



BAURS-KREY PERSONAL-NET
PERSONAL- UND MANAGEMENTBERATER

Südhälfte Deutschlands

Ingenieur Elektrotechnik TU _{w/m}

Nachfolgeregelung / Perspektive für Jungingenieure

Zur Person

Sind verfügen über ein abgeschlossenes Studium der Fachrichtung Elektrotechnik, mit klarem unternehmerischem Anspruch? Idealerweise Verfügen Sie über einige Jahre relevante Berufs- und Führungspraxis in einem mittleren mittelständischen, international tätigen Unternehmen? Besitzen Sie fundierte Kenntnisse in der Antriebs- und Automatisierungstechnik? Sind wichtige Facetten Ihrer Arbeit einschlägige Softwarekenntnisse und versierter PC Umgang auf Betriebssystem? Ist Ihre Arbeitsweise von einer analytischen Eigenständigkeit geprägt? Haben Sie ein Gespür für unternehmensweite Prozessverbesserungen und Innovationen? Sprechen Sie ein gutes Englisch? Zeichnet Sie hohe Einsatzbereitschaft aus? Sind Sie in Ihrer Arbeit autark, handlungsorientiert, gehen strukturiert vor? Können Sie Führungskompetenz nachweisen, gesammelt in Projekten, Projektteams, in Fachführungsaufgaben, in der Linie? Dann lesen Sie bitte weiter:

Zum Unternehmen

Der Stammsitz des mittelständischen Unternehmens, Ihr Dienstsitz, befindet sich in einer sehr reizvollen Region, verkehrsinfrastrukturell gut angebunden. Das Unternehmen ist Teil einer wachsenden, deutschen Gruppe, die konsequent auf Kunden- und Mitarbeiterorientierung setzt. Qualität und Innovationsfähigkeit sind unsere unternehmerischen Maximen. In der Gruppe arbeiten gut vierhundert Mitarbeiter motiviert an unserem Unternehmenserfolg mit. Unser Erfolg beruht auf solidem und dynamischem Unternehmertum, kurzen Entscheidungswegen, starker Kundenorientierung, hoher technologischer Kompetenz und Qualität. In unserer Branche werden wir als eine der TOP-Adressen wahrgenommen. An mitentscheidender Stelle suchen wir nun eine Persönlichkeit mit Ihren Qualitäten als **Ingenieur der Elektrotechnik(w/m)**, die uns langfristig voranbringt.

Zur Position

Sie unterstützen den Leiter Elektrotechnik bei Neuentwicklungen und Innovationen im Bereich der Steuerungs- Antriebs- und Sicherheitstechnik. Sie sind verantwortlich für die Anpassung der Standard- und Spezialmaschinen an die gewünschten Kundenanforderungen. Auch das Überwachen und Koordinieren von Aufträgen und Terminen ist Teil Ihrer Aufgabe. Ebenfalls fällt die Projektierung und Entwicklung der Steuerungs-, Regelungs- und Bediensoftware für unsere Standard- und Spezialmaschinen in Ihren Aufgabenbereich. Sie tragen Verantwortung für die kontinuierliche Prozessoptimierung im Bereich Elektrotechnik im Hinblick auf Kosten, Zeit und Qualität. Reizt Sie diese verantwortungsvolle Aufgabe mit hohem Gestaltungsfreiraum?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbung mit Anschreiben und Tabellarischem Lebenslauf sowie einem Tätigkeitsprofil, Angaben zum Wunscheinkommen, Umzugsbereitschaft und Verfügbarkeit in elektronischer Form an baur-krey@personal-net.de oder rufen Sie 06205/309096 an. Unser Berater, Herr Marcus Maurer, sagt Ihnen mehr. **Kennziffer 8021**