



**Qualifizierung: „Stanz- und Umform-Fachkraft (IHK)“**  
anerkannt als berufsanschlussfähige Teilqualifizierung

**Stellenziel/-inhalt:**

Sicherstellen der Produktion und der Qualität aller Stanz- und Umformprodukte aus Metall an Stanz- und Umformmaschinen unter Anwendung üblicher Fertigungs- und Prüfverfahren

**Hauptaufgaben:**

- Herstellen von Stanzteilen (s. Bild) aus Band und Draht mit Produktionsanlagen der Stanz- und Umformtechnik
- Inbetriebnehmen von Stanzautomaten
- Planen, Überwachen und Sichern von Prozessabläufen, Durchführen von fertigungsbegleitenden Prüfungen mit entsprechender Dokumentation
- Ermitteln und Dokumentieren von technischen Störungen



**Tätigkeitsbeschreibung:**

- rüstet Maschinen und Werkzeuge nach festgelegten Vorgaben
- rüstet die Peripherie nach festgelegten Vorgaben
- optimiert Maschinenparameter nach Möglichkeit
- fährt die Stanzlinien
- stellt die Qualität der Produkte sicher
- führt die fertigungsbegleitende Qualitätsprüfung durch
- hält die UVV – Aufgaben und Verantwortung von Einrichter und Kontrollpersonen BGR 500 Kap. 2.3 ein.

**Persönliche Anforderungen:**

- Belastbarkeit
- Geschicklichkeit (Umgang mit Werkzeugen und Werkzeugmaschinen)
- Eigenverantwortung (Sauberkeit und Ordnung)
- Bereitschaft zu Schichtarbeit
- Teamfähigkeit
- Verständigung in deutscher Sprache (Wort und Schrift)



|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| <b>Dauer der Qualifizierung:</b>      | <b>4 x 4 Wochen im Kompetenzzentrum KIST plus 2 x 4 Wochen Anwendungs- / Transfertraining in Ihrem Unternehmen</b><br>(Vollzeit: montags-freitags von 9:00 Uhr bis 16:00 Uhr) |
| <b>Infoveranstaltungen</b>            | Nach Absprache – Tel. 0231 725 487 0 oder per Mail info@kist-do.de  |
| <b>Starttermine:<br/>Gruppengröße</b> | min. 5 Teilnehmer   |
| <b>Schulungsort:</b>                  | Kompetenz- und Innovationszentrum für die StanzTechnologie e.V.<br>Martin-Schleißer-Weg 19, 44227 Dortmund<br><b>Tel. 0231 725 487 0</b>                                      |

Für weitere Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich gern zur Verfügung!