

Projektingenieur/in (80-100%)

Aufgabenbereiche

- Planung, Bau und Validierung von Greenfield-Wasserstoff-Prozessanlagen zur Energiespeicherung
- Erstellung technischer Dokumentation zum Erhalt einer CE-Zertifizierung
- Anfrage und Einkauf von Komponenten für Prozessanlagen
- Koordination von Lieferanten und Partnern
- Zusammenarbeit in Interdisziplinärem Projektteams

Ausbildung

- Ingenieursausbildung mit mechanischem oder chemischem Hintergrund (Maschineningenieurwesen, Chemieingenieurwesen, Verfahrenstechnik, Medizinaltechnik etc.) oder vergleichbare Ausbildung

Profil

- Erfahrung in der Planung und dem Bau von Prozess- oder Produktionsanlagen
- Erfahrungen in der Inbetriebnahme und Validierung von Prozessanlagen inkl. Erlangung einer CE-Zertifizierung
- Erfahrung im Einkauf von Komponenten für Prozessanlagen
- Erfahrung in Projektarbeiten
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Vorteilhaft

- Erfahrung mit Wasserstoffprozessen
- Bereitschaft, sich im Bereich Automation, Konstruktion oder Projektmanagement weiterzuentwickeln
- Reisebereitschaft innerhalb der ganzen Schweiz
- Projektbezogene Reisebereitschaft im Ausland
- Weitere Sprachkenntnisse in Wort und Schrift (z. B. Französisch, Spanisch etc.)

Unser Angebot

- Flexibles, hybrides Arbeitszeitmodell
- Hohes Mass an Selbstbestimmung und Weiterbildungsmöglichkeiten
- Umsetzung von reinen Greenfield-Projekten im grossen Massstab
- Arbeitsplatzwahl in Zürich oder Brugg (AG)