

Kurzprofil - Brückenmaßnahme für Ingenieure*innen

Persönliche Daten

Name:

Geburtsdatum:

Nationalität: Syrien

Bevorzugter Bereich: Konstruktion & Entwicklung

Allgemein

Studium: Maschinenbau (09/2006-09/2013)
 Universität Damaskus, Syrien
 B. Sc. in Mechanical Engineering

Berufserfahrung

05/2016 – 05/2016 Praktikum bei Bürkert (Fluid Control System) im Bereich Forschung & Entwicklung im Team Elektronische Fluidsysteme am Standort Ingelfingen:
 ❖ Messungen elektrischer Eigenschaften von Feldbuskomponenten.
 ❖ Entwurf eines Konfigurationswerkzeugs für Feldbussysteme auf Basis von Microsoft Excel.

10/2014 – 08/2015 Mechanical Engineer im Syrischen Energieministerium "Deir Ali - Combined Cycle Power Plant", Damaskus, Syrien:
 ❖ Überwachung des Baus eines kombinierten Dampf- und Gaskraftwerks, insbesondere für die Bauüberwachung der mechanischen Projektteile zuständig
 ❖ Vergleich der fertiggestellten mechanischen Projektteile mit den vorliegenden Diagrammen.

IT- und Sprachkenntnisse

IT-Kenntnisse: Microsoft Office: sehr gut
 CAD-Ausbildung "Mechanical Destop 2009": sehr gut
 Solidworks: Grundkenntnisse

Sprachkenntnisse: Arabisch: Muttersprache
 Deutsch: C1
 Englisch: B2