

Stellenausschreibung

Sie sind erfahren in der Projektierung von NS-Schaltanlagen und Steuerungen auf SPS-Basis und arbeiten effektiv mit den gängigen Planungswerkzeugen?

Sie verfügen über:

- Gutes Know-how in AutoCAD und wenigstens einem den verbreiteten CAE-Tools, wie z.B. E-PLAN, ELCAD, RUPLAN, Siggraph ET, WSCAD, etc.
- Solide Englischkenntnisse
- Einen eigenverantwortlichen Arbeitsstil, Engagement und Freude an projektorientierter Teamarbeit
- Flexibilität und schnelle Auffassungsgabe sowie den Willen zur beruflichen Weiterentwicklung

Dann sind Sie,

Techniker(-in) Automatisierungstechnik/ Elektrotechnik

der/die Richtige für die Verstärkung unserer Projektabwicklung als

Hardwareplaner(-in) / -projektierer(-in) / -konstrukteur(-in)

- Sie entwickeln im Team Hardware-Konzepte für Energie- und Leittechnik
- Sie erstellen CAD/CAE - Zeichnungen und Hardwaredokumentation
- Sie bestimmen Betriebsmittel und konstruieren Schaltschränke
- Sie unterstützen bei der Angebotserstellung, der Koordination von Untertierlieferanten sowie bei Service und Inbetriebnahme

Wir sind ein erfolgreiches Ingenieurunternehmen, das seit vielen Jahren auf den Gebieten der Energie- und Leittechnik, im Kraftwerks- und Industriebereich, überregional planerisch und beratend tätig ist und bieten:

- flache Hierarchien
- individuelle Förderung und aufgabenbezogene berufliche Weiterbildung
- Übertragung von Verantwortung durch konsequente Delegation von Aufgabengebieten
- ein angenehmes Betriebsklima in einem internationalen Umfeld

Eine für Sie interessante Zukunftsperspektive? Dann senden Sie Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen an:

PLAN E Elektroplanung GmbH
z. Hd. Frau Petra Krome-Pasch
Heppenheimer Strasse 27-29
D - 68309 Mannheim

Informationen über unser Unternehmen oder zu dieser Stellenausschreibung erhalten Sie unter:
Tel. Nr. ++49 621 728496 - 12
Email: bewerbung@plan-e.biz
Web: www.plan-e.biz