

# Baker Hughes

## Steckbrief

**Anschrift:** Baker-Hughes-Straße 1; 29221 Celle

**Branche / Geschäftsbereich:** Energy Technology Company

**Anzahl Beschäftigte:** ca. 1.400

**Internetauftritt:** <https://www.bakerhughes.com/>

## Wofür steht Ihr Unternehmen? Worauf sind Sie besonders stolz?

Wir sind das führende Unternehmen der Energietechnik. Wir entwickeln, produzieren und warten transformative Technologien, um Energie voranzubringen.

## Welches sind die Zukunftsperspektiven für die Berufsorientierung?

Wir sind der IG-Metall zugehörig und damit tarifgebunden, was die Übernahmegarantie und Gehaltsentwicklung positiv beeinflusst. Seit 17 Jahren ist unser Unternehmen mit seinen Auszubildenden bei den Bestenehrungen der IHK ohne Unterbrechung vertreten gewesen. Das zeigt, wie gut unsere Ausbildung ist. Unsere Ausbilder wurden im Jahr 2021 als „Beste Ausbilder Deutschlands“ mit der maximal zu erreichenden Punktzahl von der Zeitschrift Capital ausgezeichnet. Das Unternehmen Baker Hughes ist ein zukunftsorientiertes Unternehmen, welches sich mit der Sicherstellung der benötigten Energieversorgung der Welt beschäftigt. Dazu werden ständig neue Technologien entwickelt und produziert.

## Welches sind Besonderheiten Ihres Unternehmens?

Seit mehr als einem Jahrhundert haben unsere Erfindungen die Energie revolutioniert. Wir nutzen die Kraft von Technik, Daten und Wissenschaft, um das Mögliche neu zu definieren.

## Praktika / Ausbildung / Studium

### Bieten Sie Praktika für Schüler\_innen an?

Ja, in den Bereichen

- Elektrotechnik
- Mechatronik
- Industriemechanik
- Zerspanungsmechanik
- Werkstoffprüfung
- Lagerlogistik
- kaufmännischer Bereich und
- technischem Produktdesign

### Bieten Sie Praktika für Studierende an?

Vorpraktikum und Praxissemester in den Bereichen:

- Elektrotechnik
- Maschinenbau
- Physik
- Geologie
- BWL
- Informatik

### Bilden Sie aus?

- Elektroniker für Geräte und Systeme
- Industriemechaniker Fachrichtung Instandhaltung
- Mechatroniker
- Zerspanungsmechaniker
- Fachkraft für Lagerlogistik
- Werkstoffprüfer Fachrichtung Metalltechnik
- Technischer Produktdesigner Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion
- Industriekaufleute

### Bietet Ihr Unternehmen ein Duales Studium an?

Ja, nur Werksstudenten mit vorheriger verkürzter Ausbildung in den Bereichen Elektrotechnik, Maschinenbau und Mechatronik.

### Wer ist die Ansprechperson für diese Fragen?

**Henning Gatzlaff**

**Telefon:** 05141 203 6906

**E-Mail:** [Henning.Gatzlaff@BakerHughes.com](mailto:Henning.Gatzlaff@BakerHughes.com)

## Bewerbung

Wie bewerbe ich mich bei Ihnen?

Am besten über die Seite

<https://www.ausbildung.de/unternehmen/baker-hughes-inteq-gmbh/stellen/>

oder über

<https://careers.bakerhughes.com/global/en/apprenticeships>

Welche Unterlagen muss ich einreichen?

- lückenloser Lebenslauf
- Anschreiben
- mindestens letztes Zeugnis
- Praktikumsbescheinigungen
- Zertifikate

Welche Bewerbungsfrist gibt es bei Ausbildungen und dem Dualen Studium?

Mindestens ein halbes Jahr im Voraus bewerben.

## Einstiegsmöglichkeiten

Welche Einstiegsmöglichkeiten gibt es für Schulabsolventen\_innen?

Direkter Einstieg nach der Schule möglich oder gerne auch noch vorher ein Praktikum oder Kurzpraktikum möglich.

Welche Einstiegsmöglichkeiten gibt es für Hochschulabsolventen\_innen?

Direkter Einstieg möglich