



Berner Fachhochschule
Architektur, Holz und Bau
Pestalozzistrasse 20
CH-3401 Burgdorf
Telefon +41 34 426 41 41
mediendienst.ahb@bfh.ch
bfh.ch/ahb

MEDIENMITTEILUNG

Burgdorf und Biel, 26. Oktober 2022

Diplomfeier des Departements Architektur, Holz und Bau

An der Berner Fachhochschule BFH haben 219 Student*innen ihr Bachelor-, Master- oder Techniker-Studium in den Bereichen Architektur, Holztechnik oder Bauingenieurwesen erfolgreich abgeschlossen. Am 21. Oktober fand die Diplomfeier im Kongresshaus Biel statt. Als Gastrednerin sprach Prof. Dr. Claudia Binder darüber, wie wir zur Nachhaltigkeitstransformation beitragen können. Claudia Binder ist Professorin für Mensch-Umweltbeziehungen in urbanen Systemen an der École Polytechnique Fédérale de Lausanne EPFL und Dekanin School of Architecture, Civil & Environmental Engineering ENAC. Zahlreiche Absolvent*innen erhielten für ihre herausragende Leistung eine Auszeichnung.

Das Diplom erhielten 118 Absolvent*innen mit einem Bachelor- sowie 57 mit einem Masterabschluss. An der Höheren Fachschule Holz Biel erhielten 33 Absolvent*innen das Diplom Techniker/in HF Holztechnik und 11 das Nachdiplom in Unternehmensführung. Die Diplome des Kooperationsstudiengangs «Joint Master of Architecture» der BFH und der Fachhochschule Westschweiz HES-SO wurden turnusgemäss an der Diplomfeier der BFH übergeben.

Auszeichnungen für hervorragende Leistungen

In allen Studiengängen wurden Student*innen für ihre Abschlussarbeit oder ihre Studienleistung ausgezeichnet:

Bachelor of Arts in Architektur

Beste Gesamtstudienleistung Bachelor Architektur

Preis der Stadt Burgdorf
Annina Ryf, Täuffelen

Beste Bachelor-Thesis Architektur

Preis der BFH Alumni Architektur
Dominic Zeller, Bern
«Hofplatz als Bühne»

Nachhaltigkeitspreis Bachelor-Thesis Architektur

Preis der CSD Ingenieure AG
Sina Fischer, Münsingen
«Freundliches Spiel»

Auszeichnung Nachhaltigkeit Bachelor-Thesis Architektur

Preis von Peter Schürch, Architekt Bern
Kevin Gisler, Meiringen
«gemeinsam eigenständig»

Angegliederte Schule:
Höhere Fachschule Holz Biel



Bester konstruktiver Entwurf Bachelor-Thesis Architektur

Preis des Swiss Engineering (STV)
David Suntinger, Günsberg
«Erde, Feuer, Wasser, Luft»

BSA-Preis Bachelor-Thesis Architektur

Preis der BSA Ortsgruppe Bern, Solothurn, Fribourg, Oberwallis
Dominic Zeller, Bern
«Hofplatz als Bühne»

Joint Master of Architecture

Fachhochschul-Preis der sia Sektion Bern

Preis der sia Sektion Bern
Marijana Momic, Bätterkinden
«Place, Material, Craft: In Search of the New Vernacular. Städtisches Weiterbauen in Solothurn im Zeichen der Kreislaufwirtschaft.» | Video-Beitrag

Prix SIA Genevoise Master Architecture

Preis der SIA Sektion Genf
Lucile Chomaz, Genf
«Vision de la ville comestible, la Chaux-de-Fonds, une cité jardin-forêt de 2040»

Prix SIA Fribourg Master Architecture

Preis der SIA Sektion Fribourg
Raphaël Bitzi, Neuenburg
«Big Boxes are not always the best gifts. Mutation de lieux commerciaux dans le contexte périurbain suisse»

BSA Preis – BFH/HES-SO Joint Master of Architecture

Preis der BSA Ortsgruppe Bern, Solothurn, Fribourg, Oberwallis
Noé Bugnon, Fribourg
«Séoul, Stratification urbaine»

Raphaël Bitzi, Neuenburg

«Big Boxes are not always the best gifts. Mutation de lieux commerciaux dans le contexte périurbain suisse»

Prix durabilité HEIA-Fribourg

Preis der HEIA-Fribourg
Natacha Coray, Fontainemelon
«Économiser par la collectivité. L'ancienne scierie des Éplatures à La Chaux-de-Fonds»

Bachelor of Science in Holztechnik

Beste Gesamtstudienleistung Bachelor Holztechnik

Preis der Stiftung Kaderschulung Holztechnik

Noah Nathanael Friedlin, Basel

Zweitbeste Gesamtstudienleistung Bachelor Holztechnik

Preis der Stiftung Kaderschulung Holztechnik

Roman Bühler, Luzern

Beste Bachelor-Thesis Holztechnik

Award des Swiss Engineering STV

Roman Bühler, Luzern

«Weiterentwicklung der Produktentwicklung mit Fokus auf das Projektmanagement»

Gian Salzgeber, Scharans

«Holz-Beton-Verbund-Decken mit Recyclingbeton; Analyse zu Eigenschaften in Bezug auf das Tragverhalten und die Nachhaltigkeit»

Peter Zürcher, Uetendorf

«Regelbasierte Sperrzonenplanung im Holzbau»

Nachhaltigkeitspreis Bachelor-Thesis Holztechnik

Preis der CSD Ingenieure AG

Gian Salzgeber, Scharans

«Holz-Beton-Verbund-Decken mit Recyclingbeton; Analyse zu Eigenschaften in Bezug auf das Tragverhalten und die Nachhaltigkeit»

Beste Bachelor-Thesis Holztechnik zum Thema «Nutzung einheimischer Waldressourcen»

Preis der Jubiläumsstiftung Jutzler

Samuel Pulfer, Zimmerwald

«Entwicklung des GSA-K-Verbinders»

Innovativste Bachelor-Thesis Holztechnik

Preis der Swiss Timber Engineers STE

Marc Champion, Moutier

«Konfiguration und Einführung einer EDV-gestützten Platten- und Restplattenverwaltung»

Master of Science in Wood Technology

Beste Gesamtstudienleistung Master Wood Technology

Preis der Stiftung Kaderschulung Holztechnik

Guillaume André, Zollikofen

Beste Master-Thesis Wood Technology

Preis der LIGNUM, Holzwirtschaft Schweiz

Guillaume André, Zollikofen

«Life Cycle Assessment of a full bio-based composite and associated economics»

Dipl. Techniker HF Holztechnik, dipl. Technikerin HF Holztechnik (Höhere Fachschule Holz Biel)

Beste Gesamtstudienleistung als dipl. Techniker/in HF Holztechnik

Preis ODEC – Schweizerischer Verband der dipl. Absolventinnen und Absolventen HF

Philip Meng, Schneisingen

Bester Gesamtabschluss in der Vertiefung Holzbau

Preis PRO HOLZ (Verein ehemaliger Studierenden der Vertiefungsrichtung Holzbau der Höheren Fachschule Holz Biel)

Patrick Bader, Mümliswil

Bester Gesamtabschluss in der Vertiefung Holzbau

Preis der Stiftung Kaderschulung Holztechnik

Patrick Bader, Mümliswil

Bester Gesamtabschluss in der Vertiefung Schreinerei / Innenausbau

Preis der Stiftung Kaderschulung Holztechnik

Philip Meng, Schneisingen

Beste Diplomarbeit in der Vertiefung Holzbau

Preis Verband Holzbau Schweiz

Adrian Zimmermann, Rotkreuz

«Evaluierung einer ERP-Lösung in einer Holzbau-Unternehmung»

Beste Diplomarbeit in der Vertiefung Schreinerei / Innenausbau

Preis Verband küche schweiz

Stefan Kellenberger, Sirnach

«Evaluation von Vermessungssystemen zur Massaufnahme von Bausituationen im Innenausbau»

Bachelor of Science in Bauingenieurwesen

Beste Gesamtstudienleistung Bachelor Bauingenieurwesen

Preis des Swiss Engineering (STV)

Gabriel Nicola Bühler, Bern

Beste Bachelor-Thesis Bauingenieurwesen im Hochbau

Preis der B+S AG

Gabriel Nicola Bühler, Bern

«Ultra-Hochleistungs-Faserverbund-Baustoff (UHFB) mit Kunststofffasern zur Brückeninstandsetzung»

Beste Bachelor-Thesis Bauingenieurwesen im Tiefbau

Preis der Marti AG Bern

Cyril Binggeli, Bern

«Nachhaltiges Betriebs- und Gestaltungskonzept BGK äussere Fulachstrasse, Schaffhausen»

Nachhaltigkeitspreis Bachelor-Thesis Bauingenieurwesen

Preis der CSD Ingenieure AG

Niculin Brüttsch, Paspels

«Revitalisierung und Hochwasserschutz des Trombachs in Sattel SZ»

Nomination für Best of Bachelor Bauingenieurwesen Hochbau

Gabriel Nicola Bühler, Bern

«Ultra-Hochleistungs-Faserverbund-Baustoff (UHFB) mit Kunststofffasern zur Brückeninstandsetzung»

Nomination für Best of Bachelor Bauingenieurwesen Tiefbau

Cyril Binggeli, Bern

«Nachhaltiges Betriebs- und Gestaltungskonzept BGK äussere Fulachstrasse, Schaffhausen»

Der Joint Master of Architecture wird in Kooperation mit der Fachhochschule Westschweiz HES-SO, der Master of Science in Wood Technology in Zusammenarbeit mit der Technischen Hochschule Rosenheim (Deutschland) und der Master of Science in Engineering MSE in Kooperation mit anderen Schweizer Fachhochschulen durchgeführt.



Weitere Informationen

Unter bfh.ch/book finden Sie die Zusammenfassungen aller Abschluss- und Diplomarbeiten der Studiengänge **Bachelor Holztechnik, Master Wood Technology, Techniker/in HF Holztechnik und Bachelor Bauingenieurwesen** sowie die gesamte Publikationsreihe Book 2022.

Unter bfh.ch/studierendenprojekte-architektur und jointmaster.ch/studierendenprojekte finden Sie ausgewählte Abschlussarbeiten der Studiengänge **Bachelor Architektur und Master Architektur**.

Kontakt

Prof. Peter Staub, Direktor, Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau
peter.staub@bfh.ch, +41 34 426 42 98

Patrick Brisset, Kommunikationsspezialist, Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau, patrick.brisset@bfh.ch, +41 34 426 41 65