

Elektroingenieur (m/w/d) für SPS und E-Plan – Inbetriebnahme von Batteriespeicheranlagen

Deine Rolle:

Als Elektroingenieur (m/w/d) für SPS und E-Plan bist du verantwortlich für die Planung, Inbetriebnahme und Wartung der elektrischen Systeme unserer Batteriespeicheranlagen. Du programmierst SPS-Steuerungen und integrierst die Systeme, um eine effiziente und zuverlässige Inbetriebnahme sicherzustellen. Darüber hinaus unterstützt du den Betrieb technisch und optimierst die Anlagentechnik.

Deine Aufgaben:

- Programmierung und Konfiguration von SPS-Steuerungen (z. B. Siemens S7, TIA Portal)
- Erstellung von E-Plan-Unterlagen für Inbetriebnahme und Wartung
- Durchführung von Inbetriebnahmen und Tests elektrischer Systeme
- Fehlerdiagnose und technische Unterstützung im laufenden Betrieb
- Zusammenarbeit mit externen Partnern und internen Teams zur technischen Optimierung
- Unterstützung bei der Einführung von Energiemanagementsystemen

Dein Profil:

- Abgeschlossenes Studium in Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder vergleichbar
- Erfahrung mit SPS-Programmierung und E-Plan
- Kenntnisse in Inbetriebnahme und Wartung von Batteriespeicheranlagen oder ähnlichen Systemen
- Sicherer Umgang mit MS Office und gängigen Engineering-Tools
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Reisebereitschaft für Inbetriebnahmen und Wartungseinsätze

Wir bieten:

- Verantwortungsvolle, abwechslungsreiche Aufgaben in einem innovativen Unternehmen

Arbeitgeber
GEPVOLT SE

Arbeitspensum
Vollzeit

Dauer der Anstellung
unbefristet

Industrie / Gewerbe
Energie

Arbeitsort
Max-Volmer-Straße 23,
40724 Hilden, Deutschland

Veröffentlichungsdatum
Juli 14, 2025

- ♦ Zusammenarbeit mit einem dynamischen, kompetenten Team
- ♦ Flexible Arbeitszeiten, Homeoffice-Möglichkeiten, moderne Ausstattung
- Attraktive Vergütung mit individuellen Entwicklungsperspektiven

Kontakte

GEPVOLT SE ist ein führender Entwickler und Betreiber großflächiger Batteriespeicheranlagen in Deutschland und Europa. Unsere Systeme sichern die Netzstabilität und sind ein zentraler Bestandteil der Energiewende. Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten Elektroingenieur (m/w/d), der unsere Inbetriebnahme- und Wartungsprozesse weiter vorantreibt.

Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf deine Bewerbung per E-Mail an bewerbung@gepvolt.com