

# Elektroingenieur (m/w/d) – Schwerpunkt SPS / Automatisierung

**Standort:** Hilden

**Einstieg:** ab sofort / nach Vereinbarung

## Über uns

Die GEPVOLT SE ist ein dynamisch wachsendes Unternehmen im Bereich Batteriespeicher- und Energielösungen. Mit unseren Projekten leisten wir deutschlandweit einen aktiven Beitrag zur Energiewende. Engagierten Absolventen und Nachwuchingenieuren bieten wir die Möglichkeit, ihre Kenntnisse in anspruchsvollen Projekten einzusetzen, sich in einem innovativen, professionellen Umfeld weiterzuentwickeln und aktiv an der Gestaltung der Energiewende mitzuwirken.

## Ihre Aufgaben

- Mitwirkung bei der Planung, Umsetzung und Inbetriebnahme von Batteriespeicher- und Energieprojekten
- Programmierung, Test und Optimierung von SPS-Steuerungen (z. B. Siemens S7, TIA Portal)
- Unterstützung bei Netzanschlusskonzepten und elektrischen Anlagen
- Erstellung und Pflege von technischen Dokumentationen
- Zusammenarbeit mit Projektleitern und interdisziplinären Teams

## Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder Energietechnik (Bachelor/Master) – auch Berufseinsteiger willkommen
- Erste praktische Erfahrungen in der SPS-Programmierung (z. B. durch Praktika, Werkstudententätigkeiten oder Abschlussarbeiten)
- Interesse an Automatisierung, Energietechnik und Speicherlösungen
- Analytische, strukturierte Arbeitsweise sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse, gute Englischkenntnisse

## Wir bieten

- Einen praxisnahen Berufseinstieg mit direkter Mitarbeit an innovativen Energieprojekten
- Attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten im Bereich Automatisierung, Netzanschluss und Energietechnik
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und ein kollegiales Team
- Ein attraktives Vergütungspaket sowie langfristige Entwicklungsperspektiven

## Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung (Lebenslauf, Zeugnisse, ggf. Referenzen) an: [bewerbung@gepvolt.com](mailto:bewerbung@gepvolt.com)