



für

Bauingenieure

im Master-

studium

# Praktikum oder Teilzeitstelle

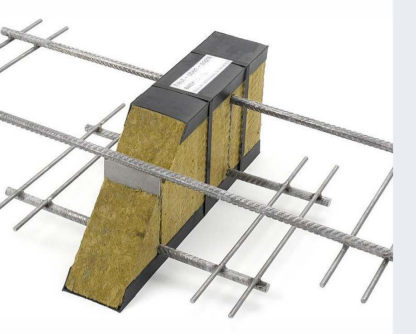
Als Kooperationspartner der Berner Fachhochschule bieten wir Dir spannende Aufgaben in der Bauplanung (Hoch- und Tiefbau) und Produktion.



# Als Kooperation bieten wir Dir einmalige Möglichkeiten in der Produktion und im Ingenieurbüro

Gemeinsam schaffen wir eine attraktive Weiterbildungschance für Bauingenieure Bsc im Master-Teilzeitstudium

- Du übernimmst spannende Aufgaben in der Bauplanung (Hoch- und Tiefbau) und bei der Umsetzung bzw. Produktion innovativer Verbindungssysteme.
- 15 Ingenieure begleiten dich mit Fachwissen und Erfahrung.
- Du lernst viel über die Planung und Ausführung am Bau dank KMU-Partnerschaft und -Kultur.



# **Basys AG**

Armierungs- und Verbindungssysteme aus Edelstahl für den Stahlbeton. Für durchdachte Ansprüche an die Gebrauchstauglichkteit und mit höchster statischer Sicherheit. Unsere baulichen Lösungen werden aufgrund konkreter Bedürfnisse am individuellen Bauobjekt durch unser Ingenieurteam entwickelt und fristgerecht in Kirchberg gefertigt.

# **Bill Weyermann Partner AG**

Ingenieurleistungen im Hoch- und Tiefbau aus einer Hand. Technische Innovationen helfen uns, anspruchsvolle Bauten professionell zu planen und realisieren.



Deine Bewerbung richtest Du an antonio.capocasa@bwbauing.ch oder an p.perrollaz@basys.ch



# Master of Science / MSc in Engineering

Als Bauingenieurin oder Bauingenieur gestaltest Du die Lebenswelt Deiner Mitmenschen und übernimmst Verantwortung für Gesellschaft und Umwelt. Im Master-Studium kannst Du dich auf ein Gebiet spezialisieren – das öffnet Dir vielfältige Karrierewege. Die Bauwerke, die Du planst und realisierst, prägen unsere zukünftigen Lebensräume.



### **Berner Fachhochschule**

Prof. Dr. Markus Romani Pestalozzistrasse 20 | 3400 Burgdorf



### **Bill Weyermann Partner AG**

Hauptstrasse 29 | 3425 Koppigen Telefon: 034 413 71 00 contact@bwbauing.ch



### **BASYS AG**

Industrie Neuhof 33 | 3422 Kirchberg Telefon 034 448 23 23 info@basys.ch