholstein - was ist das Besondere an diesem Weg der Ausbildung. Was muss man beachten, um sich damit sicher und gut für den Arbeitsmarkt zu qualifizieren und eine sichere Basis für das Berufsleben zu legen. Welche Inhalte werden in der Praxis vermittelt? Chancen und Herausforderungen in einem Dualen Studium im Bereich der Energie und Versorgungswirtschaft.	Christin Scharfetter (Stadtwerke Südholstein GmbH)	H11

**11:00 - 12:00 Uhr**

Nr.	Fachgebiet	Titel	Worum geht's?	Wer trägt vor?	Wo?
1	Green Technology	Energiewende in Gebäuden "zum Anfassen": Das Lehr- und Ausstellungsgebäude der FH Westküste	Das Lehr- und Ausstellungsgebäude zeigt, wie Gebäude in Zukunft umweltfreundlich bebaut, klimatisiert und automatisiert werden können. Der Vortrag leistet einen Überblick und zeigt auf, wie die Gebäudenenergieversorgung ohne fossile Brennstoffe auskommen kann.	Prof. Dr.-Ing. Günther Gehlert (FH Westküste)	H14
2	Tourismusmanagement	Tourismus & Naturschutz: wer gewinnt und wer verliert?	Natur spielt im Tourismus immer wichtigere Rolle. Wie kann verhindert werden, dass Tourismus die natürliche Attraktivität von Urlaubszielen zerstört, und wie kann Naturschutz trotz von Tourismus profitieren?	Prof. Dr. Julian Arnegger (FH Westküste)	H12
3	Künstliche Intelligenz / Wirtschaftsinformatik	ChatGPT & Co.: Wie funktionieren KI Sprachmodelle?	ChatGPT ist aus dem Alltag kaum noch wegzudenken: Wir lassen uns Zusammenfassungen generieren, verbessern unsere Texte, erzeugen Sprüche oder helfen uns bei Hausarbeiten gedanklich auf die Sprünge. Wie, aber, funktioniert eigentlich so ein Language Model? Was kann man sich unter künstlicher Intelligenz vorstellen und wie lernt der Computer, menschliche Sprache zu verstehen?	Prof. Dr. Dirk Johannßen (FH Westküste)	Audi 2
4	BWL	Interkulturelle Kompetenz	Interkulturelle Kompetenz ist ein wichtiger „Soft Skill“ um mit Menschen aus anderen Kulturen zu interagieren. Die Vorlesung gibt einen Einblick was Interkulturelle Kompetenz ist und vermittelt Tipps und Hinweise zur Steigerung der eigenen Interkulturellen Kompetenz.	Sonja Göttel (FH Westküste)	S16
5	Automatisierungstechnik	Ohne Automatisierung geht heutzutage nichts mehr	Von Flugzeugbauenden Robotern und energieeffizienten Industrieanlagen – eine Einführung in die Möglichkeiten der Automatisierung sowie die Aufgaben von Ingenieurinnen und Ingenieuren	Prof. Dr. Klaus Völkter (FH Westküste)	S11
6	BWL / Wirtschaftspsychologie	„Die Jugend von heute liebt den Luxus, hat schlechte Manieren und versachtet die Autorität.“	Wie können wir den Schutz der (Älteren) Diversität in Arbeitsteams heben? In dieser Vorlesung diskutieren wir, wie insbesondere junge Menschen in Arbeitsteams als Mitarbeitende und Führungskräfte dazu beitragen können, dass die Chancen von Diversität in Arbeitsteams realisiert und mögliche negative Effekte vermieden werden.	Prof. Dr. Susanne Liebermann (FH Westküste)	Audi 1
7	BWL / Dienstleistungsmanagement	Sensory Branding bei Dienstleistungen und im Handel	Was ist Sensory Branding und wie kann ich das Instrument im Dienstleistungsmanagement und im Handelsmanagement einsetzen? Die Ausführungen werden anhand praktischer Beispiele und persönlicher Erfahrungen aus dem Plenum verdeutlicht.	Prof. Dr. Stefano Di Pietro (FH Westküste)	H04
8	Studienorientierung	Das Angebot der Fachhochschule Westküste	Studieren an der FH Westküste – Was macht das praxisorientierte Studium in den Bereichen Wirtschaft und Technik bei uns so interessant?	Fenja Rossmann (FH Westküste)	H11
9	Immobilienwirtschaft	Beyond Selling Sunset: Karrierewege in der modernen Immobilienwirtschaft	Die Immobilienwirtschaft bietet innovative Berufsmöglichkeiten von der Karriere in unterschiedlichsten Unternehmen oder bei Behörden bis hin zur eigenen Verwirklichung in der Selbstständigkeit. Zudem kannst Du Dein Engagement für Klima- und Umweltschutz sichtbar und nutzbar einbringen. Du baust die Zukunft!	Rosé König (Agentur für Arbeit)	H02
10	Jura	Das Studium der Rechtswissenschaften	Jura gehört zu den sogenannten Karrierefächern. In keinem anderen Studiengang hängen die Berufsaussichten so stark von den Leistungen ab. Überblick zum Studienverlauf, Arbeitsmarkt und alternativen Studiengängen zum Thema Recht.	Claudia Heinrich (Agentur für Arbeit)	H13
11	Studienorientierung	Testverfahren	Direkte Selbst-Assessmentverfahren können eine sehr nützliche Orientierungshilfe bei der Studienwahl sein, indem sie beispielsweise Interessen abgleichen, notwendiges Vorwissen überprüfen oder indem sie Erwartungen korrigieren. Hier bekommen Sie einen Überblick, was es gibt und was zu beachten ist.	Dr. Sabine Dreile-Carstensen (Agentur für Arbeit)	H01
12	Bundeswehr	Offizier mit Studium oder ein Duales Studium in der Bundeswehrverwaltung	Verantwortung übernehmen. Weiterkommen. Bei der Bundeswehr machen Sie sich stark für unsere Gesellschaft und ihre Zukunft. Dafür qualifizieren wir Sie in über 1.000 Berufen – in Uniform in den Streitkräften und in Zivl in der Wehrverwaltung an über 200 Standorten bundesweit. Die Bundeswehr bietet jungen Frauen und Männern vielfältige Berufschancen.	folgt	H03

**12:30 - 13:30 Uhr**

Nr.	Fachgebiet	Titel	Worum geht's?	Wer trägt vor?	Wo?
1	Elektrotechnik	Höchste Zeit sich mit dem Thema Energie auseinander zu setzen!	Welche Energieträger gibt es? Welche Mengen an nutzbarer Energie tragen die Energieträger? Wie kann Energie übertragen werden? Ist unser Energiehunger noch zu stillen?	Prof. Dr. Sönke Appel (FH Westküste)	H02
2	Wirtschaftsrecht	Darf ich mich eigentlich auf die Straße kloppen?	Aktuelle Rechtsfragen rund um Klimaschutz und Klimaproteste	Prof. Dr. Christian Buchmüller (FH Westküste)	Audi 1
3	BWL / Marketing	Dacia, Dior oder Dönerbude: Die Grundgesetze der Markenführung gelten für jedes Unternehmen	Grundlagen der wissenschaftlichen Markenführung, die sich von der Antike bis TikTok nicht verändert haben.	Prof. Dr. Arnd Zschiesche (FH Westküste)	Audi 2
4	Bundeswehr	Offizier mit Studium oder ein Duales Studium in der Bundeswehrverwaltung	Verantwortung übernehmen. Weiterkommen. Bei der Bundeswehr machen Sie sich stark für unsere Gesellschaft und ihre Zukunft. Dafür qualifizieren wir Sie in über 1.000 Berufen – in Uniform in den Streitkräften und in Zivl in der Wehrverwaltung an über 200 Standorten bundesweit. Die Bundeswehr bietet jungen Frauen und Männern vielfältige Berufschancen.	folgt	H03
5	Wirtschaftspsychologie	Flavor Hacks: Wie mit Sound gewürzt werden kann	Kann man mit Musik würzen? Schmecken teure Produkte besser? Gehört Schmerz zum guten Geschmack dazu? Der Vortrag thematisiert, wie mit Hilfe des psychologischen Experiments Fragen des Geschmackserlebens untersucht werden können. Dabei nehmen die Zuhörenden selbst an einem kleinen Experiment teil. Prost.	Claf Rösing (FH Westküste)	H04
6	Rund ums Studium	Studium von A-Z	Von „A“ wie Angebot, über „B“ wie Bachelor/Master-System über „F“ wie Finanzierung bis zu „Z“ wie Zugangsvoraussetzungen. Infos und Tipps zu allen Fragen des Studiums.	Alexa Urban (Agentur für Arbeit)	H01
7	Studienorientierung	Das Angebot der Fachhochschule Westküste	Studieren an der FH Westküste – Was macht das praxisorientierte Studium in den Bereichen Wirtschaft und Technik bei uns so interessant?	Fenja Rossmann (FH Westküste)	H11
8	BWL / Tourismusmanagement	Alles Wacken, oder was?	Seit Jahren pflegt die FH Westküste eine enge Kooperation mit dem Veranstalter des Wacken Open Airs. Im Rahmen dieser finden u.a. jedes Jahr Besucherbefragungen auf dem Festival statt, die von Studierenden der FH Westküste durchgeführt werden. Der Vortrag gibt einen Einblick in die Kooperation und zeigt auf, wie sich Studium und Festivalbegehung verbinden lassen.	Patricia Thaden (FH Westküste)	H12
9	Medizin & Pflege	Dual studieren im medizinischen Bereich mit den Westküstenkliniken	Dual und Praxisnah studieren ist hier das Schlagwort. Mit den Westküstenkliniken hast du die Möglichkeit mit einem Dualen Studium in den medizinischen Bereich einzutreten. Studierende informieren dich über den Studiengang Pflege B. Sc. und Physician Assistant B. Sc. und alle weiteren Möglichkeiten an den Westküstenkliniken.	Alexa Borgfeld (WVK)	H14
10	Green Technology	Gebäude-Performance: Intelligenter Gebäudebetrieb = effizienter Gebäudebetrieb?	Praxisbeispiele für nachhaltiges, energieeffizientes Planen-Bauen-Betreiben verschiedener Gebäudetypen	Henning Hildebrand (FH Westküste)	H13
11	Immobilienwirtschaft	Bist das Innenstadterben noch aufzuhalten?	Wir sehen uns die zukünftige Entwicklung der Innenstädte an und was die Immobilienwirtschaft zur Belebung beitragen kann.	Prof. Dr. Kerstin Main (FH Westküste)	S14