

Qualifizierungen

Unsere zertifizierten Prüfungen werden von unseren Prüfungsausschüssen in folgenden Fachgebieten abgenommen:

- CNC-Fräsen
- CNC-Drehen
- CAD/ CAM-Maschinenbau
- CAD-Architektur/Bauwesen
- CAD-Innenausbau

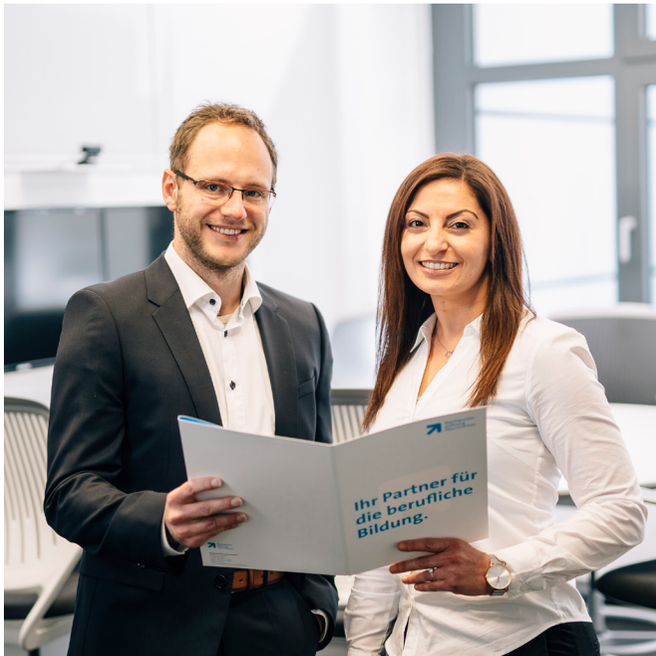
Als Mitglied des Prüfungswesens können Sie sich als Prüfer/-in und Ihre Einrichtung zur offiziellen Prüfstelle zertifizieren lassen.

Über die Anforderungen einer Zertifizierung informieren wir Sie gerne persönlich.

Zertifizierte Prüfungs- und Qualifizierungseinrichtungen des Prüfungswesens

- Berufsförderungswerk Eckert/Regenstauf
www.eckert-schulen.de
- Berufsförderungswerk Schömburg
www.bfw-schoemberg.de

Zertifizierung in CAD/CAM und CNC der gewerblich-technischen Aus- und Weiterbildung



Für Fragen stehen wir Ihnen gerne unter folgenden Kontaktdaten zur Verfügung:



Nachwuchsstiftung Maschinenbau gGmbH

Sibylle Hänel
Dußlinger Weg 15
72072 Tübingen
Telefon +49 7071 79 52 86 0
pruefungswesen@nws-mb.de
www.nachwuchsstiftung-maschinenbau.de

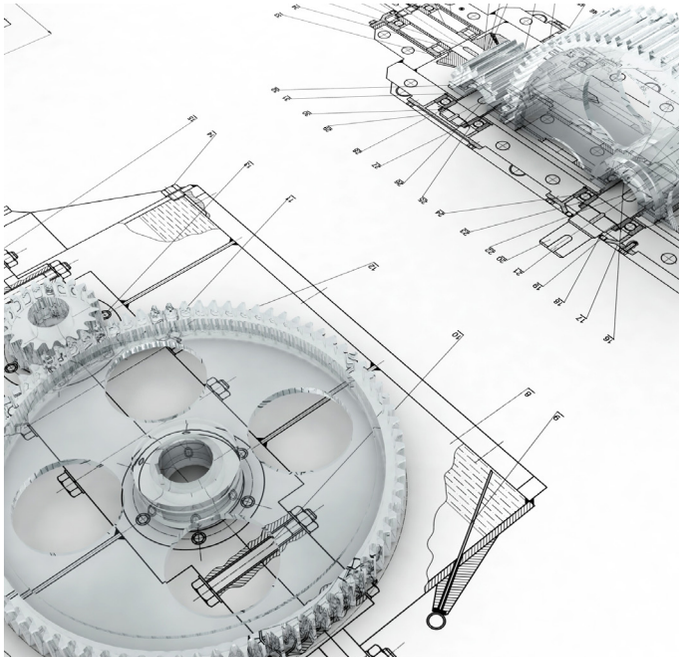


Mehr Erfolg durch zertifizierte Qualifikationen

Seit vielen Jahren arbeiten wir in einer praxisorientierten, zukunftsweisenden technologischen Entwicklung mit dem Schwerpunkt der Aus- und Weiterbildung sowie der Qualifizierung und Zertifizierung von Mitarbeitenden in enger Kooperation mit führenden Unternehmen und Bildungseinrichtungen im europäischen Raum.

➤ Wir informieren Sie über

- Das neue Zertifizierungsprogramm in den Bereichen CAD, CAM, CNC
- Qualifizierung der Ausbilder/-innen



CAM-Qualifizierungen

Unsere zertifizierten Angebote im Bereich CAD und CAM richten sich an Facharbeiter/-innen, Meister/-innen, Techniker/-innen und Ingenieure/-innen.

➤ CAM-Systemprogrammierer/-innen 2,5D

- Rechnergestützte Programmierung
- Mehrachs-Simultanbearbeitung

➤ CAM-Systemprogrammierer/-innen 3D

- Rechnergestützte Programmierung
- Mehrachs-Simultanbearbeitung

CAD-Qualifizierungen

➤ CAD-Anwender/-innen

- Maschinenbau 2D Konstruktion
- Maschinenbau 3D Konstruktion
- Architektur/Bauwesen
- Innenausbau

➤ CAD-Fachkraft – Basisstufe

- Maschinenbau
- Architektur/Bauwesen
- Innenausbau

➤ CAD-Fachkraft – Aufbaustufe

- Maschinenbau
- Architektur/Bauwesen
- Freiformflächen/Konstruktion

CNC-Qualifizierungen

Unsere zertifizierten Angebote im Bereich CNC richten sich an Anwender/-innen, Facharbeiter/-innen, Meister/-innen und Techniker/-innen.

➤ CNC-Anwender/-innen

- Grundqualifikation (DIN/ISO)
- Grundqualifizierung (WOP)*

➤ CNC-Fachkraft

- Grundqualifikation (DIN/ISO)
- Grundqualifizierung (WOP)*
- Fachqualifikation in Mehrachs-Bearbeitung (DIN/ISO)
- Fachqualifizierung in Mehrachs-Bearbeitung (WOP)*

* werkstatorientierte Programmierung

