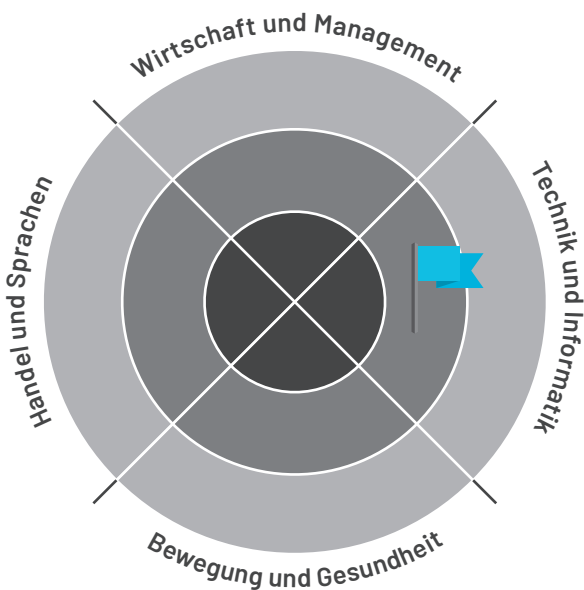


Projektleiter/-in Gebäudeautomation mit eidg. Fachausweis

Überblick

Projektleiterinnen und Projektleiter Gebäudeautomation bearbeiten Gebäudeautomationsprojekte von der Konzeption und der Planung über die Ausführung bis zur Übergabe an den Kunden. Das Arbeitsgebiet umfasst die Gebäude- und Kommunikationstechnik sowie die effiziente Energienutzung. Zu ihren Kunden gehören Betriebsinhaber sowie Nutzer von Gebäudeautomationsanlagen. Sie arbeiten bei der Kundschaft vor Ort und im Büro.

Die Kombination von breitem Wissen über die gebäudetechnischen Anlagen, praktischer Übung in der Projektbearbeitung und erworbenen Kenntnissen in Personalführung ermöglicht es den Absolventinnen und Absolventen, in Projektteams Verantwortung zu übernehmen.



- Executive Education
- Higher Education
- Professional Education

 You are here!

Benefits

Praxisorientiert. Ausbildungen und Weiterbildungen bei der IBZ orientieren sich an den Bedürfnissen der Praxis. Dabei stehen über 500 qualifizierte und erfahrene Dozentinnen und Dozenten aus der Wirtschaft und dem Bildungsbereich im Einsatz.

Berufsbegleitend. Die Weiterbildung kann neben einem 100%-Pensum absolviert werden.

Zentraler Standort. Optimal erreichbar – ob mit dem ÖV, dem Auto oder dem Velo.

Modern. Moderne Unterrichtsmethoden und Lern-techniken, ein flexibler, modularer Studienaufbau und bewusste Praxishäufigkeit unterstützen den Lernerfolg.

Qualität. ISO 29990 zertifiziert, dem Qualitätsmanagementsystem für die Aus- und Weiterbildungsbranche.

Clever studieren: Durch die Kooperation von ipso! mit der Kalaidos Fachhochschule kommst du schneller zum Master. Wenn du die Zugangsbedingungen der Fachhochschule erfüllst, kannst du nun bereits während deines Studiums bei uns Leistungen für dein künftiges Fachhochschulstudium erbringen.

ipso! Erfolgsmanagement – dein Erfolg ist unser Ziel!

Deine persönliche und berufliche Entwicklung steht im Zentrum unserer Bildungs- und Karriereberatung. Gemeinsam mit dir planen wir sorgfältig deinen persönlichen Bildungsweg und sorgen so dafür, dass du dein Potential richtig ausschöpfen kannst.

Kontakt

+41 58 100 20 20 | beratung@ipso.ch

Lehrgangstart

April und Oktober

Dauer

3 Semester

Lehrgangspreis

CHF 8'795.00
nach Abzug Förderbeiträge

Zulassung

- Verfügung über die erforderlichen Modulabschlüsse bzw. Gleichwertigkeitsbestätigungen
- Weitere Informationen unter eitswiss.ch

Zum Zeitpunkt der Prüfung:

- EFZ als Elektroinstallateur/-in, Elektroplaner/-in, Telematiker/-in, Automatiker/-in, Gebäudetechnikplaner/-in Heizung oder Gebäudetechnikplaner/-in Lüftung oder gleichwertiger Abschluss und mindestens 2 Jahre Praxis in der Gebäudeautomation
- EFZ als Montage-Elektriker/-in, Heizungsinstallateur/-in, Lüftungsanlagenbauer/-in, Sanitärinstallateur/-in oder gleichwertiger Abschluss und mindestens 4 Jahre Praxis in der Gebäudeautomation
- Vergleichbares EFZ eines schweizerischen Berufs der Gebäudetechnik. Über die Vergleichbarkeit und die erforderliche Dauer der praktischen Tätigkeit entscheidet die Kommission für Qualitätssicherung des EIT.swiss

Zielgruppe

Der Studiengang zum Projektleiter Gebäudeautomation richtet sich an Interessierte mit einer abgeschlossenen Lehre und der geforderten Berufspraxis im Bereich Planung oder Installation in einem Gewerk der Gebäudetechnik, die sich beruflich in den Bereich Automation und Vernetzung der Gewerke in der Gebäudetechnik entwickeln möchten.

Ort

- Aarau
- Bern
- Zug
- Zürich

Unterrichtszeiten

Einmal unter der Woche

17.45 – 21.45 Uhr

Samstagsmorgen

08.00 – 12.00 Uhr

Samstagnachmittag

13.00 – 17.00 Uhr

Wochentage variieren je nach Ort. Details siehe [Web](#).

Weiterbildungsoptionen

- Nachdiplomstudium NDS HF Entrepreneurship
- Nachdiplomstudium NDS HF General Management
- Nachdiplomstudium NDS HF Industrial Marketing
- Nachdiplomstudium NDS HF Leadership
- Nachdiplomstudium NDS HF Quality Management
- Nachdiplomstudium NDS HF Supply Chain Management
- CAS / MAS

Qualifikationsverfahren

Die Modulprüfungen finden an der IBZ statt. Wer diese bestanden hat, ist zur externen Berufsprüfung zugelassen. Die Berufsprüfung wird vom Verband Schweizerischer Elektro-Installationsfirmen EIT.swiss durchgeführt. Die Zulassungsbedingungen zur Berufsprüfung findest du im Internet unter eitswiss.ch.

Prüfungsträger

EIT.swiss, Geschäftsstelle
Limmatstrasse 63 | CH-8005 Zürich
+41 44 444 17 17 | info@eitswiss.ch | eitswiss.ch

Kosten

Bei Bezahlung pro Semester	CHF
Schulgeld pro Semester	5'780.00
Lehrmittel und Lizenzen	inkl.
Prüfungsgebühren	inkl.
Zahlung pro Semester	5'780.00
Einmalige Gebühren	
Einschreibegebühr	250.00
Eidg. Prüfungsgebühren (fakultativ)	exkl.
Gesamtkosten	17'590.00
Total nach Abzug Förderbeitrag	8'795.00

Ratenzahlungen sind möglich

Fördergelder

Für den Vorbereitungskurs erhältst du Bundesbeiträge von bis zu 50%! Beantrage die Bundesbeiträge einfach nach Absolvieren der eidgenössischen Prüfung, unabhängig davon, ob du die Prüfung bestanden hast.

Lerninhalte

Module	Lektionen
Technische Grundlagen	190
Projektführung	90
Projektmanagement und technische Bearbeitung	280
Automation	90
Führungs-, soziale und kommunikative Kompetenzen	50
Total Lektionen	700

Weitere Informationen und Anmeldung:

ipso.ch/ibz