

Hilfe beim Start ins Studium

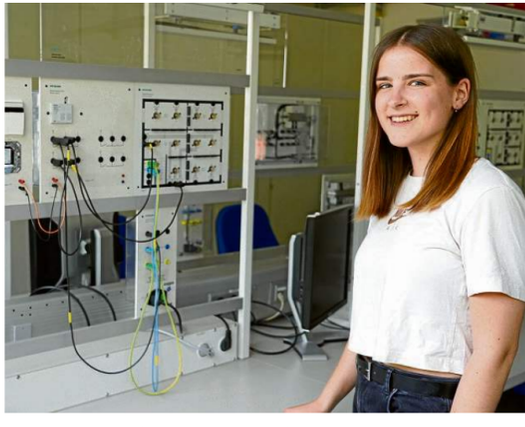
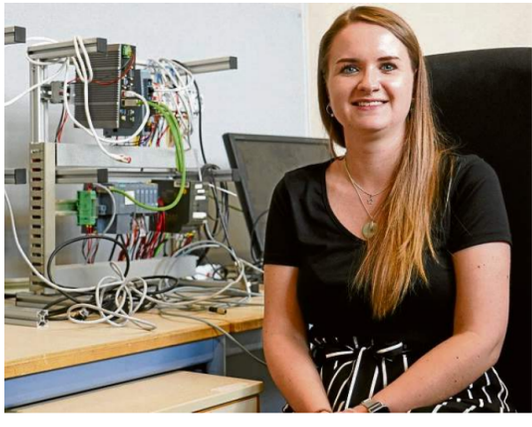
Jeweils eine bis zwei Wochen vor Semesterbeginn starten an der Hochschule Vorkurse, in denen die Studienanfänger auf den Start ins Studium vorbereitet werden. Sie frischen ihr Schulwissen in Fächern wie Mathematik auf, knüpfen erste Kontakte zu Kommilitonen und erhalten wichtige Infos rund ums Studium.

Vorkurse und Mentoring

Die Fakultäten Life Sciences sowie Business Science and Management bieten ein Peer-to-Peer-Mentoring-Programm an. Studierende aus einem höheren Semester begleiten Studienanfänger im ersten Semester – bei regelmäßigen Treffen lernen sie so die Hochschule und die Umgebung besser kennen. Informationen dazu gibt es in den Erstsemesterveranstaltungen.

Unterstützung in Mathe

Mathematik ist ein wichtiges Fach. Damit die Studierenden die Herausforderung optimal meistern können, gibt es kostenlose Unterstützungsangebote: An beiden Hochschulstandorten findet jeweils einmal pro Woche ein Mathe- und Physik-Lunch statt. Am Campus in Albstadt wird die Prüfungsvorbereitung mit der Nacht der Mathematik eingeläutet. Es werden kontinuierlich Tutorien angeboten, in den meisten Vorkursen geht es um Mathematik, und im Online-Mathe-Camp kann man Grundlagen auffrischen: hs-albsig.de/mathecamp



Sechs von rund 3000: Julian Bosch, Daniel Riekert, Juliane Pfau (oben, von links), Tatjana Michler, Roman Wetzel und Katharine Seez (unten, von links): Was diese jungen Menschen an ihrem Studium an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen besonders schätzen, verraten sie auf dieser Seite (siehe unten in der Rubrik „Meinung“). *Fotos: Hochschule*

Erfolgreich studieren: Hochschule baut Unterstützungsangebote massiv aus

Studienstart Bis zum 15. Juli fürs Wintersemester bewerben: Diverse Orientierungs- und Unterstützungsangebote der Hochschule helfen jungen Menschen bei der Entscheidung für den richtigen Studiengang.

Modelle: Für jeden das Richtige

Es gibt viele gute Gründe, warum ein Vollzeitstudium manchmal eine Hürde sein kann. Manche stehen schon im Berufsleben, andere haben familiäre Pflichten. Die Hochschule bietet jeden Studiengang auch in individueller Teilzeit an: hs-albsig.de/teilzeit

Kombistudium

Junge Menschen mit Abitur oder Fachhochschulreife können im Kombi-Studium eine Berufsausbildung mit einem Studium verbinden und erhalten so zwei Abschlüsse. In viereinhalb Jahren erreicht der Studierende einen Bachelor-Abschluss und eine abgeschlossene Berufsausbildung: hs-albsig.de/kombistudium

Anrechnung von Leistungen

Wer bereits anderswo studiert hat oder Vorkenntnisse aus einer beruflichen Ausbildung mitbringt, kann sich die Leistungen möglicherweise für ein Studium an der Hochschule anrechnen lassen und auf diese Weise Zeit sparen: hs-albsig.de/anrechnung

Digitale Lehrformate

Studierende profitieren von der intelligenten Verknüpfung digitaler Lehrformate mit Präsenzveranstaltungen. Online-Elemente werden ergänzend dort eingesetzt, wo sie didaktisch sinnvoll sind.

Knapp 48000 junge Menschen stecken in Baden-Württemberg mitten in ihren Abiturprüfungen. Viele von ihnen wollen studieren, doch längst nicht alle wissen genau, in welche Richtung es gehen soll. Kein Wunder: Die deutschen Hochschulen bieten Tausende Studiengänge an – wie kann man da sicher sein, dass man sich für den richtigen entschieden hat? Hinzu kommt, dass die Corona-Pandemie den Weg ins Studium und das Studieren an sich verändert hat: Klassische Informationsveranstaltungen wie Studienorientierungsmessen fielen aus oder fanden nur virtuell statt. Persönliche Beratungsgespräche waren extrem erschwert. Wie also den richtigen Studiengang finden?



Die Hochschule Albstadt-Sigmaringen reagiert auf diese Entwicklungen und macht Studieninteressierten Orientierungsangebote. Außerdem unterstützt sie Studienanfänger beim Einstieg in diesen neuen Lebensabschnitt. Einen Überblick gibt es auf dieser Seite. Während der Lockdowns kamen die Studierenden nicht in den Hörsaal, sondern verfolgten Lehrveranstaltungen online von zu Hause aus. Allerdings werden digitale Lehrelemente an der Hochschule bereits seit Jahren als didaktische Konzepte ergänzend zur Präsenzlehre ausgebaut. „Die Möglichkeiten in diesem Bereich

sollen die Präsenz natürlich nicht ersetzen“, sagt Rektorin Dr. Ingeborg Mühlendorfer. „Digitale Formate werden dort eingesetzt, wo sie didaktisch sinnvoll sind.“

An ihren vier Fakultäten Engineering und Informatik (Albstadt) sowie Life Sciences und Business Science and Management (Sigmaringen) bietet die Hochschule 16 Bachelor- und 14 Masterstudiengänge an. Breiter angelegte Studiengänge wie Technische Informatik, Maschinenbau oder Pharmatechnik werden durch spezialisierte Angebote wie Energiewirtschaft und Management, Smart Building Engineering and Management oder IT Security ergänzt. Die Bewerbungsphase für das Wintersemester 2022/2023 läuft noch bis zum 15. Juli.

Was soll ich bloß studieren?

Im Studienorientierungstest „Perfect Match“ beantworten Interessierte Fragen und erhalten eine Empfehlung, welche der 16 Bachelorstudiengänge am besten zu ihnen passen. „Perfect Match“ wurde speziell für die Hochschule Albstadt-Sigmaringen entwickelt, ist kostenlos und kann jederzeit online durchgeführt werden: hs-albsig.de/perfectmatch

Passt das zu mir?

Wer sich noch unsicher ist, welches Studium am besten zu ihm passt, kann im Orientierungssemester ein Semester lang Lehrveranstaltungen aus allen Bachelor-Studiengängen belegen. Den Stundenplan stellt sich jeder individuell zusammen. Zusätzlich erfahren die Studierenden im Orientierungssemester mehr über Berufs- und Zukunftsperspektiven der verschiedenen Studiengänge und können die persönliche Studienwahl reflektieren. Sie lernen die Hochschule kennen und schreiben bereits Prüfungen mit, die später anerkannt werden können. Das Orientierungssemester ist ideal für alle, die den richtigen Studiengang für sich finden möchten und keine Zeit verlieren wollen: hs-albsig.de/orientierungssemester

Worum geht's hier eigentlich?

In den Web-Seminaren der Hochschule Albstadt-Sigmaringen können sich alle Interessierten online über die Bachelorstu-

diengänge, das Orientierungssemester und viele weitere Themen rund ums Studium informieren. Die Info-Seminare werden von Professor:innen, Studienberater:innen sowie Studierenden durchgeführt. Aktuelle Termine: hs-albsig.de/webseminare

Wie war das denn bei dir?

Manchmal ist es einfach am besten, wenn man sich auf Augenhöhe mit (fast) Gleichaltrigen austauschen kann. Wer konkrete Fragen zum Studium an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen, zu einem Studiengang oder dem Studierendenleben hat oder sich einfach nur zwanglos austauschen möchte, für den ist der WhatsApp-Chat vielleicht genau das Richtige. Einfach die Telefonnummer 07571 7328215 im Smartphone speichern, und los geht's.

Ich schnupper' schon mal rein

Die Hochschule Albstadt-Sigmaringen macht Schülerinnen und Schülern das Angebot, bereits vor dem Schulabschluss schon einmal Campusluft zu schnuppern und sich dadurch möglichst frühzeitig zu orientieren. Im Schülerstudium können besonders begabte und interessierte Schülerinnen und Schüler wertvolle Einblicke in die Hochschulwelt bekommen, ausgewählte Lehrveranstaltungen besuchen und sogar freiwillig Prüfungen mitschreiben, die sie sich später anerkennen lassen können: hs-albsig.de/schuelerstudium

Partys, Sport und Co.: „In Albstadt und Sigmaringen geht doch nichts – oder?!“

Campusleben Vorlesungen, Module und Projekte sind wichtig – doch zum Studium gehört natürlich auch das Campusleben. Dank vieler engagierter Studierender, die in den Fachschaften, im Allgemeinen Studierendenausschuss (AS) oder in der Studenteninitiative Albstadt (SIA) aktiv sind, hat die Hochschule viel zu bieten und muss sich nicht hinter größeren Unis verstecken.

Ganz im Gegenteil: Gerade, weil die Hochschule überschaubar und die Masse an Studierenden nicht so groß ist, lernt man schnell neue Leute kennen. An beiden Standorten gibt es Kneipen, die von Studierenden für Studierende betrieben werden. Außerdem finden regelmäßig Partys, Kinoabende, Grillen und mehr statt. Wer sich fit halten will, findet im Hochschulsportprogramm das Richtige.

Wohnungssuche „Die ersten eigenen vier Wände – kann ich mir das leisten?“ Im Vergleich zu anderen Studienorten ist die Lage auf dem Wohnungsmarkt an beiden Hochschulstandorten relativ entspannt, und sowohl in Albstadt als auch in Sigmaringen gibt es Studierendenwohnheime in unmittelbarer Nähe zur Hochschule. Viele Studierende leben auch in Wohngemeinschaften.

Zimmer Das Studierendenwerk Tübingen-Hohenheim bietet eine Privatzimmervermittlung an, außerdem kann man sich dort um einen Wohnheimplatz bewerben: my-stuwe.de

Bewerbung Die Bewerbungsphase für das Wintersemester 2022/2023 hat begonnen. Noch bis zum 15. Juli kann man sich fürs Wintersemester bewerben: hs-albsig.de/bewerbung

MEINUNG

Was schätzen die Studierenden am Studium an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen?

Juliane Pfau (22), Studiengang Werkstoff- und Prozesstechnik: „Nach dem Abitur habe ich zunächst eine Ausbildung zur Industriemechanikerin gemacht. Technik hat mich schon immer interessiert, und bei meiner Suche nach einem geeigneten Studium habe ich den Studiengang WPT entdeckt. Die Betreuung ist klasse, ich konnte und kann mich mit meinen Fragen und Anliegen jederzeit direkt an die Professoren wenden. Außerdem gibt es tolle Unterstützungsangebote wie Tutorien oder seit Neuestem auch das wöchentliche Mathe- und Physik-Lunch.“

Daniel Riekert (30), Pharmatechnik: „Ich habe Pharmazie studiert und arbeite in einer Apotheke in Albstadt. Ich wollte mich aber weiterentwickeln, um in der Branche nochmal etwas ganz anderes machen zu können. Sehr vieles aus meinem Studium wurde mir an der Hochschule in Sigmaringen angerechnet, so dass ich unter dem Strich mindestens ein Semester Zeit spare. Ein klarer Pluspunkt sind auch die Online-Angebote, so dass ich neben meinem Beruf nicht für jede Lehrveranstaltung pendeln muss. Ohne diese Möglichkeit hätte ich das Studium wahrscheinlich nicht angefangen.“

Tatjana Michler (25), Technische Informatik: „Ich stamme aus Bitz und habe hier einen großen Freundeskreis und einen festen Partner. Deshalb finde ich es toll, dass ich für mein Studium in der Region bleiben konnte. Weil ich eine Ausbildung als Elektronikerin für Geräte und Systeme gemacht habe, wurde mir einiges angerechnet – ich muss zum Beispiel kein Praxissemester machen. Nebenbei arbeite ich als Werkstudentin bei Honeywell im Bereich Commercial Security in der Entwicklungsabteilung – dadurch kann ich schon während des Studiums wertvolle Erfahrungen sammeln.“

Julian Bosch (25), Studiengang Maschinenbau: „Ich studiere Maschinenbau und habe als Kombistudium gleichzeitig eine Ausbildung zum Industriemechaniker bei der Firma Gühring gemacht. Der Vorteil ist, dass Hochschule, Berufsschule und Ausbildungsbetrieb nah beieinanderliegen. Da die Ausbildung ein halbes Jahr vor dem Studium begonnen hat, hatte ich am Anfang einen Wissensvorsprung. Außerdem musste ich mir weder Sorgen um einen Platz fürs Praxissemester noch um einen Job nach meinem Abschluss machen, denn Gühring übernimmt mich auf jeden Fall.“

Katharina Seez (21), Smart Building Engineering and Management: „Für mich war ein Studienstart während der Coronazeit nicht der günstigste Zeitpunkt, da es mir schwerfällt, online zu lernen. Da ich aber ohnehin an der Hochschule mehrere Studiengänge interessant fand, habe ich mich erst einmal für das Orientierungssemester entschieden. Das brachte mir die Sicherheit, mich für den richtigen Studiengang entschieden zu haben. Darüber hinaus wurde ich auch super an die Hand genommen. Mit der Rückkehr zur Präsenz hat sich alles sehr gut eingespielt.“

Roman Wetzel (20), Betriebswirtschaft: „Im Kombistudium habe ich eine Ausbildung zum Bankkaufmann gemacht und studiere parallel Betriebswirtschaft. Das erfordert zwar viel Engagement, und ein gutes Zeitmanagement ist hier wirklich alles. Mir bringt dieses Studienmodell aber eigentlich nur Vorteile: Ich spare Zeit, sammle bereits während des Studiums Berufserfahrung, bekomme eine Ausbildungsgütung und muss mich nicht um einen Platz für das Praxissemester kümmern – dadurch habe ich mehr Zeit zum Lernen und kann mich auf andere Dinge konzentrieren.“