

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 junge 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



Stand: V 3.0 · DE · 10.2021

Mehr unter:



Zerspanungsmechaniker (m/w/d)

Ausbildungsbild

Zerspanungsmechaniker/innen arbeiten in Bereichen der Industrie, in denen durch spanende Verfahren Bauteile gefertigt werden. Während Deiner Ausbildung lernst Du alles rund um die Fertigung von Präzisionsbauteilen für CES. Die maschinelle Fertigung der Bauteile nach Konstruktionszeichnungen, Arbeitsplänen und Verfahrensanweisungen gehören ebenso zu Deinen Aufgaben, wie das Programmieren und Rüsten von CNC-Maschinen. Zur Sicherung der Qualität erlernst Du auch den Umgang mit Qualitäts- und Arbeitsanweisungen.

In Kombination mit 1-2 wöchentlichen Berufsschultagen bildet dieses Konzept seit vielen Jahren eine ganzheitliche Ausbildung mit viel Abwechslung und Spaß.



Ausbildungsdauer

3 ½ Jahre, wovon das erste Jahr in der Gemeinschaftslehrwerkstatt stattfindet.

Anforderungen

Wir sprechen junge Menschen an, die die Fachoberschulreife mit gutem Abschluss vorweisen können und überdurchschnittliches Engagement und Zuverlässigkeit als selbstverständlich betrachten.

Berufliche Tätigkeiten

Zerspanungsmechaniker/innen...

- beurteilen und analysieren Fertigungsaufträge auf technische Umsetzbarkeit
- wählen Fertigungssysteme auftragsbezogen aus
- planen Fertigungsprozesse, erstellen und optimieren Programme für Fertigungssysteme
- nutzen Datenblätter, Beschreibungen und Betriebsanleitungen
- stellen Bauteile nach qualitativen Vorgaben durch maschinelle spanabhebende Fertigungsverfahren her und überwachen den Fertigungsprozess
- wenden Qualitätsmanagementsysteme an, dokumentieren und bewerten Arbeits- und Prüfergebnisse und leiten daraus Maßnahmen zur Fertigungs- und Produktoptimierung ab



Abschlussprüfung

Die Abschlussprüfung erfolgt durch die IHK in zwei Teilen:

1. Teil: nach 1 ½ Jahren (40%)
2. Teil: am Ende der Ausbildung (60%)

Das bietet CES:

- Ausbildungsplan nach IHK-Richtlinien
- regelmäßige Treffen mit den Ausbildenden und dadurch kontinuierliche Betreuung
- engen Kontakt zwischen Lehrpersonal, Ausbildenden und Auszubildenden
- fachliche Unterstützung während der Ausbildung
- Einbindung in aktuelle Projekte
- 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 Sonnenberg
Personalentwicklung