

## Ein Ingenieurbüro, das für Auftrieb sorgt



Die Kunden der ASCORI GmbH & Co. KG kommen u. a. aus der Energieversorgung, der Automobilindustrie und der Luft- und Raumfahrt.

Spaziert man die Cottbuser Bahnhofstraße vom Hauptbahnhof zur BTU entlang, sollte man die Augen offenhalten. Beim Blick durch die Fenster der Hausnummer 27 sieht man gebannt auf Monitore schauende Mitarbeiter an fahrbaren Tischen. Was es da wohl so Spannendes gibt? Ralf Altekrüger verrät mehr: „Wir sind ASCORI, ein Ingenieurbüro, das in den drei Bereichen Elektrische Energietechnik, Messen und Prüfen sowie Automatisierungstechnik aktiv ist“, so der ASCORI-Projektleiter. „Konkret betreuen wir komplexe Anlagen unterschiedlichster Branchen

über ihren kompletten Lebenszyklus hinweg“. Zwei Referenzprojekte von ASCORI stellen wir in diesem Beitrag vor.

### Smartes Campus-Stromnetz

Frisch abgeschlossen ist ein Projekt, das viele BTU-Studis selbst beobachten konnten. Der Zentralcampus hat sich in den vergangenen Jahren durch vielerlei Maßnahmen bedeutend in Richtung Klimaneutralität entwickelt. „ASCORI setzte hier den energietechnischen Umbau samt intelligentem Stromnetz, Photovoltaikanlage

und Blockheizkraftwerk um“, so Altekrüger. Auch bei der Anbindung des BTU-eigenen Ladensäulenparks für Elektroautos mischte das Ingenieurbüro mit.

### Das Gefühl, zu fliegen

Das zweite Projekt ist laut Altekrüger eines der Lieblingsprojekte des Unternehmens. In einem Windtunnel kann man erfahren, wie sich der freie Fall anfühlt. Und zwar „wie beim Fallschirmspringen mit 180 bis 200 Kilometern pro Stunde“. Gesteuert wird das Ganze mit Software von ASCORI.

Trotz der spannenden Projekte verliert ASCORI jedoch nicht die Bodenhaftung. Auf ein gutes Mitarbeiterklima wird großer Wert gelegt. Das zeigt sich z.B. in einem eigenen Sportraum mit Fitnesstrainer, gemeinsamem Mittagessen und der Übernahme von Kindergartenbeiträgen. Wer beruflich Auftrieb verspüren und das Büro in der Cottbuser Bahnhofstraße von innen sehen möchte, kann bei ASCORI als Ingenieur einsteigen, ein Praktikum machen oder seine Bachelorarbeit schreiben:

[www.ascori.de](http://www.ascori.de)

JAVA-SOFTWAREENTWICKLER  
(MIWID)

**Benefits**

- Ausgewogene Arbeitszeiten im Einklang mit dem Privatleben
- Weiterentwicklung dank stetiger Entwicklung unserer Produkte
- Kurze Wege zu einem breiten Mittagsangebot

**Dein Profil**

- Abgeschlossenes Studium oder vergleichbare Ausbildung
- Kenntnisse Java/Java EE (EJB/CDI/JPA) und gute analytische Fähigkeiten
- Selbständiges Arbeiten und Teamwork sind keine Fremdwörter für Dich

**Über Uns**

- Erfahrenes Unternehmen in der Versicherungs-IT mit Start-up Feeling
- Die Meinung eines jeden Mitarbeiters zählt
- Unkomplizierte Umsetzung dank flacher Hierarchien

**Deine Aufgaben**

- Agile Software-Entwicklung mit Schwerpunkt Java
- Entwicklung von Java EE-Anwendungen für unsere Kunden
- Pflege & Weiterentwicklung von laufenden Produktiv-Systemen

Neugierig? Bewirb Dich!

Nimm Kontakt mit uns auf über unsere Webseite [www.onesty-tech.de](http://www.onesty-tech.de) oder direkt über [bewerbung@onesty-tech.de](mailto:bewerbung@onesty-tech.de)

Onesty Tech GmbH  
Anspruchsbereich: Dirk Szirkowski  
Thürmer Straße 11a, 03046 Cottbus

Redaktionelle Anzeige

## Der erste Karriereschritt – Ihr Fuß in unserer Tür

**WAL**  
BETRIEB



Die Wasserverband Lausitz Betriebsführungs GmbH (WAL-Betrieb) ist führender Wasserdienstleister in der Lausitz und bietet ein umfangreiches Leistungsspektrum im technischen und kaufmännischen Bereich für Kommunen, Verbände, Industrie- und Gewerbekunden sowie Privatkunden.

### Absolventen / Werkstudent / Praxissemester / Praktikum

Wir bieten Studierenden, die in einem technischen oder kaufmännischen Fachbereich unterwegs sind, zahlreiche Möglichkeiten, bei uns zu lernen und sich zu engagieren. Sind Sie neugierig auf Themen in der Wasserwirtschaft? Dann stehen Ihnen bei uns viele Türen offen. Wir suchen Studierende in verschiedenen Fachrichtungen, die unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen tatkräftig unterstützen.

Mit einem fachlich auf Ihr Studium bezogenen Praxissemester oder Praktikum bei WAL-Betrieb werden Sie in das jeweilige Tagesgeschehen eingebunden und finden für alle Fragen ein offenes Ohr.

Bewerbungen reichen Sie bitte initiativ über unseren Karrierebereich ein:

[wal-betrieb.de](http://wal-betrieb.de)