



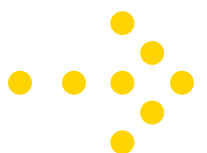
LEHRGÄNGE
HÖHERE BERUFSBILDUNG

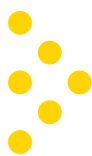
AUSBILDUNGSVERBUND BERUFLICHE
GRUND- UND WEITERBILDUNG
NATURWISSENSCHAFTLICH, TECHNISCH,
KAUFMÄNNISCH

Lehrgang dipl. Techniker/dipl. Technikerin HF, Fachrichtung Systemtechnik, Vertiefungsrichtung pharmazeutische und chemische Technik

Professional Bachelor ODEC

Wollen Sie beruflich weiterkommen, Projekte leiten oder eine Führungsfunktion übernehmen? Oder stehen Sie bereits vor berufsbezogenen Aufgabenstellungen, für die Sie Ihr methodisches und vernetztes Denken schulen und die praktische Umsetzung davon in Ihrem Arbeitsumfeld weiterentwickeln wollen?





Lehrgang dipl. Techniker/dipl. Technikerin HF, Fachrichtung Systemtechnik, Vertiefungsrichtung pharmazeutische und chemische Technik

Professional Bachelor ODEC

In diesem Lehrgang erwerben Sie die notwendigen Fähigkeiten und Kenntnisse, um anspruchsvolle Aufgaben im technisch-naturwissenschaftlichen Bereich in einem Labor oder Industriebetrieb auszuführen sowie Führungsfunktionen wahrzunehmen.

An wen richtet sich diese Weiterbildung?

Der Lehrgang richtet sich an Chemie- und Pharmatechnolog/-technologInnen EFZ sowie Laborantinnen und Laboranten EFZ, die sich fundierte Kompetenzen in ihrem Berufsfeld aneignen und diese mit einem eidgenössischen Diplom auf Stufe einer höheren Fachschule ausweisen wollen. Detaillierte Informationen zur Zulassung finden Sie auf unserer Website.

Was ist Ihr Nutzen?

- › Sie steigern Ihre Arbeitsmarktfähigkeit nachhaltig durch praktische Erfahrung und vertiefte theoretische Kenntnisse
- › Sie empfehlen sich für qualifizierte Führungsaufgaben
- › Sie gestalten Ihre berufliche Entwicklung

Was hat Ihr Arbeitgeber davon?

Ihm stehen motivierte Mitarbeitende mit mindestens 6 Jahren praktischer Erfahrung und vertieften theoretischen Kenntnissen zur Verfügung, welche komplexe Aufgabenstellungen in Forschung und Entwicklung sowie Produktionsverfahren projektieren, entwickeln, steuern und optimieren können.

Wie ist der Lehrgang aufgebaut?

Der Unterricht findet jeweils am Dienstagabend, am Mittwoch und am Samstagvormittag statt. In vier Semestern kommt jeweils eine thematische Blockwoche hinzu. Detaillierte Angaben finden Sie auf unserer Website. Sie können auch einzelne Unterrichtsfächer via Live-Stream besuchen.

Wie lange dauert der Lehrgang?

Die Studiendauer beträgt 6 Semester (1640 Lektionen geführter Unterricht, 430 Lektionen Qualifikationsverfahren sowie ca. 810 Lektionen Selbststudium).

«Mit dieser Weiterbildung steigen meine Chancen auf einen Job, der mich fordert und mir Spass bereitet. Im Geschäft werde ich zudem mehr miteinbezogen und lerne dadurch viele interessante neue Tätigkeiten kennen.»

M.S., Lehrgang dipl. Techniker/-in HF, Fachrichtung Systemtechnik

Mit welchem Titel schliessen Sie ab?

Diplom als Techniker/-in HF, Fachrichtung Systemtechnik (resp. Professional Bachelor ODEC bei einer Mitgliedschaft beim Schweiz. Verband der dipl. Absolventen/-innen Höherer Fachschulen ODEC)

Wie hoch sind die Kursgebühren?

Die aktuellen Kursgebühren finden Sie auf unserer Website.

Informationsveranstaltungen

Besuchen Sie eine unserer Informationsveranstaltungen. Die aktuellen Daten finden Sie auf unserer Website.

Durchführungsort

aprentas Ausbildungszentrum Muttenz,
Lachmattstrasse 81, 4132 Muttenz

Anmeldung und Auskünfte

Alle weiteren Informationen wie Startdatum und Anmeldung finden Sie auf unserer Website.

Für eine persönliche Beratung steht Ihnen der Lehrgangsleiter Guido Hess unter Tel. 061 468 17 42 resp. guido.hess@aprentas.com gerne zur Verfügung.

Jetzt online!
Kursinformationen
und Anmeldung



www.aprentas.com/weiterbildung