

Anlage zum Antrag auf Genehmigung eines Betrieblichen Auftrags

Entscheidungshilfe für die Auswahl eines Betrieblichen Auftrags Teil 2 (Variante 1)

Anlagenmechaniker/in im Einsatzgebiet:

Anlagenbau , Apparatebau ,Instandhaltung , Rohrsystematik , Schweißtechnik , \_\_\_\_\_\_(Zutreffendes bitte ankreuzen)

tuille acc	Prüflings:	Firma:	Prüflingsnr.:	Datum:
hase	Aufgaben	Teilaufgaben Fortl. Nummer	Auswahl- Teilaufgaben	Zeitplanun in Stunder
Information und Planung	Auftrags- klärung	Arbeitsumfang und Auftragsziel analysieren		Auswahl mindestens 7 ca. h
		Informationen beschaffen (z.B. technische Unterlagen)		
		Informationen auswerten		
		4. spez. Kundenanforderungen klären		
		5. Arbeitsschritte planen		
	Auftrags- planung	6. Zeitplanung erstellen		
		7. Freigabeanträge erstellen		
		Hilfs- und Prüfmittel auswählen und beschaffen		
		Teilaufträge veranlassen		
		10. Werkzeug und Material auswählen und beschaffen		
Auftragsdurchführung	Herstellen von Bauteilen, -gruppen oder technischen Systemen	11. Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen		Auswahl mindestens 4
		einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		
		12. Bauteile durch manuelle Fertigungsverfahren herstellen		
		13. Bauteile durch maschinelle Fertigungsverfahren herstellen		
		14. Bauteile durch Trennen und Umformen herstellen		
		15. Bauteile durch thermische Fügeverfahren verbinden		
		16. Baugruppen de- u. montieren		
		17. weitere auftragsspezifische Teilaufgaben		
	oder Instandhaltung von Baugruppen oder technischen Systemen	18. Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		
		Anlagensysteme oder Bauteile inspizieren und Fehler identifizieren		
		Anlagensysteme oder Bauteile demontieren und den Reparaturaufwand feststellen		
		21. Reparatur durchführen		
		22. Fehlerfreiheit und Funktion der Reparaturmaßnahmen kontrollieren		
		23. Bauteile montieren und Anlagensysteme in Betrieb nehmen		
		24. weitere auftragsspezifische Teilaufgaben		
		Betriebsbereitschaft der Bearbeitungsmaschinen einschließlich der Werkzeuge sicherstellen		
	oder	Anlagensysteme oder Bauteile inspizieren, Schäden durch geeignete Mittel feststellen		
	Einrichten, Ändern oder Umrüsten von technischen Systemen	27. zum Schweißen vorbereitende Maßnahmen treffen		
		28. Schweißvorgang und –parameter dokumentieren		
		29. Ergebnisse der notwendigen Schweißnachkontrollen einholen		
		30. Anlagensysteme in Betrieb nehmen		
		31. weitere auftragsspezifische Teilaufgaben		
Auftrags- kontrolle	Ergebnis feststellen Ändern/ Erstellen	32. Funktions- oder Maßkontrolle durchführen		Auswahl mindestens ca. h
		33. Übergabe an den Kunden		
		34. Skizzen/Zeichnungen/Pläne ändern		
		35. Arbeitszeit/Materialverbrauch dokumentieren		
		36. Prüfprotokoll ausfüllen		
		37. Übergabebericht/Abnahmeprotokoll erstellen	1	

Bei der Durchführung des Betrieblichen Auftrags sind die einschlägigen Bestimmungen für Sicherheit und Gesundheitszustand bei der Arbeit sowie der Umweltschutz zu berücksichtigen.

<sup>&</sup>lt;sup>1)</sup> Hier ist die Auswahl innerhalb "Herstellen…, Instandhaltung… oder Einrichten…" vorzunehmen.

<sup>&</sup>lt;sup>2)</sup> Die Arbeitszeit für die Erstellung der praxisbezogenen Unterlagen ist in der Gesamtzeit von 18 h enthalten.