

Job Shadowing Nr. 1026

Job Position.

Projektleiter Elektro- und Automatisierungstechnik (m/w/d)

Person.

Die Person ist Projektleiter mit langjähriger Berufserfahrung in der Business Unit Energie- und Kraftwerkstechnik am Standort München.

Arbeitsbereich.

Der Projektleiter Elektro- und Automatisierungstechnik (m/w/d) verantwortet die Projektleitung von Neu- oder Umbaumaßnahmen im Anlagenbau im Sinne eines umfassenden Projektmanagements. Dies umfasst die Planung, Ausschreibung sowie Mitwirkung bei der Vergabe von Leistungen der Elektro- und Automatisierungstechnik. Weiterhin spielt die Überwachung der Einhaltung projektspezifischer Zielvorgaben hinsichtlich Qualität, Kosten und Terminen eine zentrale Rolle. Der Projektleiter ist hierbei für die Steuerung und Koordination des Projektteams verantwortlich. Weiterhin stimmt er Projektinhalte- und ziele mit den anlagentechnischen Disziplinen, wie z.B. Verfahrenstechnik, Rohrleitungsbau, HKL und Bautechnik ab.

Unternehmensname.

Kraftanlagen München GmbH (Standort: München, Business Unit: Energie- und Kraftwerkstechnik)

Gewünschte Eigenschaften des Studierenden.

Bachelor- oder Master-Studierende in dem Studiengang Elektro- und Informationstechnik oder vergleichbares. Kommunikationsstärke, Einsatzbereitschaft und Interesse an einem Einblick in Projektleitertätigkeiten in der Elektro- und Automatisierungstechnik.

Info für Studierende

Bitte senden Sie ihren Lebenslauf und das ausgefüllte Bewerbungsformular unter Angabe der Job Shadowing Nr. an Job.Shadowing@th-deg.de