

# Fachschule Farb- und Lacktechnik Hildesheim

-Weiterbildung zum/r staatlich geprüften Techniker/in – mit integrierter Meisterprüfung-

## Stundentafel

Unterrichtsfächer	Gesamtwochenstunden im Bildungsgang und Schwerpunkt		
	Betriebswirtschaft	Industrielle Beschichtungs- technik	Fahrzeug- lackierung <small>(nur nach Absprache, wenn genügend Bewerbungen vorliegen)</small>
<b>Berufsübergreifender Lernbereich (15 Stunden)</b>			
mit den Fächern			
Deutsch / Kommunikation	2	2	2
Fremdsprache / Kommunikation	2	2	2
Mathematik *P)	5	5	5
Naturwissenschaft	1	1	1
Politik	1	1	1
Betriebswirtschaft (I)	2	2	2
Mitarbeiterführung / Berufs- und Arbeitspädagogik	2	2	2
<b>Berufsbezogener Lernbereich – Kernbereich – (15-25 Stunden)</b>			
mit den Fächern			
Technische Kommunikation	2	2	
Gestaltungsgrundlagen	2		2
Farbmetrik und –design		2	2
Bau- und Kunstgeschichte	1		
Werkstofftechnologie *P) (incl. Prüflabor/Chemie)	7	7	7
Qualitätsmanagement	1	2	2
Personalmanagement	2	2	2
Technisches Englisch	2	3	2
<b>Berufsbezogener Lernbereich – Schwerpunkt – (20–30 Stunden)</b>			
mit den Fächern			
Beschichtungstechnik *P)	5	8	5
Objektgestaltung *P)	4		2
Betriebswirtschaft II *P)	5		5
Auftragsabwicklung *P)	6		4
Industriebetriebslehre *P)		7	
Fahrzeugtechnik (incl. Karosserie und Fahrzeugelektrik)		2	4
Robotertechnik		3	
Anwendungstechnik		4	5
Gestaltungstechnik	5		
Projektarbeit *1)	3	3	3
<b>Insgesamt</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>

\*1) Im 2. Ausbildungsjahr ist ein Projekt in den berufsbezogenen Lernbereichen mit einem Stundenanteil von mindestens 160 Stunden durchzuführen. Der Projekttitel und die Projektgesamtnote sind unter Bemerkungen im Zeugnis auszuweisen.

\*P) Prüfungsfach je nach Schwerpunkt (graue Felder)

Stand 12/2013 Änderungen vorbehalten