

## **Automatiker/in (40-100%)**

### **Aufgabenbereiche**

- Planen, Bau und Validierung von Greenfield Wasserstoff Prozessanlagen zur Energiespeicherung im Bereich Automation
- Zeichnen von Stromlaufplänen und Erstellen weiterer technischer Dokumentationen
- Planung und/oder Umsetzung von Prozesssteuerungen und Prozessoptimierungen
- Koordination von Lieferanten und Partnergewerken
- Zusammenarbeit in interdisziplinärem Projektteams

### **Ausbildung**

- EFZ Automatiker/in, EFZ Elektroniker/in, Elektroingenieur/in (FH/Universität) mit Erfahrung in der Automatisierung oder vergleichbare Ausbildung

### **Profil**

- Kenntnisse in Steuerung- und Automationstechnik (Siemens, Allen-Bradley etc.)
- Erfahrung in der Planung, Bau und in der Instandhaltung von Prozessanlagen
- Erfahrung im Erstellen der technischen Dokumentation zum Erlangen einer CE-Zertifizierung für Prozessanlagen
- Erfahrung in Projektarbeiten
- Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

### **Vorteilhaft**

- Bewilligung Art. 13 NIV oder Bereitschaft, eine zu absolvieren
- Erfahrung mit Wasserstoffanlagen
- Bereitschaft, sich im Bereich Anlagenengineering (mechanisch) 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
- Umsetzen von reinen Greenfield Projekten im grossen Massstab
- Arbeitsplatzwahl in Zürich oder Brugg (AG)