



Die 1993 gegründete AVANTAG Energy® s.à r.l. mit Sitz im luxemburgischen Mertert ist spezialisiert auf die Projekt- und Konzeptentwicklung wirtschaftlich attraktiver Lösungen im Bereich Aufdach-Photovoltaik-Kraftwerke für Industrie, Gewerbe und die Öffentliche Hand.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Studierende der Elektrotechnik (m/w/d)

Praktikum / Abschlussarbeit

Aufgaben:

- Unterstützung bei der elektrotechnischen Planung und Auslegung von PV-Kraftwerken
- Unterstützung der Planungs- und Ausführungsphase in den Bereichen Schutztechnik, Einspeisemanagement, Schaltanlagenplanung und Verhalten eines PV-Kraftwerks am Nieder- und Mittelspannungsnetz (Anlagen im Bereich 100-750 kWp)
- Mitwirkung bei Bau- und Projektleitungsaufgaben
- Die neue Normung im Jahr 2019 beim Netzanschluss von PV-Kraftwerken: Alte vs. Neue Normung, was sind die Unterschiede, die Auswirkungen und die Chancen für die Branche (auch als Thema für eine Abschlussarbeit sehr gut geeignet)

Voraussetzungen:

- Interesse/Grundkenntnisse im Bereich Photovoltaik und Schutztechnik
- Erste Erfahrungen im Projektgeschäft von Vorteil
- Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Engagement
- Eine abgeschlossene handwerkliche Berufsausbildung ist von Vorteil

Wir bieten:

- Einen allumfassenden Überblick über das gesamte Spektrum des Photovoltaikprojektschäfts von der Angebotserstellung bis hin zur schlüsselfertigen Anlage
- Betreuung und (zeitl.) Raum für die Erstellung von Abschlussarbeiten auch in Kombination mit Praxisphasen oder Praxissemestern
- Eine sehr gute Arbeitsatmosphäre in einem jungen Team
- Abwechslungsreiche Tätigkeitsfelder

Bitte schicken Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung inkl. tabellarischem Lebenslauf an Herrn Berhardt (alexander.berhardt@avantag-energy.com)

Wir freuen uns auf Sie!

Das Team der AVANTAG Energy s.à r.l.

www.avantag-energy.com