

Elektroingenieur (gn)

(1147)

📍 Standort: Wedel 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📄 Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche 📄 Gehaltsspektrum: 60000 - 75000 Euro pro Jahr

Dock 22 - Smart Engineering

Als Ingenieurdienstleister stehen wir für erstklassige Lösungen in Engineeringprojekten - in allen technischen Branchen und auf allen Prozessebenen. Bundesweit bringen wir Menschen und Unternehmen zusammen.

Elektroingenieur (gn) in Wedel. Entwickeln Sie elektrotechnische Systeme mit hoher technischer Komplexität und Verantwortung

Ihre Aufgaben:

- Sie analysieren Kundenanforderungen an elektrotechnische Komponenten und Systeme und leiten daraus technische Lösungen ab
- Sie planen und koordinieren die Entwicklung sowie Weiterentwicklung elektrotechnischer Komponenten und Systeme
- Sie erstellen eigenständig Designentwürfe und führen Analysen elektrotechnischer Konzepte durch
- Sie entwickeln Architekturkonzepte und stellen die Integration der Komponenten in das Gesamtsystem sicher
- Sie erstellen Hardwarespezifikationen sowie Fertigungsunterlagen und dokumentieren Arbeitsergebnisse nachvollziehbar
- Sie unterstützen das Produktmanagement bei der Pflege der Produkt-Roadmaps sowie beim Umgang mit Änderungen und Anforderungen
- Sie stellen gemeinsam mit den Fachstellen die elektrische Sicherheit der entwickelten Baugruppen sicher und begleiten die Testbarkeit der Systeme

Damit sind Sie bestens vorbereitet:

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Ingenieurwissenschaft oder über eine technische Ausbildung, z.B. als Informationselektroniker (gn), Systemelektroniker (gn) oder Elektroniker (gn) mit Weiterbildung zum Techniker (gn) oder Meister (gn)
- Sie bringen mehrjährige Berufserfahrung im elektrotechnischen Entwicklungsumfeld sowie ein ausgeprägtes Verständnis für komplexe Systeme und Produkte mit
- Sie verfügen über fundierte Kenntnisse in der Entwicklung elektronischer Baugruppen sowie idealerweise über Spezialkenntnisse z.B. in den Bereichen HF-Technik, Netzwerke, Batterietechnik, SPS- oder Mikrocontrollerprogrammierung oder VHDL
- Sie haben Erfahrung in der Erstellung von Hardwarespezifikationen, Architekturkonzepten und technischen Fertigungsunterlagen
- Sie arbeiten kreativ, strukturiert und selbstständig und behalten auch bei komplexen Entwicklungsaufgaben den Überblick
- Sie überzeugen durch analytisches Denken, eine lösungsorientierte Arbeitsweise sowie gute Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sie verfügen über sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift

Das wird Ihnen geboten:

- Ein ansprechendes und modernes Arbeitsumfeld, mit spannenden Brancheneinblicken
- Ein übertarifliches Gehaltspaket inkl. Sonderzahlungen und betrieblicher Altersvorsorge
- Soziale Absicherung durch einen unbefristeten Arbeitsvertrag
- Entwicklungsmöglichkeiten durch gemeinsame und strategische Karriereplanung
- Wir begleiten und beraten Sie während des gesamten Bewerbungsprozesses
- Ein professionelles Team, das bei Fragen immer ein offenes Ohr für Sie hat
- Die persönliche Betreuung unserer Mitarbeiter steht für uns an erster Stelle!

Bewerben Sie sich jetzt mit nur wenigen Klicks und ohne vorherige Registrierung.

Einfach Kontaktdaten, Gehaltswunsch und frühestmögliches Startdatum eintragen,
Dokumente hochladen und fertig!

Sie sind sich nicht sicher, ob es wirklich passt?

Eine Bewerbung lohnt sich dennoch! Mit Ihrer Bewerbung können Wir es gemeinsam prüfen und Ihnen ggf. weitere spannende Positionen vorstellen. Gerne unterstützen wir Sie auch bei Ihrer beruflichen Planung.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung und ein gutes Gespräch!

Ihr Team von Dock 22

Herr Torben Schulz

Dock 22 GmbH
Am Sandtorkai 23
20457 Hamburg

Telefon: +49 40 299974-16

Fax: +49 40 29997429

E-Mail: jobs@dock22.de

Webseite: www.dock22.de

Abteilung(en): Defense, Fertigung, Produktion

[Impressum](#)