



Wir sind ein führender internationaler Anbieter der Starkstromtechnik mit Standorten in Europa, Asien, Afrika und den USA. Mit insgesamt rund 3.500 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir Ölverteiler-, Gießharz- und Leistungstransformatoren, Sondergeräte und Compactstationen. Unser Kundenstamm umfasst Energieversorgungs- und Industrieunternehmen, Schaltanlagenbauer sowie Energieerzeuger im konventionellen, aber auch im regenerativen Bereich.

In unserem Werk Regensburg bieten wir:

## **Ausbildung zum Elektroniker (m/w/d) für Maschinen- und Antriebstechnik**

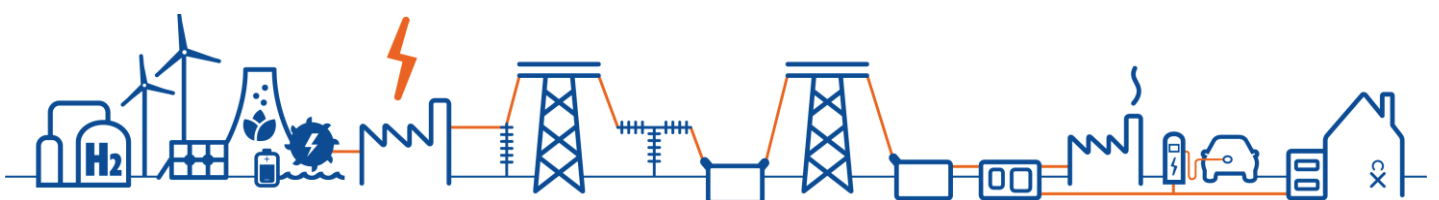
### **Aufgabenschwerpunkte:**

Als Elektroniker (m/w/d) für Maschinen- und Antriebstechnik übernimmst Du verschiedene Aufgaben im Zusammenhang mit der Herstellung, Montage, Inbetriebnahme sowie Instandhaltung elektrischer Antriebe und Maschinen, wozu auch die bei der SGB gefertigten Transformatoren unterschiedlichster Bauart zählen.

Du lernst, wie Wicklungen hergestellt und Aktivteile sowie mechanische, hydraulische und elektrische Komponenten als auch Baugruppen eingebaut werden. Du erfährst, wie Programme der Steuerungs- und Regelungstechnik erstellt, geändert sowie überwacht werden und wie elektrische und mechanische Prüfungen durchgeführt werden. Außerdem wirst Du in die Bereiche Fehleranalysen, Inspektionen und Wartung eingearbeitet.

### **Dein Profil:**

- Mittlere Reife oder guter qualifizierter Mittelschulabschluss
- Gute Leistungen in Mathematik, in den naturwissenschaftlichen Fächern und Deutsch
- Technisches Interesse und handwerkliches Geschick
- Schnelle Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Motivation und Engagement



# DEINE ZUKUNFT VOLLER ENERGIE!



## Wir bieten:

Wir SGB-ler arbeiten mit Leidenschaft und Begeisterung an einer sicheren Energieversorgung weltweit. Unsere kurzen Entscheidungswege helfen uns dabei, hautnah am Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus den Augen – wir kennen uns noch persönlich und sichern so gemeinsam das nachhaltige Wachstum unseres Unternehmens.

Auf Dich warten beispielsweise:

- 30 Urlaubstage & Sonderurlaub
- Tarifgebundene Vergütung und Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einführungswochen mit vielen spannenden Themen und diversen Teambuilding-Maßnahmen
- Jährlicher Azubi-Ausflug (z.B. Kanutour, Go-Kart-Fahren, Klettergarten und vieles mehr!)
- Aktionstage für Azubis im Rahmen des Gesundheitsmanagements
- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Kostenlose Getränke
- Parkplätze vor Ort

Komm in unser Team und arbeite mit uns daran, weltweit eine nachhaltige Energieversorgung sicher zu stellen.

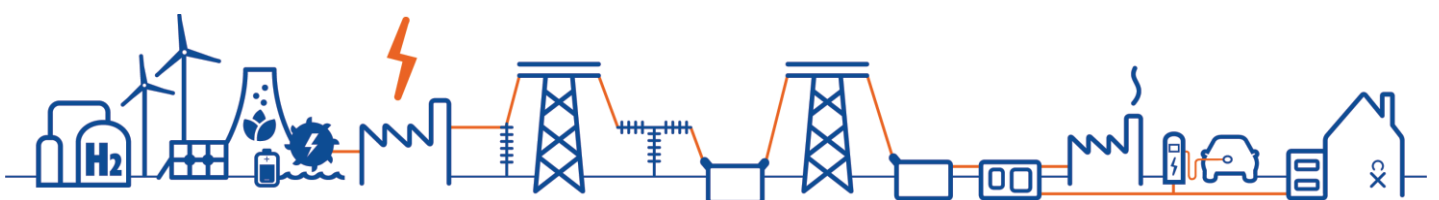
Wir warten auf Deine Bewerbung - mit Spannung!

## Kontakt:

Wir freuen uns über Deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal unter:

<https://www.sgb-smit.com/de/jobs-karriere/berufsausbildung>

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Herr Fabian Seidl unter +49 (0) 941/7841 217.





Wir sind ein führender internationaler Anbieter der Starkstromtechnik mit Standorten in Europa, Asien, Afrika und den USA. Mit insgesamt rund 3.500 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir Ölverteiler-, Gießharz- und Leistungstransformatoren, Sondergeräte und Compactstationen. Unser Kundenstamm umfasst Energieversorgungs- und Industrieunternehmen, Schaltanlagenbauer sowie Energieerzeuger im konventionellen, aber auch im regenerativen Bereich.

In unserem Werk Regensburg bieten wir:

## **Ausbildung zum Industriemechaniker (m/w/d)**

### **Aufgabenschwerpunkte:**

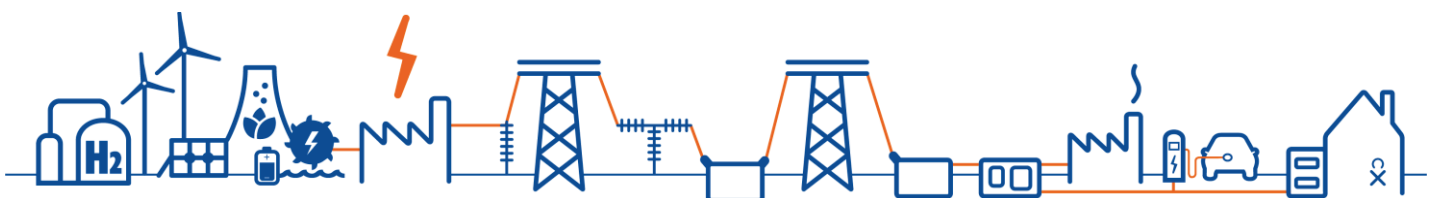
Zu den Tätigkeiten eines Industriemechanikers (m/w/d) gehören die Inspektion, Wartung und Reparatur von Maschinen und Anlagen. Hierbei montierst Du Maschinenteile und Baugruppen, grenzt Fehler ein und behebst Störungen. Auch der Auf- und Abbau sowie die Versetzung von Maschinen zählen zu den Aufgabengebieten. Während Deiner Ausbildung werden Dir grundlegende Fertigkeiten in der Metallbearbeitung vermittelt. Dazu gehören z. B. manuelles und maschinelles Spanen, Hartlöten und Schweißen. Darüber hinaus lernst Du die Grundlagen der Steuerungstechnik, wie z. B. pneumatische, elektropneumatische und hydraulische Steuerungen kennen. Auch das fachgerechte Warten, Montieren und Instandsetzen von Produktionsanlagen und Produktionsbauteilen zählen zu den Ausbildungsinhalten.

Zusammenfassung:

- Erlangen grundlegender Fertigkeiten in der Metallbearbeitung wie manuelles und maschinelles Spanen, Hartlöten und Schweißen
- Warten, Montieren und Instandsetzen von Produktionsanlagen und –bauteilen
- Erlernen steuerungstechnischer Grundlagen (z. B. pneumatische, elektropneumatische und hydraulische Steuerungen)

### **Dein Profil:**

- Qualifizierender Hauptschulabschluss oder höherwertiger Schulabschluss
- Gute Leistungen in Mathematik und Physik
- Logisches Denken sowie gutes technisches Verständnis
- Interesse an handwerklicher Arbeit



## DEINE ZUKUNFT VOLLER ENERGIE!



- Verantwortungsbewusstsein und Selbstständigkeit
- Teamfähigkeit und Flexibilität

### Wir bieten:

Wir SGB-ler arbeiten mit Leidenschaft und Begeisterung an einer sicheren Energieversorgung weltweit. Unsere kurzen Entscheidungswege helfen uns dabei, hautnah am Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus den Augen – wir kennen uns noch persönlich und sichern so gemeinsam das nachhaltige Wachstum unseres Unternehmens.

Auf Dich warten beispielsweise:

- 30 Urlaubstage & Sonderurlaub
- Tarifgebundene Vergütung und Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einführungswochen mit vielen spannenden Themen und diversen Teambuilding-Maßnahmen
- Jährlicher Azubi-Ausflug (z.B. Kanutour, Go-Kart-Fahren, Klettergarten und vieles mehr!)
- Aktionstage für Azubis im Rahmen des Gesundheitsmanagements
- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Kostenlose Getränke
- Parkplätze vor Ort

Komm in unser Team und arbeite mit uns daran, weltweit eine nachhaltige Energieversorgung sicher zu stellen.

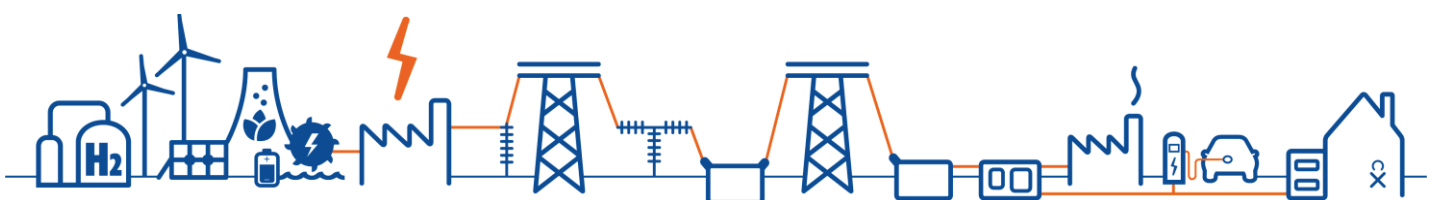
Wir warten auf Deine Bewerbung - mit Spannung!

### Kontakt:

Wir freuen uns über Deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal unter:

<https://www.sgb-smit.com/de/jobs-karriere/berufsausbildung>

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Herr Fabian Seidl unter +49 (0) 941/7841 217.





Wir sind ein führender internationaler Anbieter der Starkstromtechnik mit Standorten in Europa, Asien, Afrika und den USA. Mit insgesamt rund 3.500 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir Ölverteiler-, Gießharz- und Leistungstransformatoren, Sondergeräte und Compactstationen. Unser Kundenstamm umfasst Energieversorgungs- und Industrieunternehmen, Schaltanlagenbauer sowie Energieerzeuger im konventionellen, aber auch im regenerativen Bereich.

In unserem Werk Regensburg bieten wir:

## **Ausbildung zum Industriekaufmann (m/w/d) mit Zusatzqualifikation in Englisch**

### **Aufgabenschwerpunkte:**

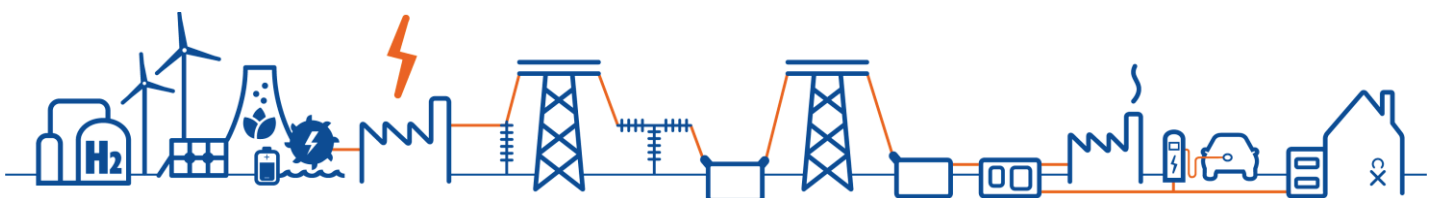
Als Industriekaufmann (m/w/d) lernst Du alle kaufmännischen und betriebswirtschaftlichen Aspekte des Unternehmens kennen. Du wirst in verschiedenen Unternehmensbereichen eingesetzt:

- Bereich Materialwirtschaft: Einholen und Vergleichen von Angeboten, Annehmen und Lagern von Waren
- Bereich Vertrieb: Ausarbeiten von Angeboten, Teilnehmen und Unterstützen bei Verkaufsverhandlungen, Mitwirken bei Marketingmaßnahmen
- Bereich Personalwesen: Erstellen von kleineren Personalstatistiken, Unterstützen bei der Bewerberverwaltung, Kennenlernen von personalwirtschaftlichen Prozessen
- Bereich Rechnungswesen/Controlling: Buchen von Geschäftsvorgängen, Unterstützen bei Jahresabschlussarbeiten, Zuarbeiten bei der Kosten- und Leistungsrechnung

Parallel zu der Ausbildung als Industriekaufmann (m/w/d) durchläufst Du eine Cambridge Qualifikation in Englisch und erwirbst das weltweit anerkannte Cambridge Certificate.

### **Dein Profil:**

- Mittlere Reife oder M-Zug
- Gute Leistungen in Wirtschaftsfächern, Deutsch und Englisch
- Interesse an kaufmännischen Tätigkeiten
- Schnelle Auffassungsgabe, gutes Zahlenverständnis und Freude im Umgang mit Menschen
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Kommunikationsstärke



# DEINE ZUKUNFT VOLLER ENERGIE!



## Wir bieten:

Wir SGB-ler arbeiten mit Leidenschaft und Begeisterung an einer sicheren Energieversorgung weltweit. Unsere kurzen Entscheidungswege helfen uns dabei, hautnah am Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus den Augen – wir kennen uns noch persönlich und sichern so gemeinsam das nachhaltige Wachstum unseres Unternehmens.

Auf Dich warten beispielsweise:

- 30 Urlaubstage & Sonderurlaub
- Tarifgebundene Vergütung und Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einführungswochen mit vielen spannenden Themen und diversen Teambuilding-Maßnahmen
- Jährlicher Azubi-Ausflug (z.B. Kanutour, Go-Kart-Fahren, Klettergarten und vieles mehr!)
- Aktionstage für Azubis im Rahmen des Gesundheitsmanagements
- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Kostenlose Getränke
- Parkplätze vor Ort

Komm in unser Team und arbeite mit uns daran, weltweit eine nachhaltige Energieversorgung sicher zu stellen.

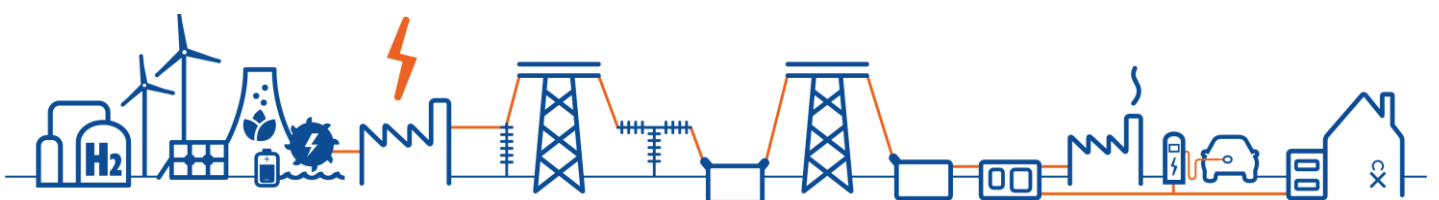
Wir warten auf Deine Bewerbung - mit Spannung!

## Kontakt:

Wir freuen uns über Deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal unter:

<https://www.sgb-smit.com/de/jobs-karriere/berufsausbildung>

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Frau Lisa Käferlein unter +49 (0) 941/7841 405.





Wir sind ein führender internationaler Anbieter der Starkstromtechnik mit Standorten in Europa, Asien, Afrika und den USA. Mit insgesamt rund 3.500 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir Ölverteiler-, Gießharz- und Leistungstransformatoren, Sondergeräte und Compactstationen. Unser Kundenstamm umfasst Energieversorgungs- und Industrieunternehmen, Schaltanlagenbauer sowie Energieerzeuger im konventionellen, aber auch im regenerativen Bereich.

In unserem Werk Regensburg bieten wir:

## **Ausbildung zur Fachkraft (m/w/d) für Lagerlogistik**

### **Aufgabenschwerpunkte:**

Als Fachkraft (m/w/d) für Lagerlogistik wirst Du in verschiedene Aufgaben aus der Logistik eingearbeitet. Du lernst:

- wie man Güter quantitativ und qualitativ kontrolliert, Eingangsdaten erfasst und Fehlerprotokolle erstellt
- wie man Begleitpapiere nach betrieblichen Vorgaben und auf Richtigkeit sowie Vollständigkeit prüft und dabei Zoll- und Gefahrgutvorschriften berücksichtigt
- welche Normen, Maße, Mengen- und Gewichtseinheiten zu beachten sind
- wie insbesondere Gefahrgüter, gefährliche Arbeitsstoffe, Zollgut unter Beachtung von Kennzeichnungen und Symbolen zu handhaben sind
- welche Transportverpackungen und Füllmaterialien hinsichtlich Güterart, Transportart, Umweltverträglichkeit und Wirtschaftlichkeit auszuwählen sind
- wie man Sendungen entsprechend der Gütereigenschaften und Verkehrsmittel verlädt und verstaut
- wie Ladelisten und Beladepläne unter Beachtung der Ladevorschriften zu erstellen sind
- wie man Versand- und Begleitpapiere bearbeitet und außenwirtschaftliche Vorschriften beachtet
- wie man Kommunikation mit vorausgehenden und nachfolgenden Funktionsbereichen sicherstellt

### **Dein Profil:**

- Mittlere Reife oder qualifizierter Mittelschulabschluss
- Gute Leistungen in Deutsch, auch gute Englischkenntnisse von Vorteil
- Schnelle Auffassungsgabe



## DEINE ZUKUNFT VOLLER ENERGIE!



- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Motivation und Engagement

### Wir bieten:

Wir SGB-ler arbeiten mit Leidenschaft und Begeisterung an einer sicheren Energieversorgung weltweit. Unsere kurzen Entscheidungswege helfen uns dabei, hautnah am Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus den Augen – wir kennen uns noch persönlich und sichern so gemeinsam das nachhaltige Wachstum unseres Unternehmens.

Auf Dich warten beispielsweise:

- 30 Urlaubstage & Sonderurlaub
- Tarifgebundene Vergütung und Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einführungswochen mit vielen spannenden Themen und diversen Teambuilding-Maßnahmen
- Jährlicher Azubi-Ausflug (z.B. Kanutour, Go-Kart-Fahren, Klettergarten und vieles mehr!)
- Aktionstage für Azubis im Rahmen des Gesundheitsmanagements
- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Kostenlose Getränke
- Parkplätze vor Ort

Komm in unser Team und arbeite mit uns daran, weltweit eine nachhaltige Energieversorgung sicher zu stellen.

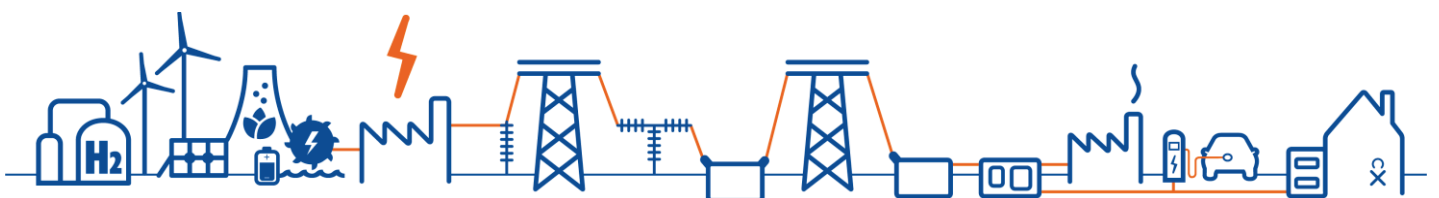
Wir warten auf Deine Bewerbung - mit Spannung!

### Kontakt:

Wir freuen uns über Deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal unter:

<https://www.sgb-smit.com/de/jobs-karriere/berufsausbildung>

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Frau Lisa Käferlein unter +49 (0) 941/7841 405.





Wir sind ein führender internationaler Anbieter der Starkstromtechnik mit Standorten in Europa, Asien, Afrika und den USA. Mit insgesamt rund 3.500 Mitarbeitenden entwickeln und fertigen wir Ölverteiler-, Gießharz- und Leistungstransformatoren, Sondergeräte und Compactstationen. Unser Kundenstamm umfasst Energieversorgungs- und Industrieunternehmen, Schaltanlagenbauer sowie Energieerzeuger im konventionellen, aber auch im regenerativen Bereich.

In unserem Werk Regensburg bieten wir:

## **Ausbildung zum Technischen Produktdesigner (m/w/d) für Maschinen- und Anlagenkonstruktion**

### **Aufgabenschwerpunkte:**

Als technischer Produktdesigner (m/w/d) für Maschinen- und Anlagenkonstruktion lernst Du Bauteile, Baugruppen oder Gesamtanlagen nach Kundenwunsch zu entwerfen und konstruieren. Du fertigst mithilfe von 2-D und 3-D-CAD-Systemen in Zusammenarbeit mit der Entwicklungsabteilung detaillierte Konstruktionspläne, beispielsweise für die Neukonzipierung oder die Modernisierung von Werkzeugmaschinen.

Bei Deinen Zeichnungen achtest Du darauf, dass diese sich wirtschaftlich und unter Einhaltung der Qualitätsnormen umsetzen lassen. Außerdem erstellst Du Montagepläne und Stücklisten sowie Ersatzteillisten für die Fertigung. Du pflegst Produktdokumentationen, verwaltest die unterschiedlichen Entwicklungsversionen und sicherst die Daten.

### **Dein Profil:**

- Mittlere Reife
- Gute Leistungen in Deutsch, Mathematik und in den naturwissenschaftlichen Fächern
- Technisches Interesse und Kreativität
- Schnelle Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit
- Motivation und Engagement



# DEINE ZUKUNFT VOLLER ENERGIE!



## Wir bieten:

Wir SGB-ler arbeiten mit Leidenschaft und Begeisterung an einer sicheren Energieversorgung weltweit. Unsere kurzen Entscheidungswege helfen uns dabei, hautnah am Erfolg des Unternehmens mitzuwirken. Dabei verlieren wir nie den Menschen aus den Augen – wir kennen uns noch persönlich und sichern so gemeinsam das nachhaltige Wachstum unseres Unternehmens.

Auf Dich warten beispielsweise:

- 30 Urlaubstage & Sonderurlaub
- Tarifgebundene Vergütung und Altersvorsorge
- Flexible Arbeitszeitgestaltung
- Einführungswochen mit vielen spannenden Themen und diversen Teambuilding-Maßnahmen
- Jährlicher Azubi-Ausflug (z.B. Kanutour, Go-Kart-Fahren, Klettergarten und vieles mehr!)
- Aktionstage für Azubis im Rahmen des Gesundheitsmanagements
- Vorbereitung auf Zwischen- und Abschlussprüfung
- Förderung der persönlichen Weiterentwicklung
- Kostenlose Getränke
- Parkplätze vor Ort

Komm in unser Team und arbeite mit uns daran, weltweit eine nachhaltige Energieversorgung sicher zu stellen.

Wir warten auf Deine Bewerbung - mit Spannung!

## Kontakt:

Wir freuen uns über Deine Online-Bewerbung über unser Karriereportal unter:

<https://www.sgb-smit.com/de/jobs-karriere/berufsausbildung>

Erste Fragen beantwortet Dir gerne Frau Lisa Käferlein unter +49 (0) 941/7841 405.

