

Liebe Leserin, lieber Leser

Die Studienberatung Graubünden freut sich, Ihnen «studium aktuell» zuzuschicken.

Charas lecturas e chars lecturs

La cussegliaziun da studis dal Grischun sa legra d'As trametter «studium aktuell».

Care lettrici, cari lettori

Il Servizio di orientamento agli studi del Cantone dei Grigioni è lieto di inviarvi «studium aktuell».

Inhaltsverzeichnis

News rund ums Studium

Hochschulen und Höhere Fachschulen in Graubünden

- Photonics

Hochschulen in der Schweiz

- Natur- und Umweltwissenschaften
- Studieren im Ausland
- Klima vor Gericht
- Zweckbeziehungen im Bundeshaus
- Provenienzforschung
- Digitalisierung und Neurowissenschaften
- ZHdK: Gestalterisches Propädeutikum

Infoveranstaltungen und Termine

News rund ums Studium

Hochschulen und Höhere Fachschulen in Graubünden

Photonics

Ingenieur/in für lichtbasierte Technologien

Eine Drohne bringt die Post, Autos fahren autonom, Smartphones werden mit dem Gesicht entsperrt und im Supermarkt öffnen sich die Türen automatisch. Diese teils alltäglichen Errungenschaften basieren auf lichtbasierten Technologien. **Photonics** – die Lehre des Lichts – kann an der Fachhochschule Graubünden FHGR studiert werden. Den Studienschwerpunkt bilden die Fächer Elektronik, Optik und Bildverarbeitung. Während des Studiums haben die Studierenden die Gelegenheit das Gelernte in Partnerunternehmen aus dem Fachgebiet – und damit bei potenziellen Arbeitgebern nach dem Studium – zu vertiefen.

Hochschulen in der Schweiz

Natur- und Umweltwissenschaften

Mensch und Natur

Biologie und Chemie sind die Grundlagen für Studienfächer, die sich mit dem Leben und damit «wie es funktioniert» auseinandersetzen. Diese Auseinandersetzung findet auf allen Ebenen, vom Molekül über die Zelle zum Organismus und bis hin zu ganzen Ökosystemen, statt. Bei der Wahl der Studienrichtung kann ein spezifischer Fachbereich wie **Agronomie**, **Biochemie**, **Nanowissenschaften** oder **Umweltwissenschaften** oder ein breites Grundstudium in **Biologie** oder **Chemie** gewählt werden

Geographie und Physik sind die Grundlagen für Studienfächer, die sich mit der physikalischen Welt auseinandersetzen. Auch hier kann man sich für ein breites Grundstudium in **Geographie** oder **Physik** einschreiben, oder man wählt von Anfang an einen spezifischen Fachbereich wie **Erdwissenschaften** oder **Umweltingenieurwissenschaften**.

Bei allen Studienrichtungen der **Natur- und Umweltwissenschaften** spezialisieren sich die Studierenden spätestens im Master und legen dort die Basis für ihre forschungsorientierte und berufliche Zukunft.

Studieren im Ausland

Nicht nur eine fachliche Bereicherung

Im Ausland studieren kann eine gewinnbringende Erfahrung in der Studienzeit sein. Man kann sich für ein Studium in der Schweiz einschreiben und sich dann im Verlauf dieses Studiums für ein oder zwei Auslandsemester bewerben. Jede Hochschule hat eine **Mobilitätsstelle**, die bei der Organisation von Auslandsemestern behilflich ist. Wenn man im Auslandsemester Vorlesungen mit erfolgreichen Prüfungen abschliesst, werden diese ECTS-Punkte dem Studium in der Schweiz allenfalls angerechnet. Unabhängig davon bleibt man an der schweizerischen Hochschule eingeschrieben und bezahlt die normalen Studiengebühren in der Schweiz. Im Podcast **Exchange – Von Luzern in die Welt** teilen Studierende der Pädagogischen Hochschule und der Universität Luzern ihre Erlebnisse aus den Austauschsemestern.

Es ist auch möglich, ein **ganzes Studium im Ausland** zu absolvieren. Hierfür muss man sich sehr früh und genau mit dem Bewerbungsverfahren für einen Studienplatz auseinandersetzen. Die Studiengebühren und Kosten für ein Studium im Ausland können erheblich höher sein als in der Schweiz.

Klima vor Gericht

Rechtswissenschaft

Studierende der [Rechtswissenschaft](#) eignen sich im Bachelorstudium primär grundlegendes Wissen aus den Bereichen Privatrecht, Öffentliches Recht und Strafrecht an. Im Masterstudium können dann vermehrt Schwerpunkte gesetzt werden. Das Thema Klimawandel ist allgegenwärtig und so stellt sich auch die Frage, wie Klimafragen rechtlich angegangen werden. Aktuell sind gut ein Dutzend [Klimaklagen](#) am Europäischen Gerichtshof für Menschenrechte hängig.

Zweckbeziehungen im Bundeshaus

Politikwissenschaft

Neben ihrem Amt als Nationalrat oder Ständerätin haben Politikerinnen und Politiker oft Mandate als Verwaltungsrätin, Stiftungsrat oder Vorstandsmitglied. Die Auswirkungen dieser Verbindungen auf das politische Geschehen wurde an der Universität Basel untersucht. Parlamentsmitglieder politisieren – wenig überraschend – ihren [Interessenbindungen](#) entsprechend. Dieses Ergebnis macht deutlich, dass es aus demokratiethoretischer Sicht erstrebenswert ist, dass Mandate offengelegt werden müssen. In der Schweiz kann [Politikwissenschaft](#) an verschiedenen Hochschulen studiert werden.

Provenienzforschung

Kunstgeschichte und Geschichte

Die Frage nach der Herkunftsbiografie von Kunstgegenständen beschäftigt Museen. In der [Benin Initiative Schweiz](#) haben sich acht Schweizer Museen zusammengeschlossen, um die Provenienzen ihrer Sammlungen aus dem Königtum Benin in Nigeria zu untersuchen. Dabei ist auch das Völkerkundemuseum der Universität Zürich. In einem [Interview](#) spricht der Afrika-Kurator Alexis Malefakis über das Projekt, die Limiten der Provenienzforschung und die Frage der Restitution. [Kunstgeschichte](#) und [Geschichte](#) können in der Schweiz an verschiedenen Hochschulen studiert werden.

Digitalisierung und Neurowissenschaften

Master in Digital Neuroscience

Die Studienrichtung [Neurowissenschaften](#) beschäftigt sich mit der Erforschung von Strukturen und Funktionsweisen des Nervensystems und des Gehirns. Die Kombination der Studienrichtungen [Biomedizin](#), [Psychologie](#) und [Informatik](#) zum spezialisierten [Masterprogramm Digital Neuroscience](#) an der Universität Freiburg soll die Studierenden befähigen, digitale Lösungen für Anwendungen im Bereich Mental Health zu entwickeln.

ZHdK: Gestalterisches Propädeutikum

Kunst und Design

[TONI TALKS](#) ist der neue Podcast der Zürcher Hochschule der Künste (ZHdK). Er soll den Blick hinter die Kulissen und das Eintauchen in den Mikrokosmos der Schule ermöglichen. Das erste Zeitfenster für die Anmeldung für das zweisemestrige [Gestalterische Propädeutikum](#) ist noch bis am 27. April 2023 offen, das zweite Zeitfenster dann vom 22. Mai bis zum 4. September 2023. Das Propädeutikum ist eine gestalterisch-künstlerische Basisausbildung, die zur Eignungsabklärung und Vorbereitung auf ein Studium in Kunst und Design dient.

Und noch dies...

...künstliche Intelligenz: Mein [Roboter](#) schreibt mir meinen Aufsatz.

Infoveranstaltungen und Termine

Bitte informieren Sie sich direkt bei den Anbietern über die Anmelde- und Teilnahmeformalitäten.

Graubünden

- laufend **FHGR** – [Infoveranstaltungen](#) Bachelorstudiengänge
- 13. & 21. Februar **Theologische Hochschule Chur** – [Online-Infoveranstaltung](#) Theologie
- 22. Februar **PHGR** – [Schnuppertag](#) Bachelorstudiengänge
- 21. März **THIM Landquart** – [Infoabend](#) Bachelor Physiotherapie
- 25. März **FHGR** – [Infotag](#) Bachelor- und Masterangebote
- 26. April **PHGR** – [Infoabend](#) Bachelorstudiengänge

Universitäten, ETHs, Fachhochschulen

- laufend **ZHAW** – [Infoveranstaltungen](#) Bachelorstudiengänge
- 15. Februar **swissuniversities** – [Anmeldeschluss](#) Medizinstudium
- 15. Februar **Universität Basel** – [Anmeldeschluss](#) Sport, Bewegung und Gesundheit
- 15. Februar **Universität Bern** – [Anmeldeschluss](#) Sportwissenschaft
- 21. Februar **Hochschule der Künste Bern HKB** – [Infoveranstaltung](#) PreCollege
- 23. Februar **Universität Liechtenstein** – [Online-Infoabend](#) Bachelorstudiengänge Architektur sowie Betriebswirtschaftslehre
- 24. Februar **Universität St. Gallen** – [Jus-Schnuppertag](#)
- 25. Februar **OST Buchs** – [Infotag](#) Bachelorstudiengänge
- 1. & 8. März **Université de Genève** – [Journée d'information sur les bachelors](#) via Zoom und vor Ort
- 2. März **Universität St. Gallen** – [Infotag](#) für Maturandinnen und Maturanden
- 2. - 16. März **ETH** – [Online-Veranstaltungsreihe](#) «Kurz vor dem Studienentscheid»
- 8. März **OST St. Gallen** – [Infoabend](#) Bachelorstudiengänge
- 17. März **Universität St. Gallen** – [Open Day](#) Computer Science
- 18. März **OST Rapperswil-Jona** – [Infotag](#) Bachelorstudiengänge
- 25. April **Università della Svizzera italiana** – [Bachelor Info Day](#) Architecture
- 27. April **ZHdK** – [Anmeldeschluss](#) Erstes Zeitfenster Gestalterisches Propädeutikum, Zweites Zeitfenster: 22. Mai bis 4. September 2023
- 28. April **Università della Svizzera italiana** – [Bachelor Info Day](#) Comunicazione, Lingua, letteratura e civiltà italiana, Filosofia, Scienze economiche, Informatics

Links zu Infoveranstaltungen

Eine Übersicht mit Links zu Infoveranstaltungen der Hochschulen bietet www.swissuniversities.ch. Einzelne Veranstaltungen sind zudem auf www.berufsberatung.ch publiziert.

Impressum

BIZ Studienberatung

Anmeldung zur Studienberatung: www.berufsbildung.gr.ch, biz@afb.gr.ch

Finden Sie unseren Newsletter nützlich? Dann leiten Sie ihn an Ihre Kolleginnen und Kollegen weiter – damit auch sie immer auf dem Laufenden sind! Hier geht's zur [Anmeldung](#) für den Newsletter studium aktuell.