

Seit 1377.
Für alle Maler
und Lackierer.



Maler- und Lackiererinnung
Farbe Gestaltung Bautenschutz
Rhein-Main

DUALER BACHELOR-STUDIENGANG BAUINGENIEURWESEN

Information für Ausbildungsbetriebe und Auszubildende/Studenten

Stand: November 2015

Wie funktioniert der duale Bachelor-Studiengang?

Der duale Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen verbindet das Studium des Bauingenieurwesens mit einer Ausbildung zum Maler- und Lackierer (alle Fachrichtungen). Der Auszubildende und der Ausbildungsbetrieb schließen bereits vor Aufnahme des Studiums zusätzlich zu einem normalen Ausbildungsvertrag eine Zusatzvereinbarung ab, die die Ausbildung im Rahmen des „Dualen Studienganges Bauingenieurwesen“ regelt. Freie Lehrstellen, die Voraussetzung für das Duale Studium sind, finden Sie über die Innung.

Was ist beim Abschluss eines Vertrages zu beachten?

- Normaler **Ausbildungsvertrag** (2,5 Jahre Lehrzeit) über das Vertragsformular der Handwerkskammer
- **Zusatzvereinbarung zum Berufsausbildungsvertrag** (gibt es bei der Innung, Muster in den Anlagen)
- **Anmeldung bei der Philipp-Holzmann-Schule.** Es besteht für die Studenten keine Berufsschulpflicht, jedoch wird die freiwillige Vorbereitung auf die theoretische Gesellenprüfung in Kooperation mit der Philipp-Holzmann-Schule durchgeführt (Formular über die Innung).
- Bei Teilnehmern außerhalb unseres Innungsbezirkes: **Freistellung zur Gesellenprüfung** der örtlichen Innung, Kreishandwerkerschaft oder Handwerkskammer (je nachdem wer die Prüfungen durchführt) für die Gesellenprüfung. Die Gesellenprüfung findet immer bei der Innung Rhein-Main statt. Unsere Innungsgeschäftsstelle unterstützt Sie gerne dabei.

Was ist während der Ausbildung zu beachten?

- Das Berichtsheft ist lückenlos und beidseitig zu führen. Dies ist Voraussetzung für die Zulassung zur Zwischen- und Gesellenprüfung. Wir empfehlen das Berichtsheft der Mappe (Bestellschein in den Anlagen).
- Die Berufsschulpflicht entfällt vollständig.
- Über die Innung wird eine Vorbereitung auf die theoretische und praktische Prüfung angeboten.
- An den überbetrieblichen Lehrlingsunterweisungen nehmen die Auszubildenden teil (insgesamt 8 Wochen in der Ausbildungszeit).

Der „Duale Studiengang Bauingenieurwesen“ gliedert sich in zwei Abschnitte:

Erster Abschnitt: Schwerpunkt Berufsausbildung als Maler- und Lackierer

Der erste Abschnitt umfasst die Zeit der Ausbildung zum Maler und Lackierer (in der Regel 30 Monate). Parallel hierzu wird das mit der Ausbildung verzahnte Studium des Bauingenieurwesens mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.E.g.) an der Frankfurt University of Applied Sciences (ehemals Fachhochschule Frankfurt) aufgenommen.



**Seit 1377.
Für alle Maler
und Lackierer.**



Maler- und Lackiererinnung
Farbe Gestaltung Bautenschutz
Rhein-Main

Dieser Abschnitt gliedert sich in 2 Phasen:

Phase 1: In den ersten 8 Monaten erfolgt ausschließlich die gewerbliche Ausbildung im Ausbildungsbetrieb.

Phase 2: Das Studium wird zum April (Sommersemester, Einschreibung erfolgt ab 01. April) aufgenommen. Lehrveranstaltungen finden während der Vorlesungszeiten im ersten und zweiten Studiensemester an zwei Tagen, im dritten Studiensemester an 3 Tagen pro Woche und im 4. Studiensemester an 4 Tagen statt. Die restlichen Wochentage stehen der betrieblichen Ausbildung zur Verfügung. In der vorlesungsfreien Zeit wird die Berufsausbildung fortgeführt. **Sie endet mit der Gesellenprüfung durch die Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main.**

Zweiter Abschnitt: Studium zum Bauingenieur mit dem Abschluss „Bachelor of Engineering (B.Eng.)“

Der zweite Abschnitt im Umfang von 5 Studiensemestern (Regelstudienzeit) dient ausschließlich dem Studium des Bauingenieurwesens mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.Eng.) gemäß den Vorgaben (u.a. Studienordnung, Prüfungsordnung) der University of Applied Sciences (ehemals Fachhochschule Frankfurt am Main). Den Abschluss des Studiums bildet in der Regel die Anfertigung einer Bachelor-Arbeit.

Im Mittelpunkt des Studiums steht eine fundierte und praxisorientierte Ingenieurausbildung, die den Absolventen in Kombination mit der Ausbildung zum Maler- und Lackierer zu einer vielgefragten Person in der Bauwirtschaft macht.

Wie geht es danach weiter?

Nach Abschluss des Bachelorstudiums gibt es die Möglichkeit des direkten Eintritts in das Berufsleben, der Fortführung der Ausbildung in Form eines Masterstudiums, welches anschließend zur Promotion befähigt oder der direkten Weiterbildung zum Maler- und Lackierermeister.

Die Arbeitsmarktsituation ist extrem günstig. Es werden deutlich mehr Bauingenieure gesucht, als es Absolventen in diesem Fach gibt. Das Tätigkeitsfeld ist dabei sehr breit. Von Planungsleistungen über Bauleitungstätigkeiten bis hin zu Führungspositionen in großen Handwerksbetrieben stehen den Absolventen alle Türen offen. Gerade im Handwerk können viele verantwortungsvolle und gutbezahlte Stellen mangels geeigneter Bewerber nicht besetzt werden. Dies bietet beste Zukunftschancen.

Was sind die Zugangsvoraussetzungen?

Fachabitur oder Abitur.

Anforderungen an den Ausbildungsbetrieb

Der Ausbildungsbetrieb muss die Berechtigung zur Ausbildung von Lehrlingen im Beruf Maler- und Lackierer haben.

Darüber hinaus muss die Bereitschaft bestehen, den Auszubildenden während der Vorlesungsblöcke bezahlt freizustellen.



**Seit 1377.
Für alle Maler
und Lackierer.**



Maler- und Lackiererinnung
Farbe Gestaltung Bautenschutz
Rhein-Main

Auch Betriebe außerhalb des Innungsbezirks können Auszubildende im Dualen Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen ausbilden. In diesem Fall hat eine Freistellung der örtlichen Innung zur Zwischen- und Gesellenprüfung in unserem Innungsbezirk zu erfolgen. Den entsprechenden Antrag bereiten wir für Sie vor.

Zusätzlich zum Ausbildungsvertrag ist eine von der Innung erhältliche „Zusatzvereinbarung zum Berufsausbildungsvertrag“ zusammen mit dem Ausbildungsvertrag in dreifacher Ausführung bei der Innung einzureichen. Die Zusatzvereinbarung und der Ausbildungsvertrag werden nach erfolgter Prüfung durch die Innung an den Betrieb und die Frankfurt University of Applied Sciences zurückgeschickt. Mit dieser Zusatzvereinbarung ist dann die Einschreibung an der Hochschule möglich. Für die Einschreibung ist alleinig der Auszubildende/Student verantwortlich.

Vorteile für den Betrieb

Da es sich um ein anspruchsvolles und zeitintensives Studium mit wenig Freizeit handelt, bewerben sich in der Regel besonders leistungsmotivierte und zielorientierte junge Menschen um ein Duales Studium. Es besteht die Möglichkeit über das Duale Studium Abiturienten für spätere Führungsaufgaben zu akquirieren und an den Betrieb zu binden.

Ansprechpartner für die gewerbliche Ausbildung:

Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main

Felix Diemerling

Markwaldstraße 11

63073 Offenbach

069-89990767

duales-studium@farbe-rhein-main.de

Ansprechpartner für das Studium:

Frankfurt University of Applied Sciences (ehemals Fachhochschule Frankfurt)

Prof. Dipl. Ing. Gunnar Santowski

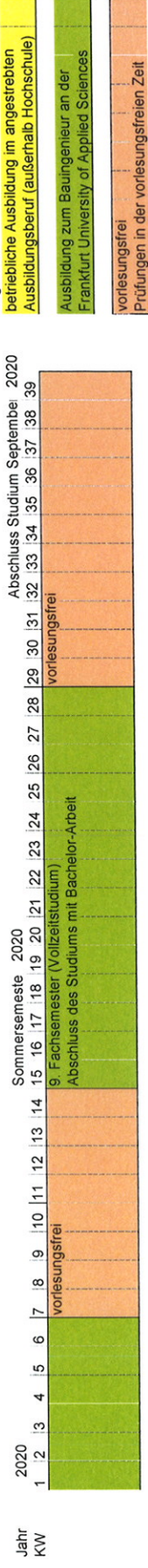
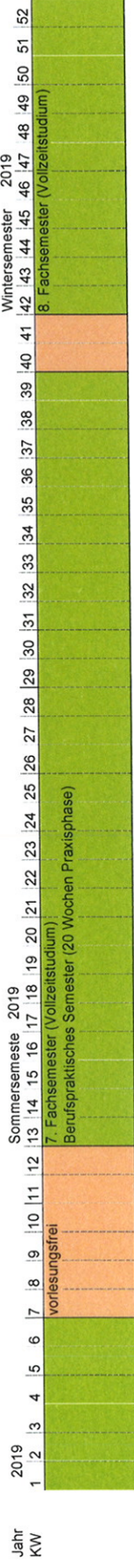
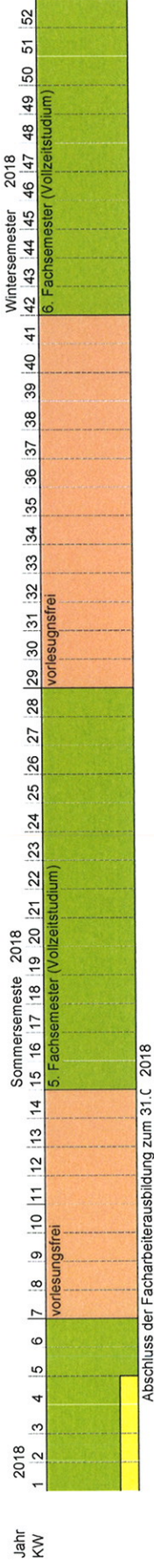
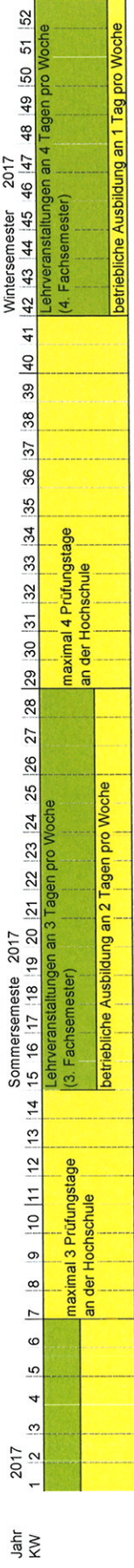
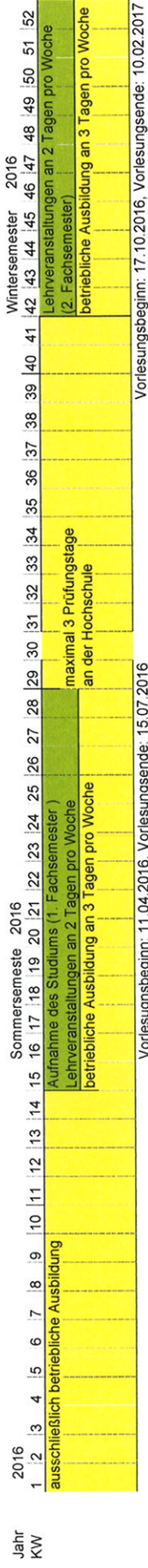
Nibelungenplatz 1

60318 Frankfurt

069-1533-2368

santog@fb1.fh-frankfurt.de





Legende:

- betriebliche Ausbildung im angestrebten Ausbildungsberuf (außerhalb Hochschule)
- Ausbildung zum Bauingenieur an der Frankfurt University of Applied Sciences
- vorlesungsfrei
- Prüfungen in der vorlesungsfreien Zeit

Zusatzvereinbarung zum Berufsausbildungsvertrag

im Rahmen des
"Dualen Studiengangs Bauingenieurwesen"
im Fachbereich 1: Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik
an der Frankfurt University of Applied Sciences *)

(Stand: 15.01.2015)

Zwischen der Firma

.....
und der / den Auszubildenden
.....
geboren am

Muster

sowie der Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main, Markwaldstraße 11 in 63073 Offenbach
wird nachstehende Vereinbarung geschlossen.

Präambel

Der duale Bachelor-Studiengang Bauingenieurwesen ist an der Frankfurt University of Applied Sciences *) errichtet und akkreditiert. Er bietet Ausbildungsbetrieben des Bauhauptgewerbes, Baunebengewerbes oder Bauhandwerks die Möglichkeit, berufliche Ausbildung und Ingenieurausbildung zeitlich zu verzahnen.

Die berufliche Ausbildung bestimmt sich nach den Ausbildungsbestimmungen in der jeweils gültigen Fassung. Auswahl der Bewerberinnen und Bewerber sowie Abschluss der Ausbildungsverträge liegt in der alleinigen Verantwortung des Ausbildungsbetriebs.

Das Studium an der Frankfurt University of Applied Sciences sowie die Verleihung des Grades "Bachelor of Engineering (B.Eng.*)" richtet sich nach den einschlägigen rechtlichen Bestimmungen, insbesondere der Prüfungsordnung für den dualen Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen in der jeweils gültigen Fassung.

Die Immatrikulation für den dualen Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen bestimmt sich nach den jeweiligen rechtlichen Bestimmungen für die Immatrikulation an Hessischen Hochschulen in der jeweils geltenden Fassung.

Die Bewerbung zur dualen Ausbildung erfolgt über den Ausbildungsbetrieb, der durch die die Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main vermittelt wird. Durch eine Aufnahme zur dualen Ausbildung durch den Ausbildungsbetrieb entsteht für die aufgenommene Bewerberin oder den aufgenommenen Bewerber kein Anspruch auf Zulassung zum dualen Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen an der Frankfurt University of Applied Sciences.

*) Die „Fachhochschule Frankfurt am Main – University of Applied Sciences“ führt seit dem 01.07.2014 den Namen „Frankfurt University of Applied Sciences“.

§ 1 Ausbildungszeit

(1) Die Ausbildungszeit beträgt in der Regel 30 Monate und die Ausbildung erstreckt sich über den Zeitraum vom bis (Regel-fall: Beginn: 01.08.2015; Ende: 31.01.2018). Die Ausbildung endet mit der Abschlussprüfung im gewählten Ausbildungsberuf.

(2) Die Probezeit beträgt 4 Monate. Wird die Ausbildung während der Probezeit um mehr als ein Drittel dieser Zeit unterbrochen, so verlängert sich die Probezeit um den Zeitraum der Unterbrechung.

(3) Die gesamte Ausbildungszeit ist in den "Dualen Studiengang Bauingenieurwesen" an der Frankfurt University of Applied Sciences mit einer Regelstudienzeit von 9 Semestern eingebettet.

§ 2 Ausbildung im Rahmen des „Dualen Studienganges Bauingenieurwesen“

Der „Duale Studiengang Bauingenieurwesen“ gliedert sich in zwei Abschnitte:

(1.1) Schwerpunkt Berufsausbildung im gewählten Ausbildungsberuf

Der erste Abschnitt umfasst die Zeit der Ausbildung zum „**Maler und Lackierer**“ (in der Regel 30 Monate). Parallel hierzu wird das mit der Ausbildung verzahnte Studium des Bauingenieurwesens mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.E.g.) an der Frankfurt University of Applied Sciences aufgenommen.

Dieser Abschnitt gliedert sich in 2 Phasen:

Phase 1: In den ersten 8 Monaten erfolgt ausschließliche die gewerbliche Ausbildung im Ausbildungsbetrieb.

Phase 2: Das Studium wird im April zum Sommersemester 2015 (Einschreibung erfolgt ab 01. April) aufgenommen. Lehrveranstaltungen finden während der Vorlesungszeiten im ersten und zweiten Studiensemester an zwei Tagen, im dritten Studiensemester an 3 Tagen pro Woche und im 4. Studiensemester an 4 Tagen statt. Die restlichen Wochentage stehen der betrieblichen Ausbildung zur Verfügung. In der vorlesungsfreien Zeit wird die Berufsausbildung fortgeführt. Sie endet mit der Abschlussprüfung vor der Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main.

(1.2) Studium zum Bauingenieur mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.Eng.)

Der zweite Abschnitt im Umfang von 4 Studiensemestern (Regelstudienzeit) dient ausschließlich dem Studium des Bauingenieurwesens mit dem Abschluss Bachelor of Engineering (B.Eng.) gemäß den Vorgaben (u.a. Studienordnung, Prüfungsordnung) der Frankfurt University of Applied Sciences. Den Abschluss des Studiums bildet in der Regel die Anfertigung einer Bachelor-Arbeit.

§ 3 Ausbildungsmaßnahmen außerhalb des Ausbildungsbetriebs

(1) Die / der Auszubildende nimmt während der gesamten Ausbildungszeit gemäß § 1, Ziff. (1) an den Lehrveranstaltungen der Frankfurt University of Applied Sciences gemäß § 2, Ziff. (1) teil und wird vom Ausbildungsbetrieb für die Teilnahme freigestellt. Die Fortzahlung der Vergütung während der Freistellung erfolgt allein nach Maßgabe des § 4; § 12 BBiG findet hier keine Anwendung.

(2) Eine überbetriebliche Ausbildung und Vorbereitung auf die Abschlussprüfung im gewählten Ausbildungsberuf erfolgt in enger Abstimmung mit der Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main.

(3) Die/der Auszubildende ist vom Unterricht an einer Berufsschule befreit.

§ 4 Vergütung

(1) Der Ausbildungsbetrieb zahlt dem Auszubildenden während der Zeiten der Berufsausbildung eine Vergütung gemäß dem jeweils geltenden Tarifvertrag für folgende Monate:

1. Ausbildungsjahr: vom2015 bis2016

2. Ausbildungsjahr: vom 2016 bis2017

3. Ausbildungsjahr: vom 2017 bis2018

(2) Die Höhe der monatlichen Vergütung richtet sich nach der im Berufsausbildungsvertrag festgesetzten Ausbildungsvergütung während den unter Absatz 2 festgesetzten Ausbildungszeiten:

..... € brutto im 1. Ausbildungsjahr

..... € brutto im 2. Ausbildungsjahr

..... € brutto im 3. Ausbildungsjahr

§ 5 Ausbildungszeit und Urlaub

(1) Die regelmäßige tägliche Ausbildungszeit richtet sich nach den gesetzlichen, tariflichen bzw. betrieblichen Bestimmungen.

(2) Der Ausbildungsbetrieb gewährt dem Auszubildenden Urlaub nach den geltenden Bestimmungen. Es besteht Urlaubsanspruch:

auf Arbeitstage im Jahre 2015

auf Arbeitstage im Jahre 2016

auf Arbeitstage im Jahre 2017

auf Arbeitstage im Jahre 2018

(3) Der Urlaub soll zusammenhängend und in der Zeit, in der keine Veranstaltungen der Frankfurt University of Applied Sciences stattfinden, gewährt und genommen werden, um das Ausbildungs- bzw. Studiumsziel nicht zu gefährden. Vorgegebene Urlaubszeiträume (zwischen Weihnachten und Neujahr sowie ein dreiwöchiger Zeitraum im August) müssen von der Auszubildenden / dem Auszubildenden bzw. den Studierenden mit berücksichtigt werden. Während des Urlaubs darf der Auszubildende keine dem Urlaubszweck widersprechende Erwerbstätigkeit leisten.

§ 6 Datenschutz

Der Auszubildende ermächtigt den Ausbildungsbetrieb Informationen über seine Leistungen und über sein evtl. Fernbleiben vom Unterricht einzuholen.

§ 7 Kündigung

(1) Während der Probezeit kann das Berufsausbildungsverhältnis jederzeit ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist gekündigt werden.

(2) Nach der Probezeit kann das Berufsausbildungsverhältnis nur gekündigt werden

- a) aus einem wichtigen Grund ohne Einhaltung einer Kündigungsfrist
- b) von der Auszubildenden / dem Auszubildenden mit einer Kündigungsfrist von 4 Wochen, wenn sie / er die Berufsausbildung aufgeben oder sich für eine andere Berufstätigkeit ausbilden lassen will.

(3) Die Kündigung muss schriftlich, im Falle des Absatzes 2 unter Angabe der Kündigungsgründe erfolgen.

(4) Eine Kündigung aus einem wichtigen Grund kann nur innerhalb von 2 Wochen nach dem Bekannt werden des zugrundeliegenden Tatbestandes erfolgen.

§ 8 Sonstige Vereinbarungen

- (1) Die Vereinbarungen sind eine Ergänzung zu dem gleichzeitig geschlossenen Berufsausbildungsvertrag zur Ausbildung im gewählten Ausbildungsberuf.
- (2) Im Übrigen gelten die Bestimmungen des Berufsbildungsgesetzes zur Ausbildung im gewählten Ausbildungsberuf entsprechend.
- (3) Der Ausbildungsbetrieb ist bei der Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main als Ausbildungspartner im dualen Studium anerkannt und stimmt die Ausbildung mit der Innung ab.
- (4) Die Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main berät Auszubildende und Ausbildungsbetriebe in der Ausbildung und zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung im gewählten Ausbildungsberuf.
- (5) Nebenabreden bedürfen der Schriftform.

Vorstehender Vertrag ist in drei gleichlautenden Ausfertigungen ausgestellt und von den Vertragsschließenden eigenhändig unterschrieben.

Ort, Datum:

Maler- und Lackiererinnung Rhein-Main:

.....
(Unterschrift)

Ort, Datum:

Der Ausbildende:

Die / der Auszubildende

.....
(Unterschrift)

.....
(Unterschrift)

Zum Ausbildungsstart

Die Malerzeitschrift
Mappe

Antwort-Fax: 01805 / 26 01 50**

Das Berichtsheft für das Maler- und
Lackiererhandwerk **mit Lösungsheft**

Ja, ich bestelle

___ Ex. Berichtsheft für das Maler- und Lackiererhandwerk zu je € 32,-

___ Ex. Lösungsheft zum Berichtsheft für je € 29,95

___ **KOMBI-PACK:** Berichtsheft + Lösungsheft im Spar-Paket
mit 10 % Preisvorteil, je Spar-Paket € 55,-

Ab jetzt höhere Rabatte!

Bestellmenge	Rabatt
ab 5	5 %
ab 20	10 %
ab 50	20 %
ab 75	auf Anfrage

Alle Preise inkl. MwSt. und Versand.

**Denken Sie an Ihre neuen Auszubildenden
und bestellen Sie jetzt das neue Berichtsheft!**

Firma _____

Name _____

Vorname _____

Straße Nr. _____

PLZ _____

Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail (bitte eintragen für Rückfragen und weitere Infos) _____

Datum _____

X Unterschrift

MABLH0715

So einfach bestellen Sie:

✉ Callwey Verlag
Mappe Leserservice
Heuriedweg 19
D-88131 Lindau

📠 01805 / 26 01 50**

☎ 01805 / 26 01 49**

@ bestellung@mappe.de

Besuchen Sie uns auch im Internet:

www.callwey-shop.de

** 0,14 €/Min. aus dem Festnetz der Dt. Telekom, max. 0,42 €/Min. aus dem dt. Mobilfunk



UNSERE EMPFEHLUNG WERKZEUGKOFFER FÜR AUSZUBILDENDE

In Zusammenarbeit mit der Späth Knoll GmbH haben wir einen Werkzeugkoffer für Auszubildende entwickelt. Der Koffer ist

- mit hochwertigem Werkzeug ausgestattet, denn „Ein Handwerker kann nur so gut sein, wie sein Werkzeug“.
- rollbar. Für Azubis super, einfacher Transport in die Berufsschule und zur überbetrieblichen Unterweisung.
- trotz der guten Ausstattung sehr leicht.



Inhalt (jeweils 1 Stück):

- Wistoba Lackier-Ringpinsel „Spitzenqualität“ schwarze Chinaborsten, extravoll, Größe 06 / 08
- Wistoba Plattpinsel „Erste Qualität“ 1A schwarze Chinaborsten, Größe 15 / 20 / 30
- Wistoba Schüler-Lehrlingssortiment, 20-teilig
- Friess Kleinwalzensteckbügel, 45 cm
- Rotaplast Heizkörperwalze, 10 cm
- Wistoba Heizkörperpinsel „Malerqualität“ 1A gebogen, schwarze Chinaborsten, 2,5 Zoll
- Friess 2K soft Touch Malerbügel, 25 – 27 cm
- Friess Lammfellwalze, 25 cm,
- Deckenbürste, 180 x 80 mm
- Tiefgrundbürste Silverpren, 175 x 75mm
- Lasurbürste, Oval, Orel(R)-Mix, 83 mm
- Malerspachtel 1A, 60 mm
- Doppelblattspachtel, rostfrei, 200 mm
- Japanspachtel Satz, 4-teilig, rostfrei
- Glättkelle, Softgriff, rostfrei, 280 x 130 mm
- Stuckateurspachtel, Softgriff, rostfrei, 80 mm
- Universalspachtel, 100 mm
- Gipsbecher, Gummi, 115 x 90 mm
- Hohlschlißschere, rostfrei, 27 cm
- Friess Nahtroller, konisch, 40 mm breit
- Friess Nahtroller, PUR-Gummi, 45 mm breit
- BMI Gliedermaßstab, Holz, 2 m
- Senklot Birnenform
- Tapezierspachtel, 240 x 120 mm
- Tapezierwischer, 32cm
- Aluminium Flächenrakel, runde Ecken, 600 mm
- Doppelschnitt-Tapetenschneider für Vinyl- und Textiltapeten, 230 mm, Ersatzklingen
- Cuttermesser Duoplast, rot/schwarz, 18 mm, Ersatzklingen
- Schwamm, gelb, 175 x 115 x 65 mm

- Wistoba Maler-Abstäuber, Chinaborsten
- Schlosserhammer „Peddi“
- Schraubendreher mit Holzgriff, 6-teilig
- Kombizange, 180 mm
- Kork Schleifklotz, 60 x 100 mm
- Drahtbürste glatt, 3-reihig

- BMI Alu-Wasserwaage, 80 cm
- Vorhangschloß 45
- Kartuschen-Pistole „Robusto“
- 3M Mikrof.-Hochl.-Reinigungstuch
- Pevalin Handreiniger, Haut-Schutzlotion
- Flex-Handschuh, blau, Gr. 10, atmungsaktiv
- Handschuh Nitril Yellowstar, Gr. 10
- 3M Schutzbrille, Standardmaske P2 MAK 30, Gehörschutzstöpsel
- Spannungsprüfer, 3 x 65 mm



295 €
zzgl. MwSt.

Ich habe Interesse an dem Werkzeugkoffer für Azubis, bitte rufen Sie mich an:

Firma: _____ Ort: _____

Vor-/Nachname: _____

Telefon: _____

Per Fax an 0 61 51 / 8 55 98 - 10



SPÄTH
FARBEN PUTZE
KNOLL

Ansprechpartner
Jörg Schaffner
Techn. Fachberater Werkzeuge
Mobil 0173 / 964 98 19
Telefon 0 61 51 / 8 55 98 - 54

Seit 1377.
Für alle Maler
und Lackierer.



Maler- und Lackiererinnung
Farbe Gestaltung Bautenschutz
Rhein-Main

LEHRMITTELTIPPS

für die Ausbildung und zur Vorbereitung auf die Prüfung Maler- und Lackierer

Ausbildungsbegleitende Literatur:

- 1.) **Fachwissen Maler und Lackierer**, 38,30 €, ISBN 978-3-8085-4438-9, Ausgabe 2013
Das Buch richtet sich an Maler und Lackierer in der Ausbildung sowie in der beruflichen Praxis. Es wurde nach der Ausbildungsverordnung und dem Rahmenlehrplan zum Ausbildungsberuf konzipiert und eignet sich bestens zum Einsatz im lernfeldorientierten Unterricht. Das Werk eignet sich zudem für den Einsatz an Techniker- und Meisterschulen. Zur Prüfungsvorbereitung, zum Selbststudium sowie als Nachschlagewerk ist es aufgrund seiner klaren Struktur zu empfehlen. Kennzeichen dieses Buches ist die übersichtliche und kompakte Darstellung der Inhalte. Eine Besonderheit bilden die technischen Merkblätter, mit denen die Bearbeitung von Kundenaufträgen eingeübt werden kann. Sie wurden in Anlehnung an Merkblätter des Marktes entwickelt. Aufgrund des umfangreichen Sachwortverzeichnisses können Fachbegriffe zügig nachgeschlagen werden. Dies unterstützt das zielgerechte Lernen im Unterricht und vor Prüfungen und ermöglicht das Auffrischen der Fachkenntnisse im Berufsleben. Eine CD mit allen Abbildungen liegt bei.
- 2.) **Das Mathematikbuch für Maler- und Lackierer**, 32,95 €, ISBN 3-8242-6680-7
Lernfeldübergreifende Vermittlung von berufsrelevanten Mathematikkenntnissen.

Die in rot geschriebenen Bücher werden in der Berufsschule verwendet und sollten für jeden Auszubildenden angeschafft werden.

- 3.) **Maler und Lackierer Gesamtband 2013**, 37,95 €, ISBN 978-3-14-231617-8
Kompakt, lernfeldorientiert und in einer zielgruppengerechten Sprache wird der Lernstoff für die Lernfelder 1-12 präsentiert. Ausgehend von Kundenaufträgen werden Methoden vorgestellt, die die Handlungskompetenz fördern und zum selbstständigen Lernen anregen. Integrativ behandelt werden Themen zur Technischen Mathematik, Lesen von Symbolen und Zeichnungen sowie zum Gesundheits- und Arbeitsschutz.
- 4.) **Maler Lernkarten** des Bundesverbandes, 36,50 € (Innungsmitglieder), ISBN 3-938364-45-9,
Bestellung über Sachon (Bestellschein bei der Innung)
Lernen im Karteikartensystem ist sehr hilfreich. Die Lernmethodik ist bewährt und effizient: Ein Fachbegriff steht dabei auf der Vorderseite der Karte, die Lösung auf der Rückseite. Unterschiedlich farbige Karten helfen bei der Einteilung in verschiedene Fachgebiete. Ein Lernkartenset beinhaltet 400 Karten.
- 5.) **Ausbildungshilfen**, 7 Hefte (Untergründe, Werkzeuge und Geräte, Werkstoffe, Arbeitstechniken),
Komplettpreis für alle Hefte 39 €, Bestellung über www.malerblatt-medien-service.de
Die Ausbildungshilfen vermitteln in anschaulicher Weise durch Bild und Text das Grundwissen für Azubis. Ideal als konkrete Arbeitsanleitung und zum Lernen. Die Ausbildungshilfen sind die optimale Ergänzung zum Berichtsheft (Best.Nr.101218).

Prüfungsvorbereitung:

- 6.) **Prüfungsvorbereitung Maler und Lackierer: Gesellenprüfung – Fachrichtung Gestaltung und Instandhaltung**, 24,95 €, ISBN 978-3-427-04900-5
Empfohlen vom Bundesverband Farbe Gestaltung Bautenschutz, umfasst einen Prüfungsband, einen Lösungsband sowie ein Heft mit technischen Merkblättern, beinhaltet bis zu sechs Musterprüfungen (inkl. Wirtschafts- und Sozialkunde), deren Aufbau sich an der realen Gesellenprüfung orientiert. Mit Zeitvorgaben als Hilfestellung für die Lösung der Aufgaben
- 7.) **Wirtschafts- und Sozialkunde: Prüfungsvorbereitung für gewerblich-technische Berufe**, 19,95 €, ISBN 978-3-427-49500-0
Umfassende Unterstützung bei der mündlichen und schriftlichen Prüfungsvorbereitung für das Fach Wirtschafts- und Sozialkunde.



Maler Lernkarten Bestellung

ISBN: 3-938364-45-9



Rückfax an: +49/8261/999-491

Verlag W. Sachon GmbH+Co.KG
Schloss Mindelburg
87714 Mindelheim



<u>Kreuzen Sie die Preisart an:</u>	<u>Informationen zur Preisart:</u>
<input type="checkbox"/> Grundpreis 45,55 € (inkl. 7% MwSt.)	zzgl. Verpackung und Porto**
<input type="checkbox"/> Innungspreis 36,50 € (inkl. 7% MwSt.)	gilt nur für Innungsmitglieder (zzgl. Verpackung und Porto**)
<input type="checkbox"/> Grundpreis für Schulen 45,55 € (inkl. 7% MwSt.)	ab einem Bestellvolumen von 10 Sets erhalten Sie 8% Rabatt sowie zusätzlich 1 Set für die Lehrkraft zum halben Grundpreis. Bei 25 Sets steigt der Rabatt auf 10% (zzgl. Porto und Verpackung**)!

** (für 1 St. 3,95 €, ab 2 St. 4,95 €, ab 7 St. 9,90 €, ...)

Hinweis: Diesen Block bitte gut lesbar ausfüllen!

Bestellmenge: _____ Stück

Lehrerexemplar: Ja Nein

Rechnungsadresse

Firmenname
Name
Innung
Straße
PLZ
Ort
E-Mail-Adresse*

Lieferanschrift (falls von der Rechnungsadresse abweichend)

Firmenname
Name
Straße
PLZ
Ort

*E-Mail-Adresse ist eine Pflichtangabe und wird zur Zustellung der Auftragsbestätigung benötigt.

Datum

Unterschrift

Hinweis: Die Auslieferung der Lernkarten erfolgt Mitte November gegen Rechnung.

Bei Fragen oder Problemen gibt Ihnen Frau Ostler aus unserem Vertriebsteam gerne Auskunft.



Tel.: +49/8261/999-453
Fax: +49/8261/999-491
E-Mail: ostler@sachon.de



VERLAG W. SACHON GMBH + CO

FACHZEITSCHRIFTEN · WIRTSCHAFTSDATENBANKEN · GRAPHISCHER BETRIEB

SCHLOSS MINDELBURG · D 87714 MINDELHEIM · TELEFON 0 82 61 / 9 99 - 0 · TELEFAX 0 82 61 / 9 99 - 3 91
www.sachon.de · info@sachon.de