

ÜBA / FL5D-04 / LB

Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges,
Fahrzeugteiles oder Objektes
1 Arbeitswoche



Ausbildungsnachweis Nr. _____

Name: _____

Ausbildungswoche vom _____ bis _____ Ausbildungsjahr _____

Eintragungen über ausgeführte Arbeiten, durchgeführte Unterweisungen, Inhalte der ÜBA.			
1.Arbeitstag	Kursvorstellung / Einteilung		
	Je nach Gruppe		
	Abschnitte A / B / C / D / E oder G bearbeitet		7
	Abschnitt PA bearbeitet		
2.Arbeitstag			
			7
3.Arbeitstag			
			7
4.Arbeitstag			
			7
5.Arbeitstag			
			7
Besondere Anmerkungen:			
Durch Unterschrift wird die Richtigkeit der Angaben über die ausgeführten Arbeiten und die durchgeführten Unterweisungen bestätigt.			
Auszubildende/r	Datum:	Lernbegleiter/-in	Datum:

Bildungsakademie Tübingen, Raichbergstr.87, 72072Tübingen, Telefon 07071/9707-0, Fax 07071/9707-70

www.bildungsakademie-tue.de

ÜBA / FL5D-04 / LB

Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges,
Fahrzeugteiles oder Objektes
1 Arbeitswoche



Leistungsbeschreibung / Arbeitsablaufplan / Abschnitte A / B (Lernphase)



A1-Kleiner Individual-Plattenstreifen-Schmal (HINTERGLAS-Effekt)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
Glasplatte prüfen, säubern und einseitig schleifen	Per Auge / Per Hand Exzenter usw.	Silikonentferner P500	2min
Gespiegelte Schablonenfolie entgittern, vorbereiten und auf die geschliffene Plattenseite verkleben	Cutter/ Rakerl Per Hand	Montagepapier Klebeband	30min
Freiflächen teilweise wieder abdecken und andere auslackieren (Vorgang wiederholen)	Lackierpistole 0,8 Lackierpistole 1,2	Haftgrund-Glas Farblacke-Glas	20min
Nach Trocknung die Schablonenfolie vorsichtig entfernen	Heißluftfön Per Hand	Silikonentferner	15min
Die lackierte Plattenseite zusätzlich blickdicht und kratzfest versiegeln	Lackierpistole 1,2	Farblack-Glas	8min
A1-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung A1			90min

B1-Kleiner Individual-Plattenstreifen-Schmal (PHANTOM-Effekt)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
B1-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung B1			

Bewertungskriterien: Gliederung des Arbeitsablaufes / Verwendung Fachbegriffe / Einhaltung des Arbeitsplanes usw.

ÜBA / FL5D-04 / LB

Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges,
Fahrzeugteiles oder Objektes

1 Arbeitswoche



Leistungsbeschreibung / Arbeitsablaufplan / Abschnitte C und D (Lernphase)



C1-Kleine Verbundplatte-Rechteck (REKLAME- und KUNSTDRUCK-Effekt)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
C1-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung C1			

D1-Kleiner Individual-Plattenstreifen-Schmal (GLIMMER-Effekt)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
D1-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung D1			

Bewertungskriterien: Gliederung des Arbeitsablaufes / Verwendung Fachbegriffe / Einhaltung des Arbeitsplanes usw.

ÜBA / FL5D-04 / LB

Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges,
Fahrzeugteiles oder Objektes

1 Arbeitswoche

Leistungsbeschreibung / Arbeitsablaufplan / Abschnitte E und G (Lern- und Selbsterarbeitungsphase)



E1-Kleiner Individual-Plattenstreifen-Schmal (LUMINOL-Effekt)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
E1-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung E1			

G2-Grafikvorlagen-Digital (Computer)

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
G2-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung G2			

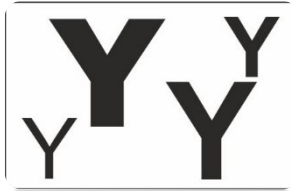
Bewertungskriterien: Gliederung des Arbeitsablaufes / Verwendung Fachbegriffe / Einhaltung des Arbeitsplanes usw.

ÜBA / FL5D-04 / LB

Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges,
Fahrzeugteiles oder Objektes
1 Arbeitswoche



Leistungsbeschreibung / Arbeitsablaufplan / Abschnitte SIM / AP / (Festigungsphasen 1 / 2)



SIM-Simulation-Alle Aufgaben

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
SIM-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			30min
Gesamtzeit der Ausführung SIM			

AP-Arbeitsprobe-Alle Aufgaben

Arbeitsschritte (Was mache ich)	Eingesetzte Werkzeuge / Geräte	Eingesetzte Materialien / Hilfsstoffe	Zeit in Minuten
AP-Allgemeine Vor- und Nachbereitungszeit			15min
Gesamtzeit der Ausführung AP			

Bewertungskriterien: Gliederung des Arbeitsablaufes / Verwendung Fachbegriffe / Einhaltung des Arbeitsplanes usw.