



Here comes
the sun.

Helle Köpfe gesucht.

An jedem einzelnen Morgen beginnt bei ENTEGRO ein Tag, an dem etwas wirklich Neues entstehen kann: Das kann eine Weiterentwicklung unserer Photovoltaik-Anwendungen sein, ein Projekt, das die Kraft der Sonne für eine weitere Nutzung erschließt, oder mit Glück sogar eine ganz neue Erfindung. Diese Beweglichkeit macht unser Unternehmen so besonders. Jeder, der bei uns arbeitet, trägt nicht nur Verantwortung, sondern trägt auch mit Persönlichkeit und Kreativität zum Erfolg bei. Das macht uns so zufriedener, weil wir gemeinsam an Lösungen arbeiten, die unsere Welt auf intelligente Art CO₂-freier machen. Gute Ideen sind bei uns kein Zufall – sie sind das Geschäftsmodell!

Wir suchen ab sofort Elektroniker / Elektriker (m/w/d) für Starkstrom- und Mittelspannungstechnik

Das wird Ihr Tag:

Starkstrom- und Mittelspannungsanlagen bilden den Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit: Sie montieren und verbinden sowohl Komponenten im Mittelspannungsbereich bis 30.000 Volt als auch Kabel und Muffen für Niederspannung bis 1.000 Volt. Das Installieren oder Nachrüsten von Komponenten und Messsystemen gehört ebenfalls dazu. Sie warten, prüfen und pflegen die Anlagen, messen, justieren nach und reinigen sie bei Bedarf. Auch als Quereinsteiger/-in in die Photovoltaik sind unsere PV-Anlagen daher für Sie kein Problem.

Zu Ihren Aufgaben gehört auch die Beratung und Betreuung der Kunden vor Ort und darüber hinaus die Koordination und Zusammenarbeit mit externen Firmen auf größeren Baustellen. Dabei schätzen Sie die Vielseitigkeit Ihres Aufgabengebietes: Die Stelle erfordert sowohl das Arbeiten nach Standards als auch die Flexibilität, sich auf die besonderen Gegebenheiten vor Ort einzustellen. Willkommen bei ENTEGRO.

Ansprechpartner:

ENTEGRO Photovoltaik-Systeme GmbH

Frau Anika Hering Telefon: 02373/39587-15
In den Telgen 44 E-Mail: jobs@entegro.eu
58730 Fröndenberg www.entegro.eu/karriere

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung per E-Mail an Frau Anika Hering.

Darauf freuen wir uns:

- Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Elektriker/-in, Elektroniker/-in oder Mechatroniker/-in. Als Techniker/-in, Meister/-in oder Quereinsteiger/-in sind Sie uns ebenfalls herzlich willkommen – wir machen Sie fit für den Job!
- In Ihrer täglichen Arbeit können Sie sich auf Ihre Kenntnisse der Normen verlassen. Darüber hinaus sind Sie bereit, sich bei Bedarf in neue Normen einzuarbeiten. Ihr handwerkliches Geschick ermöglicht Ihnen einen effizienten Umgang mit Werkzeugen und Materialien.
- Schnell erkennen Sie den Kern eines Problems: Systematisch sammeln Sie Informationen und entwickeln Lösungsvorschläge, die realisierbar und umsetzbar sind.
- Sie sind kontaktfreudig, kommunizieren und vernetzen sich gerne und argumentieren bei Einwänden sachlich.
- Sie arbeiten gewissenhaft und genau, denn Sie haben ein Ziel: Sie wollen gute Arbeit leisten – für uns, für unsere Kunden und nicht zuletzt für das Klima.

Das wird Sie freuen:

- Wir arbeiten an der Zukunft der Energieproduktion: dezentral, sauber und nachhaltig.
- Unsere Größe macht uns wendig: Innovationen werden schneller umgesetzt.
- Wer bei uns Ideen einbringt, erlebt ihre Umsetzung hautnah.
- Wir setzen auf Vertrauen und Verantwortung. Eine gründliche Einarbeitung, die Sie auf Ihre vielseitige Aufgabe vorbereitet, ist selbstverständlich.
- Gemeinsam arbeiten wir an der Zukunft, die Perspektiven sind gut und unsere Arbeitsplätze sicher.
- Sich wohlfühlen während und nach der Arbeit: Fröndenberg liegt im Grünen und mitten im Ruhrtal.
- Lebensmodelle sind verschieden, deshalb bieten wir Flexibilität – gute Gehälter und eine faire Bezahlung sind für uns genauso selbstverständlich.