

## CAREER AS UNUSUAL

P3 entwickelt neue Geschäftsmodelle, erschließt für den Kunden zukünftige Einnahmequellen und begleitet ihn beim Kompetenzaufbau.

P3 unterstützt und befähigt Kundenorganisationen zu robusten Strukturen um nachhaltig zu wirtschaften und zukünftig zu wachsen.

P3 liefert End-to-End-Lösungen im Bereich Security Consulting und gewährleistet einen nahtlosen Service- und Produkt-Rollout.

### MASTERAND E-MOBILITY (M/W/D) TECHNISCHE MÖGLICHKEITEN & POTENZIALE FÜR HOCHLEISTUNGSLADEN

REF.NR. 3480 |



#### WHAT YOU'LL DO

- Analyse bestehender Ladeleistungen und deren Einflussfaktoren (Standards, EMV/EMF, Thermomanagement, etc.)
- Entwicklung verschiedener Möglichkeiten zur Steigerung der Ladeleistung, unter Berücksichtigung bestehender Trends (z.B. MWC)
- Bewertung der verschiedenen Möglichkeiten hinsichtlich technischer und wirtschaftlicher Machbarkeit
- Validierung der Ergebnisse über Experteninterviews und Simulationen
- Empfehlungen über künftige Möglichkeiten der Technologieentwicklung
- Interner Support

#### WHO YOU ARE

- Du absolvierst ein Masterstudium im technischen, wirtschaftlichen, oder naturwissenschaftlichen Bereich, z.B. mit den Schwerpunkten Elektrotechnik, Erneuerbare Energien, Elektromobilität o.Ä.
- Du bringst Erfahrung und Interesse an aktuellen Technologien, insbesondere im E-Mobility Bereich, mit
- Du begeisterst dich für innovative Themen
- Du überzeugst durch Deine Kunden- sowie Zielorientierung
- Du bringst hohe Flexibilität mit
- Deine Deutsch- und Englischkenntnisse sind sehr gut
- Analytisches Denkvermögen, Organisationsstärke, Kommunikations- und Präsentationsfähigkeit sowie Eigenverantwortung und Teamgeist runden Dein Profil ab

#### P3 BENEFITS



### JOIN US!

Bewirb dich über [www.p3-group.com](http://www.p3-group.com)



**Marie Strohmeier**

T +49 711 252 749 0