## Der nächste Schritt in Deiner Karriere

# Dipl. Metall- und Fassadenbautechniker/-in HF

### **Fokus**

Dipl. Techniker/innen HF Fachrichtung Metallbau bekleiden in einem grösseren Betrieb eine Stabs oder Linienfunktion, z.B. in der Produktionsplanung, Verkaufsplanung oder als Projektleiter/in. Die diplomierten Techniker/-innen HF Metallbau übernehmen anspruchsvolle Aufgaben in Betrieben des Metall, Stahl, Fenster und Fassadenbaus.

#### Voraussetzungen

Abgeschlossene Lehre als Metallbauer/in oder Metallbaukonstrukteur/in oder gleichwertige Ausbildung. Bestehen der Aufnahmeprüfung gemäss Ordnung SMT (BM Absolventen, prüfungsfreie Aufnahme). 2 Jahre (24 Monate) Metallbaupraxis.

#### Qualifikation

**Diplom-Abschlussprüfungen pro Modul** und praktische Diplomprüfung in Form einer kompletten Projektlösung inkl. Musterbau.

#### Kursdauer

4 Semester, Vollzeitstudium/

**5 Tage pro Woche** (ca. 40 Lektionen pro Woche)

#### Kosten

Kosten für Lehrgang: **CHF. 4'800.00** inkl. Materialund Infrastrukturpauschale. Nicht inbegriffen: Kosten für Fachbücher, Literatur und sonstige Aufwände. **Subventionen** können in verschieden Formen gewährt werden. Frage uns bitte an.

#### **Termine**

Alle Daten findest du auf unseren Onlinemedien.

#### Kursziel

Sie stellen das Bindeglied zwischen Ingenieuren und technischem Personal dar und sind die kompetente Ansprechperson bei konkreten Problemstellungen. Sie realisieren Lösungen aus Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Instandhaltung und Renovation. Ihre Spezialität ist die praktische Umsetzung von Konzepten und Projekten aller Art, welche an der Schnittstelle zwischen Planung und Ausführung eine zentrale Funktion zufällt. Aufgrund ihrer betriebswirtschaftlichen Kenntnisse, ihres unternehmerischen Denkens und Handelns sowie ihrer Sozial- und Führungskompetenz übernehmen sie auch Manage-ment und Führungsaufgaben.

#### **Ausbildungsschwerpunkte/ Modulinhalte**

Allgemein:

Arbeitstechnik, Englisch, Kommunikation und Korrespondenz, Rechtsgrundlagen

#### Management:

Betriebswirtschaft, Leadership, Marketing, Personalführung, Projektmanagement Persönlichkeitsentwicklung und Verhandlungstechnik

#### Technik:

Bauphysik, Kalkulation, Konstruktion Fassadenbau, Statikund Festigkeitslehre, Werkstoff- und Verfahrenstechnik, Mechatronik

#### **Deine ToDo**

Wenn du Fragen hast, dann ruf uns an oder maile uns. Ausbildungsprogramm und Anmeldeformular sind unter www.hbbbs.ch und www.smtbasel.com zum Download bereit. Deine Kontaktperson für weitere Informationen und Beratungen ist Herr A. Graber, anton.graber@edubs.ch, Tel. 061 695 63 73

