

UNTERWEISUNGSPLAN

für einen Lehrgang der überbetrieblichen beruflichen Bildung zur Anpassung an
die technische Entwicklung im

LANDMASCHINENMECHANIKER-HANDWERK (12240 00) - MECHANIKER FÜR LAND- UND BAUMASCHINENTECHNIK (12241 00) -

1	Thema der Unterweisung	
	Übergabe von Maschinen an Kunden	
2	Allgemeine Angaben	
	Lehrgangsdauer: 1 Arbeitswoche	
	Teilnahme: Auszubildende ab 2. Ausbildungsjahr	
	Teilnahmezahl: 6 -12 Auszubildende je Lehrgang	
3	INHALT	Zeitanteil
3.1	In Betrieb nehmen von Fahrzeugen, Maschinen, Geräten und Anlagen	60 %
	Fahrzeuge, Maschinen, Geräte und Anlagen nach Betriebsanleitung in Betrieb nehmen, insbesondere Betriebsmittelstände überprüfen, Betriebsdaten ermitteln, mit Sollwerten vergleichen, einstellen und dokumentieren	
	Fahrzeuge auf Verkehrssicherheit überprüfen	
3.2	Übergeben von Fahrzeugen, Maschinen, Geräten und Anlagen an Kunden	40 %
	Kunden in Funktionsweisen und Anwendungsgebiete einweisen, insbesondere in Bedienung, Pflege und Wartung sowie Sicherheitsvorschriften	
	Übergabe dokumentieren, insbesondere nach den gesetzlichen Bestimmungen und Anforderungen des Herstellers	
		100 %

Integrative Bestandteile

Im Zusammenhang mit der Durchführung des Lehrgangs zusätzlich zu vermittelnde Kenntnisse und Fertigkeiten gemäß Ausbildungsordnung:

- Gefährdung von Sicherheit und Gesundheit am Arbeitsplatz feststellen und Maßnahmen zu ihrer Vermeidung ergreifen
- berufsbezogene Arbeitsschutz- und Unfallverhütungsvorschriften anwenden
- Abfälle vermeiden; Stoffe und Materialien einer umweltschonenden Entsorgung zuführen
- Arbeitsschritte und -abläufe nach funktionalen, organisatorischen, technischen und wirtschaftlichen Kriterien sowie nach Herstellervorgaben planen und festlegen
- Teilebedarf, Material, Werkzeuge und Hilfsmittel auftragsbezogen anfordern, bereitstellen und dokumentieren
- Arbeitsplatz unter Berücksichtigung des Arbeitsauftrages vorbereiten
- Prüfverfahren und Prüfmittel anforderungsbezogen anwenden
- Kunden hinsichtlich technischer und wirtschaftlicher Durchführbarkeit über Einsatz und Instandsetzung von Fahrzeugen, Maschinen, Geräten und Anlagen beraten
- Abstimmungen mit Kunden treffen, Änderungswünsche dokumentieren und deren Umsetzung einleiten
- Arbeitsergebnisse vorstellen und präsentieren

Gemäß Empfehlungen des BIBB-Hauptausschusses ist zu berücksichtigen:

- < eine gestaltungsoffene und flexible Durchführung vor Ort, die regionale, betriebliche und branchenspezifische Besonderheiten berücksichtigt
- < die Zusammenstellung eines geeigneten Methodenmixes, der sich an den Lernvoraussetzungen und an den in der Berufsschule vermittelten Qualifikationen der Teilnehmer orientiert
- < eine Orientierung an den Geschäfts- und Arbeitsprozessen des Betriebes

D U R C H S C H N I T T S K O S T E N P L A N

für einen Lehrgang der überbetrieblichen beruflichen Bildung zur Anpassung an
die technische Entwicklung im

LANDMASCHINENMECHANIKER-HANDWERK (12240 00)
- MECHANIKER FÜR LAND- UND BAUMASCHINENTECHNIK (12241 00) -

1	Thema der Unterweisung			
	Übergabe von Maschinen an Kunden			
2	Kosten je Lehrgang			
2.1	Honorare der Lehrkräfte	€		1.240,00
	Kosten je Zeiteinheit:*)	31,00	€	
	Lehrgangsdauer:	1	AW	
2.2	Raumkosten	€		528,00
	Miete für Räume, Kosten für Heizung, Beleuchtung und Reinigung, Kosten für Nutzung, Instandsetzung und Wartung sowie sonstige Gemeinkosten			
	Kosten je Zeiteinheit und TN *)	1,10	€	
	Max. Teilnahmezahl:	12		
2.3	Materialkosten (inkl. MwSt.) s. Anlage	€		521,00
3	Summe der Kosten pro Lehrgang	€		2.289,00
	Summe der Kosten pro Teilnehmer	€		191,00

* vom Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit (BMWA) festgesetzte Einheitswerte

Anlage zum Durchschnittskostenplan

2.3 Materialkostenaufstellung einschl. MwSt.

	Menge/ 12 TN	Stück/Preis €	Preis/12 TN €
2.3.1 Materialverbrauch			
Kabel, Stecker, Installationsmaterial	12 Ant	3,00	36,00
Bauteile	12 Ant	10,00	120,00
Datenträger	12 Ant	2,00	24,00
Druckerzubehör (Tinte, Kartuschen usw.)	12 Ant	3,00	36,00
2.3.2 Hilfsstoffe			
Motoröl	12 Ant	1,00	12,00
Kraftstoff	30 l	1,15	34,50
Handwaschpaste	12 Ant	0,50	6,00
2.3.3 Verbrauch Kleingerätschaften			
Mess- und Prüfgeräte	12 Ant	10,00	120,00
2.3.4 Entsorgungskosten			
	12 Ant	2,00	24,00
2.3.6 Unterrichtsmaterialien			
Kopien, Formblätter	12 Stck	3,00	36,00
Schaltpläne, Gebrauchsanleitungen, Richtlinien	12 Ant	6,00	72,00
Summe der Kosten pro Lehrgang			520,50
Summe der Kosten pro Lehrgang	Gerundet		521,00