

GUNT DigiSkills

Vorbeugende Instandhaltung im Produktionsbereich: Austausch eines Getriebes



Die Digitalisierung der Arbeitswelt – neue Anforderungen an die Berufsbildung

Ausbildung in industriellen Metallund Elektroberufen gestalten

Standard Berufsbildpositionen 1-4 am Beispiel von Industrie Mechaniker*in

- Fertigen von Bauelementen mit handgeführten Werkzeugen oder mit Maschinen
- Herstellen von einfachen Baugruppen
- Herstellen, Inbetriebnehmen und Instandsetzen von technischen Systemen
- Warten technischer Systeme

Neue Berufsbildposition 5 Digitalisierung der Arbeit

- betriebsübliche Software nutzen, z.B. ERP, CAD, CAM
- Daten konvertieren
- digitale Techniken und Arbeitsmittel nutzen, z.B. LAN/WLAN, QR-Code, RFID, Bluetooth
- Computer Based Training (CBT) und Web Based Training (WBT)
- Umgang mit mobilen Endgeräten
- Augmented RealityVirtual Reality
- Condition Monitoring

Alle diese Lerninhalte können Sie mit dem Konzept **GUNT DigiSkills** ansteuern und erreichen.



Didaktisches Konzept GUNT DigiSkills 3

Planung von Ausbildungselementen und Unterrichtsverläufen für ein komplexes Lernprojekt



So schaffen Sie den digitalen Wandel zu Industrie 4.0

3 Start Augmented Reality Experience





Als Betriebsanlage dient die Sortieranlage MT174

Instandhaltungsmeldung