

30.03.2022 – 09:30 Uhr

FHNW; Hochschule für Wirtschaft: Hochschule für Wirtschaft FHNW vergibt 182 Master- und Bachelor-Diplome

Anbei erhalten Sie ein Medienmitteilung der Hochschule für Wirtschaft FHNW.

Medienmitteilung, 30.3.2022

Hochschule für Wirtschaft FHNW vergibt 182 Master- und Bachelor-Diplome

Ende März 2022 konnten insgesamt 80 Studierende in den Master-Studiengängen International Management und Business Information Systems, 38 Studierende in den Bachelor-Studiengängen Betriebsökonomie, Wirtschaftsinformatik, Business Administration (International Management) und Business Information Technology und 64 Studierende im trinationalen Bachelor-Studiengang International Business Management ihre Diplome entgegennehmen.

»Die letzten zwei Jahre waren für Studierende und Dozierende eine besondere Herausforderung. Die erfolgreichen Abschlüsse sind damit Beweis für eine ausserordentliche Leistungsbereitschaft aller. Ich gratuliere unseren Studierenden herzlich zum erfolgreichen Abschluss und wünsche ihnen für die berufliche und persönliche Zukunft alles Gute«, so Prof. Dr. Charlotte Hofstetter, Leiterin Ausbildung an der Hochschule für Wirtschaft FHNW.

Obwohl ein wesentlicher Teil des Studiums pandemiebedingt online stattfand, konnten viele Prüfungen in Präsenz durchgeführt werden. Die Studierenden schätzten dies als faire Voraussetzung für alle ein und würdigten die zusätzlichen Anstrengungen der Hochschule für regelkonforme und wo nötig individuelle Lösungen.

Das praxisorientierte und international ausgerichtete Studienangebot der Hochschule für Wirtschaft FHNW richtet sich sowohl nach den Bedürfnissen der Studierenden wie auch der Schweizer Wirtschaft. Die Studierenden können sich das Studium dank Wahl- und Spezialisierungsmöglichkeiten sowie flexiblen Teilzeitmodellen nach den eigenen Interessen zusammenstellen. Ihre potenziellen Arbeitgeber können wiederum von gut ausgebildeten, innovativen und vernetzten Fachleuten aus den Bereichen Management und Wirtschaftsinformatik profitieren.

[Diplomand*innen und Preisträger*innen.](#)

Kontakt

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Hochschule für Wirtschaft

Gabriela Rüegg

Leiterin Kommunikation und Marketing

Riggenbachstrasse 16

4600 Olten

T +41 62 957 23 97 (Direkt)

gabriela.rueegg@fhnw.ch

www.fhnw.ch/wirtschaft

Die Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Die Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW umfasst neun Hochschulen mit den Fachbereichen Angewandte Psychologie, Architektur, Bau und Geomatik, Gestaltung und Kunst, Life Sciences, Musik, Lehrerinnen- und Lehrerbildung, Soziale Arbeit, Technik und Wirtschaft. Die Campus der FHNW sind in den vier Trägerkantonen Aargau, Basel-Landschaft, Basel-Stadt und Solothurn angesiedelt.

Über 13 000 Studierende sind an der FHNW immatrikuliert. Rund 1 300 Dozierende vermitteln in 29 Bachelor-

und 18 Master-Studiengängen sowie in zahlreichen Weiterbildungsangeboten praxisnahes und marktorientiertes Wissen. Die Absolventinnen und Absolventen der FHNW sind gesuchte Fachkräfte.

Weitere Informationen auf www.fhnw.ch

Die Hochschule für Wirtschaft FHNW

Die Hochschule für Wirtschaft FHNW ist international ausgerichtet und praxisorientiert. Sie bildet in Basel, Brugg-Windisch und Olten 3'000 Bachelor- und Master-of-Science-Studierende aus und ist mit ihrem breiten Business-Weiterbildungsangebot führend unter den Fachhochschulen der Schweiz. Sie hat weltweit über 160 Kooperationspartner und bietet internationale, massgeschneiderte Bildungsprogramme an. Dabei ist sie regional verankert und Ansprechpartnerin für kleine und mittelständische Unternehmen sowie (Nonprofit-) Organisationen. Seit 2021 gehört sie zu den 5 Prozent aller Wirtschaftshochschulen weltweit, die von AACSB akkreditiert sind.

Weitere Informationen auf www.fhnw.ch/hsw

Mit freundlichen Grüssen

Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW

Dominik Lehmann

Leiter Kommunikation FHNW

Bahnhofstrasse 6

5210 Windisch

T +41 56 202 77 28

dominik.lehmann@fhnw.ch

www.fhnw.ch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100004717/100887184> abgerufen werden.