



**Wir arbeiten deutschlandweit an innovativen Engineering- und IT-Projekten. Wir pflegen die besten Kontakte zu Projektentscheidern - bei weltweit agierenden Großunternehmen und namhaften Mittelständlern. Deshalb erhalten wir täglich interessante Stellenangebote in anspruchsvollen Projekten, die auf dem freien Markt nicht zu finden sind.**

## **Ingenieur Elektrotechnik (m/w) Anlagenbau, MSR** **Kennziffer: 2175-ST**

Für unseren Kunden, einen Global Player im Bereich der Energie- und Kraftwerkstechnik, suchen wir zum nächst möglichen Zeitpunkt einen Ingenieur Elektrotechnik (m/w) im Bereich Anlagenbau, speziell der Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik.

### **Ihre Aufgaben:**

- Unterstützen des Projektingenieurs beim Bearbeiten technischer und koordinierender Aufgaben
- Erstellen von Stücklisten, technischen Liefervorschriften und Datenblättern
- Abstimmen von Komponenten mit Lieferanten, intern und ggf. mit Kunden

### **Ihre Qualifikationen:**

- Abgeschlossenes Studium Elektrotechnik, Maschinenbau oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung im Kraftwerksbereich Öl & Gas
- Grundkenntnisse SAP
- Gutes Englisch in Wort und Schrift

**Einsatzort:** Ruhrgebiet

**Eintrittstermin:** sofort

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe der Stellen-Kennziffer, gerne auch initiativ.

Eine Bewerbung bei uns multipliziert Ihre Chancen auf Ihren Traumjob!

Denn durch Ihre eine Bewerbung bei IPN eröffnen wir Ihnen berufliche Möglichkeiten in viele Richtungen. Wir bieten Ihnen faszinierende Projekte, einen unbefristeten Arbeitsvertrag sowie ein übertarifliches Gehalt. Durch zusätzliche Know-How-Bildung in Ihrem Projekt und auf Sie abgestimmte Weiterbildung entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen Ihre Karriere. Kommen Sie zu uns ins IPN-Team. Denn unser Ziel ist: Ihr Erfolg.

**Nutzen Sie Ihr Potential!**  
Mit einer Bewerbung unter:  
[www.ipn-nbg.de/jobcenter](http://www.ipn-nbg.de/jobcenter)  
bringen Sie sich in Position.

career@ipn-nbg.de

**Sie haben noch Fragen? Gerne!**  
Rufen Sie uns an – Zentrales Recruiting:  
+49 (0) 911 / 58 68 66-0

IPN Brainpower GmbH & Co. KG

