

Weiterbildung Modul

	Ansatz ohne Unterstützungspflicht	Ansatz mit Unterstützungspflicht
HP 02 Objekt	1'070	1'280
HP 03 Temporäre Intervention	1'070	1'280
HP 04 Transformation	1'070	1'280
HP 05 Innovation	1'070	1'280
QM 01 Qualifikationsmodul	400	480
HP 01 Raum	1'070	1'280
AB 10 Lern- & Arbeitstechnik	560	670
AB 20 Sprachkompetenz	450	550
AB 30 Allgemeinbildung	300	350
AB 40 Sprache und Allgemeinbildung	300	350
BG 10 Montagetechnik	560	670
BG 15 Montagetechnik und Organisation im Fensterbau	450	550
BG 20 Trockenbau	450	550
BG 30 Mathematik / Naturwissenschaftliche Grundlagen	450	550
BG 31 Mathematik / Naturwissenschaftliche Grundlagen	300	350
BG 35 Bauphysik / Statik im Fensterbau	300	350
BG 40 Aktuelle Baustoffe	450	550
BG 45 Aktuelle Baustoffe im Fensterbau	450	550
BG 50 Produktionsmittel, Instandhaltung und Arbeitstechnik	900	1'100
BG 51 Produktionsmittel, Instandhaltung und Arbeitstechnik	600	750
BG 55 Produktionsmittel, Instandhaltung, Logistik, Arbeitstechnik im Fensterbau	900	1'100
BG 60 Oberflächentechnik	450	550
BG 65 Oberflächentechnik inkl. deren Produktionsmittel im Fensterbau	450	550
U1 Grundsätze der Denkmalpflege	710	860
U2 Vorgehensweise, Interventionen, Unterhalt	710	860
I3 Grundlagen	920	1'110
I4 Voruntersuch	600	720
I5 Intarsien	180	220
I6 Oberflächen	1'160	1'390
I7 Beschläge	180	220
H6 Umsetzung am Objekt	400	480
GI 01 Grundlagen Farbe und Struktur	600	720
GI 02 Horizonterweiterung Studienreise 1	300	360
GI 03 Projektrealisation Oberfläche	600	720
GI 04 Grundlagen Form und Skizze	600	720
GI 05 Horizonterweiterung Studienreise 2	300	360
GI 06 Projektrealisation Form	600	720
GI 07 Grundlagen Raum und Modell	600	720
GI 08 Horizonterweiterung Studienreise 3	300	360
BP 09 Projektrealisation Installation	600	720
QM 01 Qualifikationsmodul (Berufsprüfung)	300	360
CT 10 EDV Hard- und Software	560	670
CT 11 EDV-Hard- und Software	300	350
CT 15 Branchensoftware im Fensterbau	300	350
CT 20 CAD-Werkzeichnung 2D Anwendungen	400	480
CT 30 CAD-Verkaufszeichnung 3D	150	200
CT 40 CNC-Produktionsmittel	450	550
CT 41 CNC-Produktionsmittel	450	550
CT 50 Produktionsplanung & -Steuerung (PPS)	150	200
FP 10 Planung, Führung & Organisation	600	750
FP 11 Planung ,Führung, Organisation	600	750
FP 12 Planung, Führung und Organisation	300	350
FP 20 Kalkulation	600	750
FP 21 Kalkulation	300	350
FP 30 Wirtschaftsrecht	300	350
FP 40 Projektmanagement	300	350

Weiterbildung Modul

	Ansatz ohne Unterstützungspflicht	Ansatz mit Unterstützungspflicht
FP 50 Marketing	600	750
FP 60-1 IK-Fibu 1 Vorkurs	150	200
FP 60 Finanzwesen	150	200
FP 61 Finanzwesen	150	200
FP 62 Finanzwesen	150	200
M-T1 Betriebstechnik inkl. Kopas	440	530
M-T2 Materialkunde I	440	530
M-T4 Umwelt	440	530
M-T5 Bauphysik, Bauchemie I	440	530
M-T8 Ausmass	440	530
M-T10 AVOR und Baustellenlogistik	440	530
M-T11Lerntechnik, Kommunikation, Korrespondenz	440	530
M-P1 Applikations und Ausbesserungsarbeiten I	600	720
M-P7 Dekorative Techniken I	440	530
Basismodul: Grundlagen und Anforderungen	60	75
Modul 1: Brandschutzkonzepte und Qualitätsicherung	60	75
Modul 2: Bauteile in Holz-Decken, Wände und Bekleidungen mit Feuerwiderstand	60	75
Modul 3: Bauteile in Holz-Aussenwände und Brandmauern	60	75
Modul 4: Innenausbau und Abschlüsse	60	75
Modul 5: Haustechnik-Installationen und Abschottungen	60	75
Modul 6: Feuerwiderstandsbemessung	60	75
1. Modul Bodenbelagsberater mit eidg. Fachausweis	530	640
2. Modul Bodenbelagsberater mit eidg. Fachausweis	240	280
3. Modul Bodenbelagsberater mit eidg. Fachausweis	360	430
4. Modul Bodenbelagsberater mit eidg. Fachausweis	300	360
1. Modul Chefbodenleger mit eidg. Fachausweis	590	710
2. Modul Chefbodenleger mit eidg. Fachausweis	920	1'110
3. Modul Chefbodenleger mit eidg. Fachausweis	1'070	1'280
4. Modul Chefbodenleger mit eidg. Fachausweis	520	630
5. Modul Chefbodenleger mit eidg. Fachausweis	300	360
GK 10 Technische Kommunikation	560	670
GK 15 Technische Kommunikation Fensterbau	450	550
GK 20 AVOR-Ausführungspläne	600	750
GK 21 AVOR-Planung	600	750
GK 25 AVOR-Planung Fensterbau	300	350
GK 30 Skizzieren und Farbe	300	350
GK 40 Darstellung und Präsentation	300	350
GK 41 Darstellung und Präsentation	150	200
GK 50 Grundlagen des Entwurfs und der Kulturgeschichte	600	750
PI 10 Ausführungsplanung, Konstruktionen, Detailbearbeitung	300	350
PI 20 Haustechnik (HLKS)	150	200
PI 21 Haustechnik Elektroanlagen/Licht)	150	200
PI 30 Projektbeschreibung und Kostenschätzung	150	200
PI 31 Devisierung / Submission	150	200
PI 40 Bauleitung und Baurechnungswesen	600	750
PI 50 Raumgestaltung, Raumwirkung	300	350
PM 10 Projektarbeitsmodul Grundstufe (Präsenzzeit: 5 Std, Aufwand 40 Std.)	300	350
PM 20 Projektarbeitsmodul (Präsenzzeit: 5 Std, Aufwand 60 Std.)	450	550
PV 10 Schlussmodul f. Werkmeister	300	350
PV 20 Schlussmodul Projektleiter Innenausbau	150	200
PV 25 Schlussmodul dipl. Techniker	150	200
PV 30 Schlussmodul f. Schreinermeister	150	200
Holzfachspezialist/in Grundmodul	2'370	2'850
Holzfachspezialist/in Fachmodul	1'480	1'780