

Stellenausschreibung

*Elektrokonstrukteur/
Hardwareplaner EPLAN
(m/w/d)*

Einstellung: ab sofort oder später

Ihre Aufgaben

- Sie projektieren selbständig Schaltanlagen, unter Einhaltung von Normen und gesetzlichen Vorschriften sowie Planungsstandards und Kundenvorschriften, mittels EPLAN P8.
- Als Projektingenieur werden Sie im Team anspruchsvolle Projekte durchgängig projektieren, abwickeln und in Betrieb nehmen.
- Unterstützung der Projektleitung bei der Pflichtenhefterstellung.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium, vorzugsweise der Fachrichtung Elektrotechnik, alternativ Techniker-Ausbildung mit Erfahrungen in der Hardwareplanung.
- Sie haben mehrjährige Berufserfahrung in einer vergleichbaren Position
- Überdurchschnittliche Kenntnisse und Erfahrungen in der Elektrokonstruktion mit EPLAN
- Teamfähigkeit, Belastbarkeit und Durchsetzungsvermögen
- Kenntnisse in MS Office

Wir bieten

- Einen zukunftsorientierten Arbeitsplatz in einem inhabergeführten Unternehmen mit Kurs auf Wachstum.
- Eine anspruchsvolle, abwechslungsreiche Tätigkeit in einem engagierten Projektteam.
- Projektnahe Einarbeitung.
- Eine der Tätigkeit entsprechende leistungsorientierte Vergütung.
- Entwicklungsmöglichkeiten und Perspektiven in der Unternehmensgruppe.



gefeba

Stellenausschreibung

*Elektrokonstrukteur/
Hardwareplaner EPLAN
(m/w/d)*

Einstellung: ab sofort oder später

Wenn wir Ihr Interesse geweckt haben, in einem erfolgreichen Team mitzuarbeiten, dann senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Einkommensvorstellung und möglichem Eintrittstermin postalisch an:

gefeba Engineering GmbH
Personalwesen/HR
Dechenstraße 42
45966 Gladbeck

oder per E-Mail an: Bewerbung@gefeba.de.

Der vertrauensvolle Umgang mit Ihrer Bewerbung ist für uns selbstverständlich.

Die gefeba ...

ist ein kontinuierlich expandierendes Mittelstandsunternehmen mit Sitz im Herzen des Ruhrgebiets. Als Systemlieferant bietet gefeba seit 50 Jahren schlüsselfertige Automatisierungstechnik und EMSR-Anlagen. gefeba verfügt über umfassende Erfahrungen und modernstes Know-How in den Technologien Metallurgie, Maschinen- und Anlagenbau, Wasserwirtschaft, Umwelttechnik und Logistik. Je nach Aufgabenstellung übernehmen wir die Analyse und Ist-Aufnahme als auch die Projektleitung, die Hardwareplanung, die Softwareentwicklung, die Schaltschrankfertigung sowie die Montage und Inbetriebnahme.



gefeba