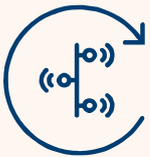




Noch nicht den richtigen Beruf gefunden?
Wir bieten Praktika in allen Ausbildungsberufen:
www.caverion.de/karriere

Caverion
Building Performance



Wir bilden aus (m/w/d)

Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik

Das bringst Du mit:

- > Technisches Verständnis, handwerkliches Geschick und gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- > Interesse an Elektrotechnik, Zuverlässigkeit und Flexibilität
- > Spaß an der Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen
- > Mindestens mittlerer Schulabschluss

Wir bieten Dir:

- > Weites Tätigkeitsfeld auf den Gebieten Planung, Installation, Inbetriebnahme, Wartung und Reparatur Elektrotechnischer Anlagen in allen Gewerken
- > Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie hervorragende Zukunftsaussichten und Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

- > Attraktive Ausbildung in gebäudetechnischen Bereichen Anlagenbau, Industrie, Montage und Kundendienst
- > Interne Grundlagenschulungen, theoretische und praktische Unterstützung und Prüfungsvorbereitung

**Wir freuen uns
auf Deine Bewerbung!**

Gestalte mit uns die Gebäude von morgen

Wie wir arbeiten und leben ist maßgeblich geprägt von der Umgebung, die wir selbst erschaffen. Deshalb machen wir uns bei Caverion täglich stark, diese Umgebung sicher zu gestalten. Im Einklang mit der

Umwelt und bewusst im Umgang mit natürlichen Ressourcen zu agieren. Kunden bauen auf unsere technische Kompetenz über den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden. Für Caverion arbeiten rund

16.000 Mitarbeiter in 10 Ländern Nord- und Zentraleuropas, allein in Deutschland etwa 2.200 Mitarbeiter an 19 Standorten. Darüber hinaus beschäftigt Caverion rund 200 Auszubildende und Studierende.



Noch nicht den richtigen Beruf gefunden?
Wir bieten Praktika in allen Ausbildungsberufen:
www.caverion.de/karriere

Caverion
Building Performance



Wir bilden aus (m/w/d)

Anlagenmechaniker SHK

Das bringst Du mit:

- > Handwerkliches Geschick und Interesse an der Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik
- > Grundkenntnisse in Mathematik und Physik, Technisches Verständnis, Logisches Denkvermögen,
- > Zuverlässigkeit, eine sorgfältige Arbeitsweise und Spaß an Zusammenarbeit mit Kunden
- > Mindestens Hauptschulabschluss

Wir bieten Dir:

- > Einen nachgefragten Ausbildungsberuf mit Zukunft und vielen Möglichkeiten auf dem Gebiet Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik sowie Umwelttechnik
- > Vielseitiges Aufgabengebiet mit Einsätzen im gebäudetechnischen Bereich der Montage, Reparatur und Instandhaltung
- > Interne Grundlagenschulungen, theoretische

und praktische Unterstützung und Prüfungsvorbereitung

- > Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie hervorragende Zukunftsaussichten und Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

**Wir freuen uns
auf Deine Bewerbung!**

Gestalte mit uns die Gebäude von morgen

Wie wir arbeiten und leben ist maßgeblich geprägt von der Umgebung, die wir selbst erschaffen. Deshalb machen wir uns bei Caverion täglich stark, diese Umgebung sicher zu gestalten. Im Einklang mit der

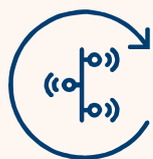
Umwelt und bewusst im Umgang mit natürlichen Ressourcen zu agieren. Kunden bauen auf unsere technische Kompetenz über den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden. Für Caverion arbeiten rund

16.000 Mitarbeiter in 10 Ländern Nord- und Zentraleuropas, allein in Deutschland etwa 2.200 Mitarbeiter an 19 Standorten. Darüber hinaus beschäftigt Caverion rund 200 Auszubildende und Studierende.



Noch nicht den richtigen Beruf gefunden?
Wir bieten Praktika in allen Ausbildungsberufen:
www.caverion.de/karriere

Caverion
Building Performance



Wir bilden aus (m/w/d)

Mechatroniker für Kältetechnik

Das bringst Du mit:

- > Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik, handwerkliches Geschick sowie Interesse an Mechanik und Elektrotechnik
- > Zuverlässigkeit, eine genaue Arbeitsweise sowie Begeisterung für komplexe Themen
- > Spaß an Zusammenarbeit mit Kunden und Kollegen
- > Mindestens mittlerer Schulabschluss

Wir bieten Dir:

- > Abwechslungsreichen und zukunftssicheren Ausbildungsberuf im Bereich Planung, Montage und Wartung von Kältetechnischen Anlagen und Systemen sowie Installation von elektrotechnischen Systemen.
- > Breites Einsatzgebiet und vielseitige Arbeitsorte im Kundendienst, Montage und Anlagenbau

- > Interne Grundlagenschulungen, theoretische und praktische Unterstützung und Prüfungsvorbereitung
- > Attraktive Vergütung und Zusatzleistungen, Urlaubs- und Weihnachtsgeld sowie hervorragende Zukunftsaussichten und Entwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung

**Wir freuen uns
auf Deine Bewerbung!**

Gestalte mit uns die Gebäude von morgen

Wie wir arbeiten und leben ist maßgeblich geprägt von der Umgebung, die wir selbst erschaffen. Deshalb machen wir uns bei Caverion täglich stark, diese Umgebung sicher zu gestalten. Im Einklang mit der

Umwelt und bewusst im Umgang mit natürlichen Ressourcen zu agieren. Kunden bauen auf unsere technische Kompetenz über den gesamten Lebenszyklus von Gebäuden. Für Caverion arbeiten rund

16.000 Mitarbeiter in 10 Ländern Nord- und Zentraleuropas, allein in Deutschland etwa 2.200 Mitarbeiter an 19 Standorten. Darüber hinaus beschäftigt Caverion rund 200 Auszubildende und Studierende.