

Lonza

Ingenieur Stromversorgung

Job Description Summary

Randstad Inhouse Services sucht im Auftrag der Lonza AG eine/n Elektroplaner/in für einen temporären Einsatz von 01.01.2021 bis 31.12.2021.

Aufgabengebiet:

- Mitarbeit beim Planen und Realisieren von technischen Teil-Projekten in allen Phasen (Evaluation, Basis- und Detailplanung, Pilotierung, Technologietransfer, Realisierung von Investitionsprojekten und Optimierung von laufenden Anlagen)
- Mitarbeit in interdisziplinären Teams
- Trägt zur Erreichung der Kosten-, Zeitplan- und Funktionsziele eines bestimmten Auftrags bei oder ist dafür verantwortlich
- Sie unterstützen die Umsetzung von Projekten der Nieder-, Mittel- und Hochspannungstechnik. Dabei erstellen Sie Plan- und Anlagendokumentation, führen entsprechende Funktionstests durch und begleiten die Inbetriebsetzungen.
- Unterstützt aktiv die Sicherheitskultur durch Anwendung der relevanten lokalen Sicherheitsrichtlinien und Richtlinien
- Sie unterstützen die Nachführen und Ausführen von Netzberechnungen

Anforderungen:

- Ausbildung und Weiterbildung in Bereich Elektrotechnik FH, HF oder Bachelor/Master Abschluss
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Elektrotechnik / Energieversorgung EVU Bereich
- Selbständige, zuverlässige und flexible Arbeitsweise
- Belastbarer teamplayer und Freude an der interdisziplinären Arbeit
- Proaktives Denken und Handeln
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute MS-Office Kenntnisse

Die Anstellung erfolgt temporär ab 01.01.2021 bis 31.12.2021 mit Option zur Verlängerung.