

Wir sind CES

Was haben der Bundestag, die Arenen von FC Schalke 04 und Borussia Dortmund sowie die Technischen Betriebe Velbert gemeinsam? Sie alle setzen auf individuelle Zugangslösungen von CES, um Werte zu sichern. CES ist die Kurzform der C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik,

dem mittelständischen Familienunternehmen aus Velbert. CES entwickelt, produziert und vertreibt weltweit moderne mechanische und elektronische Schließ- und Zutrittskontrollsysteme für Immobilien.

Fachwissen in Verbindung mit sozialer Kompetenz

Damit unsere Kundschaft immer die bestmögliche Zutrittslösung erhalten, brauchen wir qualifizierte Mitarbeitende. Zurzeit bilden wir 30 Menschen zu Fach- und Führungspersonal in kaufmännischen und technischen Berufen aus, auch im Rahmen von dualen Studiengängen. Unsere Auszubildenden arbeiten von Anfang an in den Teams mit, lernen alle Abteilungen im Hause kennen und haben immer einen persönlichen Ansprechpartner. Wichtig ist uns neben der Vermittlung von zukunftsorientiertem Fachwissen auch der menschliche Faktor und die soziale Kompetenz. Und: Für gute Abschlüsse bieten wir nicht nur Prämien, sondern auch die Chance auf einen sicheren Arbeitsplatz.

C.Ed. Schulte GmbH Zylinderschlossfabrik

Friedrichstraße 243
D-42551 Velbert
Tel. +49 (0) 2051-204-0
Fax +49 (0) 2051-204-229
Mail info@ces.eu
www.ces.eu

Weitere Informationen zum Studiengang:
<https://www.hochschule-bochum.de/cvh/>



Stand: V 3.0 · DE · 01.2023

Mehr unter:



KIA - Maschinenbau (B.Eng.)
(m/w/d)

Duales Studium

In Zusammenarbeit mit der Hochschule Bochum bietet CES die kooperative Ingenieurausbildung im Studienfach Maschinenbau mit dem Abschluss „Bachelor of Engineering“ an. Die Inhalte des Studiums und der Ausbildung werden perfekt aufeinander abgestimmt. Du studierst und wirst gleichzeitig bei CES zum/-r Werkzeugmechaniker/-in ausgebildet.

Studiendauer

Die kombinierte Ausbildung dauert 4 ½ Jahre. In den ersten zwei Jahren bilden wir Dich an drei Tagen in unserem Unternehmen aus, zwei Tage die Woche absolvierst Du Dein Basisstudium am Campus Velbert/Heiligenhaus. Das 5. – 9. Semester ist ein Vollzeitstudium an der Hochschule Bochum.

Anforderungen

Wir sprechen junge Menschen an, die ein Abitur oder eine Fachhochschulreife mit gutem Abschluss vorweisen können und über durchschnittliches Engagement und Zuverlässigkeit als selbstverständlich betrachten.



Studienablauf

Im Unternehmen:

- Grundausbildung in der Gemeinschaftslehrwerkstatt
- Fertigung mit Werkzeugen und Maschinen aus unterschiedlichen Werkstoffen
- Fertigung von Stanzwerkzeugen, Vorrichtungen und Betriebsmittel zur Unterstützung bzw. zum Aufbau von industriellen Fertigungseinrichtungen
- Durchlauf von Konstruktion, Betriebsmittelbau, Industrial Engineering und Produktmanagement mit abteilungsspezifischen Aufgaben



In der Hochschule:

- Mathematik, Physik, Elektrotechnik, Informatik, Werkstoffkunde, Mechanik
- Thermodynamik, Maschinenelemente, Steuerungs- und Regelungstechnik, Fertigungsverfahren u. v. m.

Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfung der Ausbildung erfolgt durch die IHK nach 2 Jahren. Das Studium wird mit der Bachelor-Arbeit beendet.

Das bietet CES:

- Ausbildungsplan nach IHK-Richtlinien
- Regelmäßige Treffen mit den Ausbildenden und dadurch kontinuierliche Betreuung
- Engen Kontakt zwischen Hochschule, Ausbildenden und Studierenden
- Einbindung in aktuelle Projekte
- Fachliche Unterstützung während der Ausbildung/ des Studiums
- Azubi-Kennenlern-Treffen
- Prämienzahlung für gute Prüfungsleistungen und Zeugnisse

Bei erfolgreichem Abschluss bieten wir die Chance auf einen sicheren Arbeitsplatz und unterstützen Dich in Deiner weiteren beruflichen Entwicklung.

Bewerbung

Bitte sende eine vollständige Bewerbungsmappe auf elektronischem Weg als PDF-Datei an: ausbildung@ces.eu.

Bewerbungen in anderen Dateiformaten werden nicht berücksichtigt und gelöscht.



Ansprechpartnerin:

Lara Strohmenger
Personalentwicklung