

## **INGENIEURE (M/W/D) für den Geschäftsbereich Energie/Photovoltaik.**

Wir sind ein Ingenieurbüro mit den Kerngebieten der technischen Gebäudeausrüstung (TGA) und Energie, mit Hauptsitz in L-Niederanven. Wir haben eine Personalstärke von ca. 160 MitarbeiterInnen. Für den weiteren Ausbau unserer Aktivitäten suchen wir, zum nächstmöglichen Termin **INGENIEURE (M/W/D) für den Geschäftsbereich Energie/Photovoltaik.**

---

### Zuständigkeiten:

- Teamarbeit Ingenieure/Techniker/Konstrukteure im Rahmen von spannenden Photovoltaik-Projekten.
  - Projektentwicklung hinsichtlich der Infrastruktur (Mittel- und Niederspannung), über die Vorplanung bis zur Ausführungsplanung.
  - Koordination mit anderen Gewerken sowie dem Energieversorger, in enger Zusammenarbeit mit allen Projektbeteiligten.
  - Präsentation der Projekte bei den Kunden und Architekten.
  - Erstellung von Plänen und Schemata.
  - Erstellung von Leistungsverzeichnissen und Angebotsanfragen.
  - Angebotsanalyse und Bewertung, Vorschlag zur Auftragsvergabe.
  - Betreuung und Überwachung der Ausführungsarbeiten auf der Baustelle.
  - Überprüfung der Aufmaße, der Abschlagsrechnungen und der Schlussrechnung.
  - Abnahmen der technischen Installationen.
- 

### Ihr Profil

- Berufserfahrung/Qualifikation: Entsprechende Fachausbildung für Ingenieure; Erfahrung im Bereich Mittelspannung; Berufserfahrung wäre ein zusätzlicher Vorteil.
  - Eigenschaften: Sie sind motiviert, organisiert, proaktiv, autonom und kommunikativ. Sie verfügen über einen ausgeprägten Teamgeist und pflegen einen guten zwischenmenschlichen Kontakt zu Kollegen und Kunden.
  - Sprachen: Kenntnisse der deutschen und der französischen Sprache sind wünschenswert; das Beherrschen einer der beiden Sprachen ist unerlässlich.
  - Informatik: Sie beherrschen die gängigen Informatikprogramme (MS Office), ebenso wie Softwares zur Planung von Projekten, sowie zur Dimensionierung und Berechnung von technischen Anlagen.
- 

### Wir bieten:

Eine sehr angenehme Arbeitsatmosphäre, mit einer interessanten und herausfordernden Tätigkeit auf einem ständig wachsenden PV-Markt, sowie leistungsgerechter Bezahlung. Aktive Mitgestaltung der Energiewende in Luxemburg. Bitte senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen mit Foto an folgenden Link: <https://jobs.golav.lu/-otls9j2d>