

BILDUNGSGÄNGE HF

Mit modernsten Unterrichtsmethoden bilden wir qualifizierte Fach- und Führungskräfte mit hohem Praxisbezug aus. Die eidgenössisch anerkannten Bildungsgänge zum/zur «Dipl. Techniker/in HF» sind eine ausgezeichnete Basis für eine erfolgreiche Berufskarriere. Die Ausbildung an unserer Tagesschule erfolgt berufsbegleitend und dauert drei Jahre.

A photograph showing three men in a technical or industrial environment. The man on the left is older, wearing glasses and a dark shirt. The man in the middle is bald, wearing a white shirt, and is pointing upwards with his right hand. The man on the right is younger, wearing a blue shirt, and has a red hair tie. They are all looking towards the right side of the frame. The background shows industrial equipment and a whiteboard.

WEITER WISSEN →

BILDUNGSGÄNGE HF



Absolventinnen und Absolventen Höherer Fachschulen HF zeichnen sich in der Arbeitswelt durch ihre Praxiskompetenz aus. Die Studierenden üben während des dreijährigen berufsbegleitenden Studiums ihren Beruf weiter aus, so dass sie das Gelernte unmittelbar in der Praxis umsetzen können. Dipl. Technikerinnen HF / Dipl. Techniker HF haben ausgezeichnete Karrierechancen und sind als Fach- und Führungskräfte gefragt.

BERUFSBILD

Der/die «Dipl. Techniker/in HF»

- ▶ verfügt über praktische Erfahrungen, ergänzt mit Zusatzkompetenzen und vertieftem technischen Wissen.
- ▶ wird als wertvolles Bindeglied in Schlüsselfunktionen eingesetzt.
- ▶ löst die übertragenen Arbeiten systematisch, wirtschaftlich und selbstkritisch, arbeitet mit Fachpersonen zusammen und hält durch permanente Weiterbildung mit der technischen Entwicklung Schritt.
- ▶ ist kreativ, lösungsorientiert, sozial- und führungskompetent und hat ausgezeichnete Voraussetzungen für eine Kaderfunktion.

AUSBILDUNG

Mit modernsten Unterrichtsmethoden bilden wir qualifizierte Fach- und Führungskräfte mit hohem Praxisbezug aus. Die eidgenössisch anerkannten Bildungsgänge zum/zur «Dipl. Techniker/in HF» wird in folgenden Vertiefungsrichtungen angeboten:

- ▶ Betriebstechnik HF
- ▶ Logistik HF
- ▶ Energietechnik HF
- ▶ Energie und Umwelt HF
- ▶ Konstruktionstechnik HF
- ▶ Informatik HF
- ▶ Systemtechnik HF - NEU auch in Sursee
- ▶ Gebäudeautomatik HF

AUSBILDUNGSKONZEPT

Mittels prozessorientiertem Unterricht (POW - Prozessorientierte Wissensvermittlung), verbunden mit Übungen, Praktika und Semesterarbeiten, vertiefen die angehenden Dipl. Technikerinnen und Techniker HF ihre Studien im Bildungsgang und schliessen mit einer Diplomarbeit und einer Diplomprüfung ab.

AUFNAHMEKRITERIEN

Die ABB Technikerschule nimmt Berufsfachleute auf, die über eine abgeschlossene Berufslehre im Fachgebiet des entsprechenden Bildungsgangs verfügen bzw. gleichwertige Kenntnisse ausweisen können.

INDIVIDUELLES LERNEN

Eine massgeschneiderte Lernplattform begleitet die Studierenden der Bildungsgänge Systemtechnik, Gebäudeautomatik, Energietechnik sowie Energie und Umwelt während ihres Studiums. Die Lernplattform ist eine Eigenentwicklung der ABB Technikerschule und ist in der Schweizer Bildungslandschaft in dieser Art einzigartig. Sie erlaubt es den Studierenden, zeit- und ortsunabhängig praktisch zu lernen. Das individuelle Lernen mit der Lernplattform schult die Problemlösungskompetenz, verankert die erlernte Theorie mittels praktischer Umsetzung von Aufgabenstellungen und fördert die Teamfähigkeit. Sie wird fächer- und semesterübergreifend eingesetzt und ermöglicht das Arbeiten mit Industrietools und realen Workflows.

WEITER WISSEN? Wir beraten Sie gerne.

AUSKUNFT / ANMELDUNG

ABB Technikerschule
Wiesenstrasse 26
5400 Baden
Telefon 058 585 33 02
info@abbts.ch
www.abbts.ch



Abschluss	Dipl. Techniker/in HF
Voraussetzungen	Abgeschlossene einschlägige Berufsausbildung oder gleichwertige Ausbildung
Studienbeginn	Mitte Oktober
Studiendauer	6 Semester
Unterrichtstage	Pro Woche an zwei Halbtagen
Unterrichtszeiten	7.30 - 12.30 Uhr / 13.00 - 18.00 Uhr
Unterrichtsort	Baden oder Sursee
Kosten	CHF 3'200.-- pro Semester
Infoveranstaltungen	Die aktuellen Daten der Infoveranstaltungen finden Sie unter www.abbts.ch .

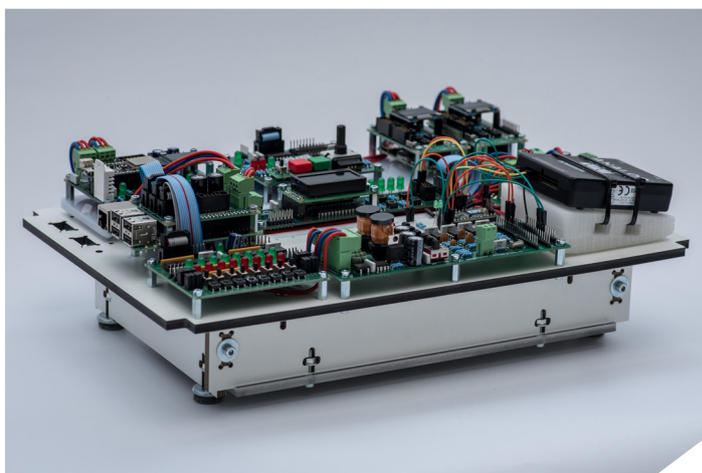


ABB Technikerschule

Technik. Informatik. Wirtschaft. Management →