

NACHDIPLOMSTUDIUM HF EXECUTIVE IN BUSINESS ENGINEERING

Das eidgenössisch anerkannte Nachdiplomstudium ist die vielseitige und gezielte Weiterbildung für Kadermitarbeitende, die einen autonomen Unternehmensbereich oder eine kleine bis mittelgrosse Unternehmung (KMU) effektiv führen möchten.

WEITERE
INFOS
WWW.ABBTS.CH



WEITER WISSEN →



NACHDIPLOMSTUDIUM HF EXECUTIVE IN BUSINESS ENGINEERING



Industrie- und Dienstleistungsunternehmen sind auf Führungskräfte angewiesen, die technologische und wirtschaftliche Veränderungen erkennen, aufnehmen und in einem dynamischen Umfeld gezielt und schnell umsetzen. Das eidgenössisch anerkannte Nachdiplomstudium HF «Executive in Business Engineering» ist die vielseitige und gezielte Weiterbildung für Kadermitarbeitende, die einen autonomen Unternehmensbereich oder eine kleine bis mittelgrosse Unternehmung (KMU) effektiv führen, bald übernehmen oder selber gründen möchten. Durch das Erlernen von ökonomischen, ökologischen und sozialen Wechselwirkungen erlangen die Studierenden das fundamentale Wissen für Nachhaltigkeit. Erfolgreiche Absolventinnen und Absolventen schliessen das Nachdiplomstudium mit dem Titel «Dipl. Business Engineer NDS HF» ab.

FACETTENREICHES STUDIUM

Das Nachdiplomstudium verbindet interdisziplinär Themen aus Technik und Wirtschaft. Die Studierenden erwerben fundierte Kenntnisse in Unternehmensplanung, Führung und Organisation, Kommunikation, Organisationsentwicklung sowie Projekt- und Prozessmanagement. Unternehmerisches Denken und Handeln steht im Fokus der praxisnahen Ausbildung.

AUSBILDUNG

Das Nachdiplomstudium HF dauert zwei Semester plus Diplomarbeit und wird berufsbegleitend besucht. Rund die Hälfte des Studiums wird im Klassenverband und in Seminaren unterrichtet, der Rest wird als Literatur- und Selbststudium absolviert. Die Vorteile dieser Kombination liegen in der freien zeitlichen Gestaltung bei regelmässiger Unterstützung und Lernkontrolle durch erfahrene Dozierende. Die Dozierenden weisen einen hohen Praxisbezug aus und arbeiten ausschliesslich auf ihrem Lehrgebiet.

Der Bildungsgang wird nach ausgeprägten unternehmerischen Grundsätzen geführt. Die Inhalte sind ausgerichtet auf die heutigen und zukünftigen beruflichen Anforderungen und fördern das Verständnis für Kunden, Produkte und Prozesse. Durch das Erlernen von wirkungsvollen Routinen und das Erweitern von strukturiertem Denken, verstehen es die Studierenden, zunehmend den Unternehmenswert durch Teamspirit zu steigern und die anstehende Digitalisierung zu meistern.

AUFNAHMEKRITERIEN

Das Nachdiplomstudium HF bedingt den Abschluss einer eidgenössisch anerkannten Höheren Fachschule für Technik oder Wirtschaft, einer Fachhochschule, einer Universität oder das Diplom einer eidgenössischen Höheren Fachprüfung (z. B. Logistikleitung, Verkaufs-/ Einkaufsleitung, Marketingleitung usw.). Über die Zulassung von Personen mit Fachausweis einer eidgenössischen Berufsprüfung oder einer anderen gleichwertigen Ausbildung entscheidet die Schulleitung.

PROMOTION

Die Ausbildung erfolgt in zwei Semestern und besteht aus drei Modulen. Jedes Modul wird mit einer schriftlichen Arbeit zum gesamten Inhalt abgeschlossen. Die drei Erfolgsnachweise - basierend auf den Projektarbeiten - berechtigen zur Zulassung zur mündlichen Diplomprüfung.

INFOVERANSTALTUNGEN

Regelmässig finden Infoveranstaltungen statt. Die aktuellen Daten finden Sie auf unserer Website.

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

ABB Technikerschule

Technik. Informatik. Wirtschaft. Management →

EIN MEILENSTEIN AUF DEM WEG ZUM ERFOLG

Mit dem Nachdiplomstudium bereiten sich angehende und neu etablierte Kadermitglieder auf die Übernahme von anspruchsvollen Führungsaufgaben in der Wirtschaft vor. In einem breiten Fächerprogramm bilden das Verstehen der Betriebswirtschaft, die Instrumente zur Führung sowie die Organisation und Gestaltung von Prozessen - ausgerichtet auf die verschiedenen Funktionen innerhalb eines Unternehmens - die Schwerpunkte der Ausbildung.

Version August 2018 / Änderungen vorbehalten

Abschluss	Dipl. Business Engineer NDS HF
Voraussetzungen	Dipl. Techniker/in HF bzw. gleich- oder höherwertige Ausbildung
Studienbeginn	Mitte Oktober 2018
Studiendauer	2 Semester plus Diplomarbeit
Unterrichtstag	Mittwochnachmittag/ Mittwochabend
Unterrichtszeiten	13.15 - 20.15 Uhr
Kosten	CHF 9'800.-- (Studiengebühr) CHF 1'200.-- (Diplomprüfungsgebühr) CHF 1'000.-- (ungefähre Lehrmittelkosten)
Unterrichtsort	ABB Technikerschule Wiesenstrasse 26 5400 Baden
Kontaktperson	Bruno Müller b.mueller@abbts.ch Telefon 079 935 59 39

