

Stellenprofil Projekt Ingenieur/in FH

Ausbildung / Berufserfahrung

- Grundausbildung
 - Konstrukteur/in EFZ (Schweiz)
 - Produktionsmechaniker/in EFZ (Schweiz)
 - Apparatebauer/in EFZ (Schweiz)
- Weiterbildung zum/zur Ingenieur/in FH (Schweiz)
 - Fachrichtung Maschinentechnik
 - Fachrichtung Energie- und Umwelttechnik
 - solider Abschluss
- Berufserfahrung
 - Berufserfahrung von Vorteil
 - Einstieg direkt nach Weiterbildung möglich
 - Berufserfahrung im thermischen Energieanlagenbau als Ingenieur/in von Vorteil
- Fähigkeiten
 - gutes Beherrschen der aktuellen Business Softwares
 - gutes Beherrschen der Ingenieur-Hilfsmittel, z.B. Matlab, Epsilon, etc.
 - Zuverlässigkeit, Interesse, Motivation und gutes Kommunikations-/Teamverhalten
 - sehr gute Sprachkenntnisse in Deutsch, Wort und Schrift
 - gute Sprachkenntnisse in Englisch, Wort und Schrift
- Alter
 - ideal < 30 Jahre

Aufgaben

- Thermischer Energieanlagenbau SIA Phasen 2-5
- Mitarbeit in den Projekten
- Direkte Kundenkontakte
- Fachliche Leitung, Überwachung und Betreuung der externen Dienstleister und Lieferanten
- Mitarbeit in der Entwicklung

Organisation

- Rapportiert dem/der leitenden Ingenieur/in