

Antrag für den betrieblichen Auftrag

Entscheidungshilfe für die Auswahl eines betrieblichen Auftrags für
Stanz- und Umformmechaniker (m/w/d)

Antrag _____
Name, Vorname

Antrag vom _____
Datum Uhrzeit

Für die Durchführung des betrieblichen Auftrags sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit und Gesundheitsschutz bei der Arbeit sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen.

| Phase | Aufgaben | Teilaufgaben (fortlaufende Nummer) | Kriterium erfüllt | Zeitplanung in h |
|---|---|---|--------------------------|---|
| Information und Auftragsplanung | Auftragsklärung und Auftragsplanung | 1. Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren | <input type="checkbox"/> | Auswahl Teilaufgaben mindestens 4 ca. h |
| | | 2. Informationen beschaffen (z. B. technische Unterlagen) | <input type="checkbox"/> | |
| | | 3. Informationen auswerten | <input type="checkbox"/> | |
| | | 4. spezielle Kundenanforderungen klären | <input type="checkbox"/> | |
| | | 5. Arbeitsschritte planen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 6. Zeitplanung erstellen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 7. Freigabeanträge erstellen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 8. Hilfs- und Prüfmittel auswählen und beschaffen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 9. Teilaufträge veranlassen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 10. Werkzeug und Material auswählen und beschaffen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 11. weitere auftragsspezifische Aufgaben | <input type="checkbox"/> | |
| Auftragungsdurchführung | Produktionsanlagen unter Berücksichtigung der Sicherheit, des Gesundheits- und Umweltschutzes, einrichten und betreiben | 12. Werkzeuge, Baugruppen oder Systeme reinigen und pflegen | <input type="checkbox"/> | oder Auswahl Teilaufgaben mindestens 5 ca. h |
| | | 13. Betriebsstoffe auswählen, anwenden und entsorgen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 14. Betriebsbereitschaft durch Prüfen feststellen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 15. Schutz- und Sicherheitseinrichtungen prüfen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 16. mechanische und/oder elektrische Bauteile und Verbindungen auf mechanische Beschädigungen sichtprüfen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 17. Störungen an Werkzeugen, Maschinen oder Systemen unter Beachtung der Schnittstellen feststellen und Fehler eingrenzen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 18. Maßnahmen zur Beseitigung von Schäden durchführen und deren Wirksamkeit sicherstellen | <input type="checkbox"/> | |
| | | 19. Werkzeuge, Maschinen oder Systeme überwachen, Arbeitsergebnisse überprüfen und optimieren | <input type="checkbox"/> | |
| | | 20. weitere auftragsspezifische Aufgaben | <input type="checkbox"/> | |
| | | Auftragskontrolle | Produktergebnis bewerten | |
| 22. Prüfprotokoll ausfüllen | <input type="checkbox"/> | | | |
| 23. Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren | <input type="checkbox"/> | | | |
| 24. Änderungen einpflegen | <input type="checkbox"/> | | | |
| 25. weitere auftragsspezifische Aufgaben | <input type="checkbox"/> | | | |
| | | | Gesamtzeit | 14 h¹⁾ |

1) Die Gesamtzeit muss 14 h betragen. Die Arbeitszeit für die Erstellung der praxisbezogenen Unterlagen ist in der Gesamtzeit von 14 h enthalten.

