

Projektingenieur (gn) Elektromaschinen

(18635)

📍 Standort: Erlangen 📄 Anstellungsart(en): Vollzeit 📅 Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Job ist nicht gleich Job. Er soll zu dir passen, dich fordern und angemessen bezahlt sein. Das sehen wir auch so, deswegen bringt PAMEC dich mit den Unternehmen zusammen, die wirklich zu dir passen. Wenn du deinen Job liebst, machen wir unseren richtig – und das seit 1984.

Für unseren namhaften Kunden, ein international tätiges Unternehmen aus dem Bereich der Energietechnik, suchen wir dich als eine/n Projektingenieur (gn) Elektromaschinen

So sieht Dein Arbeitsalltag aus

- Eigenverantwortliche Mitarbeit an anspruchsvollen Projekten zur **Auslegung elektrischer Maschinen** für kerntechnische Anlagen
- Erstellung, Prüfung und Freigabe projektspezifischer Dokumentationen, einschließlich technischer Spezifikationen, **Qualifizierungsunterlagen** und **Prüfanweisungen**
- Erstellung und Bewertung **technischer Vorprüfunterlagen** sowie Unterstützung bei der technischen Projektplanung
- Durchführung technischer Studien und **Entwicklung von Modernisierungskonzepten** für elektrische Maschinen in kerntechnischen Anwendungen
- Begleitung von **Fertigungsprozessen, Inbetriebnahmen** sowie **Abnahme- und Funktionstests** elektrischer Anlagen in Kernkraftwerken
- Enge Zusammenarbeit mit Kunden, Partnern und Lieferanten in nationalen und internationalen Projektteams
- Sicherstellung der Einhaltung von **Qualitätsstandards** sowie der System-Engineering-Vorgaben während des gesamten Projektverlaufs
- Technische Unterstützung bei der **Erstellung von Angeboten** sowie bei der **Akquisition** und **Entwicklung** neuer Projekte

Was Dich für den Job auszeichnet

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium (Master oder Diplom) der Elektrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Auslegung elektrischer Maschinen und Generatoren, idealerweise im kerntechnischen Umfeld
- Erfahrung in der technischen Projektierung sowie in der Koordination und Steuerung von Projekten
- Analytische, lösungsorientierte und strukturierte Arbeitsweise sowie ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Kenntnisse relevanter nationaler und internationaler Normen und Regelwerke, insbesondere IEC sowie idealerweise IEEE, RCC-E/M und KTA
- Praktische Erfahrung in der Fertigung, Installation oder Inbetriebnahme elektrischer Maschinen ist von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutschkenntnisse sowie gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das sind Deine Vorteile

- **Unbefristete Festanstellung** mit Übernahmeoption im Partnerunternehmen
- Vergütung GVP-Tarifvertrag mit Option auf **übertarifliche Zulagen, Urlaubs-/Weihnachtsgeld, betriebliche Altersvorsorge**
- **Prämienzahlung** "Mitarbeiter werben Mitarbeiter" bis zu **400 €**
- Urlaubsanträge/Zeitnachweise via App, Mitarbeiterrabatte für Online-Shops

Bist Du neugierig geworden?

Viktoria Iwanowa
Recruiting Managerin
[Tel: 0151 23 82 77 18](tel:015123827718)

PAMEC PAPP GmbH
Schreiberhauer Straße 5
90475 Nürnberg

E-Mail: bewerbung-nuernberg@papp-gruppe.de
Bitte gib folgendes Kürzel im E-Mail-Betreff an: VI

Abteilung(en): Ingenieurwesen & Technik

[Impressum](#)

