A 3D graphic illustration. The words 'UNDER CONSTRUCTION' are written in large, bold, yellow block letters with a slight shadow. A yellow hard hat is placed on top of the 'U' in 'UNDER'. The background is a warm orange-brown color with black diagonal stripes, suggesting a construction site. The bottom of the image features a diagonal split between red and blue.

2025 / 2026

**Weiterbildung
im Baugewerbe**

Rostock, 14. Oktober 2025

Herzlich willkommen!

Weiterbildung lebt von neuen Impulsen. In diesem Katalog finden Sie spannende Themen, praxisnahe Inhalte und individuelle Schulungsangebote, die Sie und Ihr Team voranbringen.

Bitte lesen Sie vorab folgende Hinweise.

Hinweise zum interaktiven PDF

Um diese Broschüre als interaktives PDF optimal anschauen zu können, aktivieren Sie bitte die Zweiseitenansicht in Ihrem PDF-Programm (z.B. Acrobat Reader). Nur so werden die Seiten wie in einem echten Katalog nebeneinander angezeigt.

Allgemeine Hinweise

Die Inhalte dieses Katalogs wurden mit größter Sorgfalt erstellt und geprüft. Wir übernehmen jedoch keine Gewähr für die Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der enthaltenen Informationen, insbesondere nicht für Preise, Produktbeschreibungen, Abbildungen oder Verfügbarkeiten. Alle Angaben sind freibleibend und stellen kein verbindliches Angebot dar. Irrtümer sowie Änderungen von Preisen und Verfügbarkeiten bleiben ausdrücklich vorbehalten. Wenn Sie Fehler entdecken oder Fragen haben, freuen wir uns über eine Nachricht an weiterbildung@abc-bau.de. Vielen Dank!

Links zu Drittanbietern

Dieser Katalog enthält QR-Codes und Links (Verknüpfungen) zu externen, von Dritten betriebenen Webseiten. Für die dortigen Inhalte, deren Richtigkeit, Funktionsfähigkeit, Datenschutzpraktiken oder rechtliche Unbedenklichkeit übernehmen wir keine Haftung. Wir haben auf die Inhalte der verlinkten Seiten keinen Einfluss und machen uns diese nicht zu eigen.

Hinweis zu Förderungen

Versorgungsleistungen und Prüfgebühren sind nicht förderfähig.

Individuelle Weiterbildung

Auf Anfrage entwickeln wir gemeinsam mit Ihnen maßgeschneiderte Inhouse-Schulungen – mit Inhalten, die exakt auf Ihre Ziele und Anforderungen abgestimmt sind. Sprechen Sie uns gern an!

Abkürzungen

- UE = Unterrichtseinheit
(1 UE entspricht 45 Minuten)
- MQB = Modulare Qualifikation Bau

Kontakt und Ansprechpartner

zentrale E-Mail: weiterbildung@abc-bau.de

Die Ansprechpartner sind auf den jeweiligen Seiten beim Weiterbildungsangebot genannt.

Inhalt

Wir stellen uns vor	6
Fördermöglichkeiten	8
Karrierewege in der Bauwirtschaft	
Aufstiegsfortbildung am Bau	9

Aufstiegsfortbildung

Vorarbeiter/in	10
Werkpolier/in	12
Geprüfte/r Polier/in	14

Meisterausbildung

Zimmerer-Handwerk	17
Fliesen-, Platten- und Mosaikleger- Handwerk (berufsbegleitend)	18
Fliesen-, Platten- und Mosaikleger- Handwerk (Vollzeit)	19
Straßenbauer-Handwerk	20
Maurer- und Betonbauer-Handwerk ...	21

Modulare Qualifikation Bau

41

Anpassungsfortbildung

Baumaschinen

Minibagger/Radlader und Verbau	22
Geprüfte/r Bagger- / Laderfahrer/in	24
Geprüfte/r Turmdrehkranführer/in	26
Geprüfte/r Teleskopfahrer/in	28

Tief- und Straßenbau

Sachkundige/r für Holzschutz	30
Oberflächenwiederherstellung	31
Pflastern mit Naturstein Modul 1	32
Pflastern mit Naturstein Modul 2	33

Leitungsbau

GW 330 Grundkurs	34
GW 330 Verlängerung	35
GW 15	36
GW 15 Prüfung	37
GW 128 Grundkurs	38
GW 128 Verlängerung	39
GW 129	40

Verkehrs- und Ladungssicherung

Verkehrssicherung von Arbeitsstätten an Straßen nach MVAS 99 innerorts und Landstraßen	44
Verkehrssicherung von Arbeitsstätten an Straßen nach MVAS 99 innerorts, Landstraßen und Autobahnen	45
Ladungssicherung	46



Fachübergreifende Fortbildungen

Baukalkulation 47

Ausbildungs- und KI-Kompetenz 48

Kritische Mediennutzung und Cybersecurity in der Bau-Ausbildung 49

Vorbereitung auf die Ausbilder-eignungsprüfung nach AEVO (AdA) ... 50

Erfolgreich ausbilden 52

Digitale Ausbildung der Zukunft 53

KI und Management 54

KI-Sicherheit und Compliance nach EU AI Act 55

KI-Manager/in Bauwesen (IHK) 56

Cybersecurity in Zeiten von KI und Cloudlösungen 58

Marketing und Dokumentation effizient gestalten mit Canva und KI ... 59

Automatisierung leicht gemacht 60



Online-Kurse 61

Entdecken Sie unsere praxisnahen Online-Seminare! Je nach Thema bieten wir Ihnen Live-Webinare zu festen Terminen oder Selbstlernkurse an. Die Seminare starten ab November 2025. Anmeldungen sind ab sofort möglich.

Lernen Sie praxisnah, interaktiv und bequem von Zuhause oder vom Arbeitsplatz aus!

E-Rechnung im Bauwesen 62

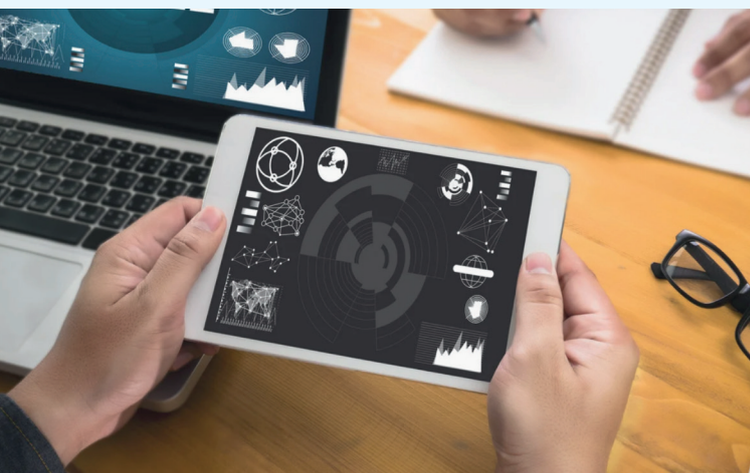
Agiles Projektmanagement am Bau ... 63

Bau im Wandel 64

Bauprojekte im Griff 65

Pläne, Prognosen und Pixel 66

Der EU AI Act in der Baupraxis 67





Das sind wir

- Bildungsdienstleister der Bauwirtschaft in M-V
- Teil der Baubranche
- Ihr Bildungsbedarf ist unser Auftrag
- Für Ihren Erfolg – Hauptsache Bildung

Unsere Ziele

- Nutzen für unsere Kunden stiften
- Prozesse und Produkte in hoher Qualität gestalten
- wirtschaftlich erfolgreich arbeiten
- ein attraktiver Arbeitgeber sein

Ihre abc Bau M-V GmbH

Hauptsache Bildung!

Direkt zur
Webseite



abc-bau.de

Unsere Qualität

Wir sind:

- eine staatlich anerkannte
Einrichtung der Weiterbildung

- zertifiziert von der
SOKA Bau Quali-
tätsnachweis



- zertifiziert
nach DIN EN
ISO 9001:2015



- zertifizierte
DVGW
Kursstätte



- zertifiziert
nach
AZAV



- anerkannte
Prüfungsstätte
ZUMBau



Unsere Gesellschafter

Bauverband

Mecklenburg-Vorpommern e.V.

Hauptgeschäftsführer

RA Dr. Jörn-Christoph Jansen

Werderstraße 1

19055 Schwerin

Telefon 0385 7418-0

www.bauverband-mv.de



Bildungswerk der Wirtschaft

für Mecklenburg-Vorpommern e.V.

Geschäftsführerin

Dipl. Kauffrau Susan Bach

Am Schlosspark 4

19417 Hasenwinkel

Telefon 03847 66300

www.bwmv.de





weiterbildung-mv.de
Die Weiterbildungsdatenbank
für Mecklenburg-Vorpommern



Förderkompass M-V

Es gibt in Mecklenburg-Vorpommern staatliche Förderungen für Weiterbildung. Diese finden Sie im Förderkompass des Landes zusammengefasst.



Bundesagentur für Arbeit
bringt weiter.



Förderung über die Agentur für Arbeit (bzw. Jobcenter)

Verbindliche Informationen zu gesetzlichen Fördermöglichkeiten erhalten Sie über Ihren Arbeitgeber-Service vor Ort.



**GESELLSCHAFT FÜR
STRUKTUR- UND
ARBEITSMARKTENTWICKLUNG**



Weiterbildungs- förderung über die GSA

Unternehmen in M-V können für ihre Beschäftigten Zuwendungen aus dem Europäischen Sozialfond in Form von Bildung checks für die Teilnahme an beruflichen Weiterbildungen beantragen.

- Die Antragstellung muss durch das Unternehmen grundsätzlich vor Maßnahmebeginn erfolgen.
- Prüfungsgebühren und Versorgungsleistungen sind nicht förderfähig.
- Beratung und Beantragung ist über die GSA - Gesellschaft für Struktur- und Arbeitsmarktentwicklung mbH möglich.



BG BAU
Berufsgenossenschaft
der Bauwirtschaft



Arbeitsschutzprämien der BG BAU

Die Berufsgenossenschaft als Träger der gesetzlichen Unfallversicherung hat in erster Linie die Aufgabe, mit allen geeigneten Mitteln Arbeitsunfälle und Berufskrankheiten sowie arbeitsbedingte Gesundheitsgefahren zu verhüten.

Aus diesem Grund gibt es einen Katalog mit Arbeitsschutzprämien als Präventionsprogramm.



Bildungsfreistellungs- gesetz Mecklenburg-Vorpommern

Informationen zur Bildungsfreistellung zwecks Weiterbildung Beschäftigter erhalten Sie beim LAGUS-MV.

Meister-BAföG

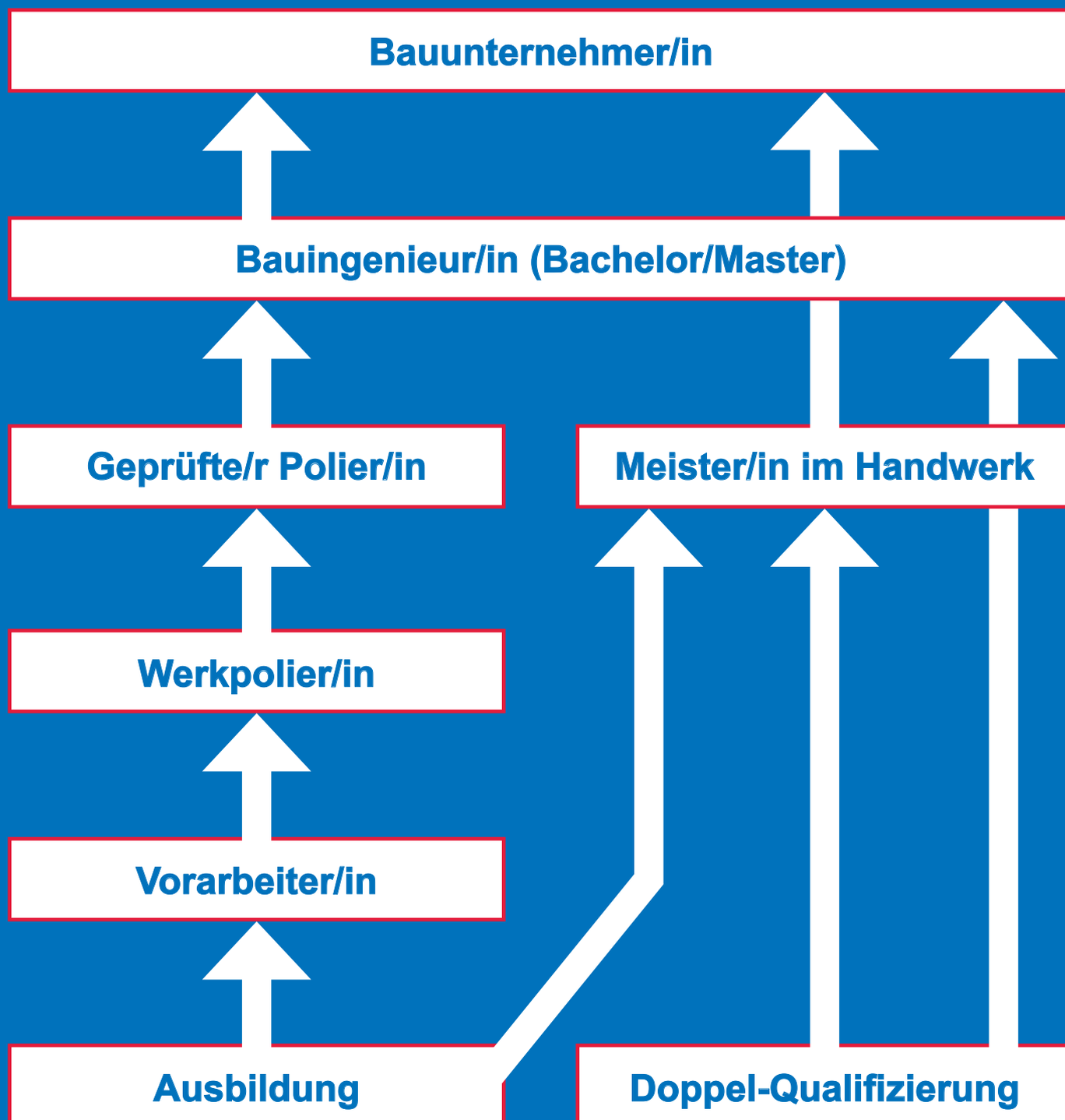
Damit ist die Finanzierung der Meisterschule möglich.





Karriere in der Bauwirtschaft

Aufstiegsfortbildung am Bau



Vorarbeiter/in

Hochbau und Bauen im Bestand

Lehrgangs-Nummer: AF-HB-01

Tiefbau (Erd-, Straßen- und Kanalbau)

Lehrgangs-Nummer: AF-TS-01

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Hochbau
AF-HB-01

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Tiefbau
AF-TS-01

Zielgruppe

Der Lehrgang ist vorgesehen für Facharbeiter/innen und Gesellen/Gesellinnen im Hochbau bzw. Tiefbau

Teilnahmevoraussetzungen

Zur Vorarbeiterprüfung ist zugelassen, wer:

- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der dem Bereich der Bauwirtschaft zugeordnet werden kann, und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 4 Jahre beträgt, oder
- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 5 Jahre beträgt, oder
- eine mindestens 5-jährige einschlägige Berufspraxis nachweist.

Lehrgangsabschluss

**Zeugnis und Urkunde
(bundeseinheitlich)**

Fördermöglichkeiten

- Unternehmen in Mecklenburg-Vorpommern können für ihre Beschäftigten Weiterbildungsförderung beantragen.
- Die Antragstellung muss durch das Unternehmen grundsätzlich vor Anmeldung der Teilnehmenden zur Maßnahme erfolgen.
- Anträge sind bei der GSA-Gesellschaft für Struktur- und Arbeitsmarktentwicklung mbH einzureichen.

Die Antragsformulare und weitere Informationen stehen auf der Internetseite der GSA zur Verfügung.



- Förderung über die Agentur für Arbeit ist beim Arbeitgeberservice anzufragen.

Informationen zur Bildungsfreistellung finden Sie auf der Seite des LAGUS-MV.



Hauptziele der Weiterbildung:

- Vorbereitung auf die Tätigkeit als Vorarbeiter bzw. der Auffrischung vorhandener Kenntnisse
- Vermittlung praktischer Anforderungen
- Befähigung zur eigenverantwortlichen Abwicklung kleiner Baustellen sowie Teilmaßnahmen

Hauptinhalte der Weiterbildung:

- Mitwirken beim Einrichten, Vorhalten und Räumen von Baustellen
- Bauablaufplanung und Materialversorgung
- Einsetzen der Materialien unter betriebswirtschaftlichen Aspekten
- Erwerb von Führungs- und Konfliktlösekompetenzen

Lehrgangsinhalte

I. Baubetrieb und Bautechnik

- Baustelleneinrichtung und -organisation
- Zusammenarbeit mit den am Bau Beteiligten
- Umsetzung des betrieblichen Qualitätsmanagements
- Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutz sowie Unfallverhütung
- Bauzeichnungen lesen und verstehen, Skizzen anfertigen
- Baustoffkunde (Böden, bodenmechanische Grundlagen)
- Baugruben, Gräben, Verbau, Entwässerung
- Geräte- und Maschinenteknik
- Eigenüberwachung und Dokumentation auf der Baustelle

II. Mitarbeiterführung

- Führen von kleinen Arbeitsgruppen, Kommunikation und Konfliktlösung
- Einarbeitung neuer Mitarbeiter, Durchführen von Ausbildung und Praktika
- wesentliche tarif- und arbeitsrechtliche Regelungen

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3
18069 Rostock

Lehrgangsgebühr 1.470 €

- inkl. 1.320 Euro Lehrgangskosten
- inkl. 150 Euro Prüfungsgebühren

Dauer

2 Wochen Vollzeit
Montag bis Freitag
jeweils von 8:00 bis 15:30 Uhr

Termin

- **08.12.2025 bis 19.12.2025**
- Lehrgangsbeginn ist jährlich im Dezember

Wir weisen darauf hin, dass der Lehrgang nur bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl durchgeführt werden kann.

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Werkpolier/in

Hochbau und Bauen im Bestand

Lehrgangs-Nummer: AF-HB-02

Tiefbau (Erd-, Straßen- und Kanalbau)

Lehrgangs-Nummer: AF-TS-02

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Hochbau
AF-HB-02

Tiefbau
AF-TS-02

Teilnahmevoraussetzungen

Zur Prüfung ist zugelassen, wer:

- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der dem Bereich der Bauwirtschaft zugeordnet werden kann, und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 5 Jahre beträgt, oder
- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 6 Jahre beträgt, oder
- eine mindestens 6-jährige einschlägige Berufspraxis nachweist.

Die vorgenannten Zeiten verkürzen sich jeweils um ein Jahr, wenn eine Vorarbeiterprüfung gemäß der Prüfungsordnung für Vorarbeiter/innen im Baugewerbe mit Erfolg abgelegt wurde.

Lehrgangsabschluss

**Zeugnis und Urkunde
(bundeseinheitlich)**

Fördermöglichkeiten

- Unternehmen in Mecklenburg-Vorpommern können für ihre Beschäftigten Weiterbildungsförderung beantragen.
- Die Antragstellung muss durch das Unternehmen grundsätzlich vor Anmeldung der Teilnehmenden zur Maßnahme erfolgen.
- Anträge sind bei der GSA-Gesellschaft für Struktur- und Arbeitsmarktentwicklung mbH einzureichen.

Die Antragsformulare und weitere Informationen stehen auf der Internetseite der GSA zur Verfügung.



- Förderung über die Agentur für Arbeit ist beim Arbeitgeberservice anzufragen.

Informationen zur Bildungsfreistellung finden Sie auf der Seite des LAGUS-MV.



Werkpoliere/Werkpolierinnen:

- Bindeglied zwischen Facharbeitern, Vorarbeitern und Bauleitung
- übernehmen wesentliche Aufgaben in der Baustellenplanung
- wirken mit beim Organisieren, Überwachen und Dokumentieren des Bauprozesses
- arbeiten mit allen am Bau Beteiligten zusammen
- setzen das betriebliche QM-System um

- führen alle erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes durch und stellen diese sicher
- führen Gruppen von Mitarbeitenden und deren Vorarbeiter/in
- wirken bei der Personalentwicklung sowie bei der Berufsausbildung aktiv mit

Diese Qualifikation schließt mit einer Prüfung ab und ist Voraussetzung für die Weiterbildung zum/zur Geprüften Polier/in.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist vorgesehen für Spezialbaufacharbeiter/innen, Gesellen/ Gesellinnen und Vorarbeiter/innen im Hochbau bzw. Tiefbau mit einschlägiger und mehrjähriger Berufspraxis

Lehgangsinhalte

- I. Mitarbeiterführung und Personalmanagement 40 h
- II. Baubetrieb 40 h
- III. Bautechnik Grundlagen 80 h
- IV. Bautechnik im Hochbau (Spezialqualifikation Bauen im Bestand) 120 UE bzw. IV. Bautechnik im Tiefbau und Straßenbau (Spezialqualifikation Kanalbau) 120 h

Lehgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehgangsgebühr 3.650 €

- inkl. 3.150 Euro Lehgangskosten
- inkl. 500 Euro Prüfungsgebühren
- inkl. Literatur

Dauer

280 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten
Vollzeit Montag bis Freitag
jeweils von 8:00 bis 15:30 Uhr

Termin

- **05.01.2026 bis 17.04.2026**
- Lehgangsbeginn ist jährlich im Januar

Wir weisen darauf hin, dass der Lehrgang nur bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl durchgeführt werden kann.

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de



Geprüfte/r Polier/in

Hochbau und Bauen im Bestand

Lehrgangs-Nummer: AF-HB-03

Tiefbau (Erd-, Straßen- und Kanalbau)

Lehrgangs-Nummer: AF-TS-03

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Hochbau
AF-HB-03

Tiefbau
AF-TS-03

Geprüfte Poliere/Polierinnen:

- höchste Qualifizierungsstufe im Rahmen der bundeseinheitlichen Regelung zur Aufstiegsqualifikation gewerblicher Arbeitnehmer im Baugewerbe
- übernehmen wesentliche Aufgaben in der Baustellenplanung
- wirken beim Organisieren, Überwachen und Dokumentieren des Bauprozesses mit
- arbeiten mit allen am Bau Beteiligten zusammen
- setzen das betriebliche QM-System um
- führen alle erforderlichen Maßnahmen des Arbeits-, Umwelt- und Gesundheitsschutzes durch und stellen diese sicher
- führen Gruppen von Mitarbeitenden und deren Werkpolieren/Werkpolierinnen und Vorarbeitern/Vorarbeiterinnen
- wirken bei der Personalentwicklung sowie bei der Berufsausbildung aktiv mit.

Diese Qualifikation endet mit der Prüfung.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist die fortführende Qualifikation für Werkpoliere/ Werkpolierinnen im Hoch- bzw. Tiefbau

Lehrgangsinhalte

- I. Mitarbeiterführung und Personalmanagement 80 UE
- II. Bautechnik im Hochbau (Grundlagen/Spezialisierung) 120 UE
- III. Baubetrieb, Projektarbeit, Präsentation 120 UE
- IV. AdA – Ausbildung der Ausbilder nach AEVO 80 UE
- optional Basiswissen (Mathematik, PC-Anwendungen) 16 UE

Lehrgangsabschluss

IHK-Zeugnis „Geprüfte/r Polier/in Hochbau“ bzw. „Geprüfte/r Polier/in Tiefbau“

- Einzelabschlüsse Module I - IV durch IHK Prüfung
- **Anmeldefristen sind zu beachten!**

Fördermöglichkeiten

- Förderung nach Aufstiegs-BAföG möglich

Informationen zum
Aufstiegs-BAföG erhalten
Sie direkt von der IHK.



Teilnahmevoraussetzungen

Zur Prüfung ist zugelassen, wer:

- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem anerkannten Ausbildungsberuf, der dem Bereich der Bauwirtschaft zugeordnet werden kann, und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 5 Jahre beträgt, oder
- eine mit Erfolg abgelegte Abschlussprüfung in einem sonstigen anerkannten Ausbildungsberuf und danach eine einschlägige Berufspraxis, die unter Anrechnung der in der Ausbildungsordnung für den Ausbildungsberuf vorgeschriebenen Ausbildungsdauer mindestens 6 Jahre beträgt, oder
- eine mindestens 6-jährige einschlägige Berufspraxis nachweist.

Die Berufspraxis muss wesentliche Bezüge zu den Aufgaben eines Geprüften Poliers / einer Geprüften Polierin haben und der Qualifikation eines Werkpoliers / einer Werkpolierin fachlich nach Breite und Tiefe entsprechen. Ein Abschluss als Werkpolier/in wird von der IHK als Zulassungsvoraussetzung zur Prüfung gefordert.

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3
18069 Rostock

Unser Tipp:

Lehrgangsgebühr 4.800 €

Komplettangebot

Wenn Sie alle Teile des Lehrgangs als Paket buchen (400 UE),

- **ist der Lehrgang förderfähig**
- **sparen Sie 150 €**

Lehrgangsgebühr 4.950 €

Einzelmodule

- Bautechnik + Mitarbeiterführung (200 UE) = 2.600,00 Euro
- Baubetrieb + Projektarbeit (120 UE) = 1.600,00 Euro
- AdA gem. AEVO (80 UE) = 750,00 Euro

Prüfungsgebühr

wird von der IHK in Rechnung gestellt

Dauer

400 Unterrichtseinheiten à 45 Minuten
Vollzeit Montag bis Freitag
jeweils von 8:00 bis 15:30 Uhr

Termin

- **16.02.2026 bis 30.10.2026**
 - Lehrgangsbeginn ist jährlich im Februar
- Wir weisen darauf hin, dass der Lehrgang nur bei Erreichen der Mindestteilnehmerzahl durchgeführt werden kann.

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18 | s.both@abc-bau.de

Meisterausbildung

Meisterliche Karriere
in der Bauwirtschaft!

Gewerke

Wir bereiten Sie im Auftrag des Landesinnungsverbandes M-V in den Teilen I und II auf die Meisterprüfung vor der Handwerkskammer in folgenden Gewerken vor:

- **Maurer- und Betonbauer-Handwerk (Rostock und Schwerin)**
- **Zimmerer-Handwerk (Rostock und Schwerin)**
- **Straßenbauer-Handwerk (Schwerin)**
- **Fliesen-, Platten- und Mosaikleger-Handwerk (Schwerin)**

Ihre Ansprechpartnerin
beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann

Telefon 0385 7418-220

meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin
in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Mit dem Meistertitel Ihre
berufliche Zukunft sichern:
Ihr Ziel ist unser Auftrag!



Ausbildungsinhalte

Die Meisterausbildung besteht aus den folgenden Teilen:

- **Teil I und II:**
Fachtheorie und Fachpraxis
im jeweiligen Gewerk
- **Teil III: wirtschaftliche und rechtliche Kenntnisse**
- **Teil IV: Ausbildung der Ausbilder (Berufs- und arbeitspädagogische Kenntnisse) nach AEVO**

Zur Vorbereitung auf die Prüfung in den Teilen III und IV empfehlen wir die Bildungseinrichtungen der Handwerkskammern in

Rostock



und
Schwerin.



Meister/in im Zimmerer-Handwerk

Lehrgang zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teil I (Fachpraxis) und II (Fachtheorie)
berufsbegleitend

Maßnahmeträger

**Landesinnungsverband
des Bauhandwerks M-V (LIV)**
Werderstraße 1 | 19055 Schwerin
in Kooperation mit der [abc Bau M-V GmbH](#)
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangstermin

II. Quartal 2026 bis III. Quartal 2028
Anmeldung laufend möglich

Lehrgangsumfang

1.200 Unterrichtsstunden

Teilnahmegebühren 9.300 € *

in 5 Raten zahlbar

* Bis der endgültige Termin feststeht, kann es zu Preisanpassungen kommen.

Abschluss

- Prüfung vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer
- **bei bestandener Prüfung
in den Teilen I bis IV:
Meister/in im Zimmerer-Handwerk**

Förderung

Beantragung Meister-BAföG möglich
siehe auch <http://www.meister-bafoeg.info>

Unterrichtsort

BTZ der Handwerkskammer Schwerin
Werkstraße 600 | 19061 Schwerin
[Praxis im Teil I in der abc Bau M-V GmbH](#)
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Unterrichtszeiten

Teil I (Praxis) teilweise in Vollzeit

Teil II berufsbegleitend

- freitags 14:30 bis 19:30 Uhr
- samstags 8:00 bis 15:00 Uhr

Ihre Ansprechpartnerin beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann

Telefon 0385 7418-220

meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Förder-Info



BAföG

Infoblatt



Bauverband

Meister/in im Fliesen-, Platten- und Mosaikleger-Handwerk (berufsbegleitend)

Lehrgang zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teil I (Fachpraxis) und II (Fachtheorie)

Maßnahmeträger

Landesinnungsverband
des Bauhandwerks M-V (LIV)
Werderstraße 1 | 19055 Schwerin
in Kooperation mit der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangstermin

auf Anfrage
Anmeldung laufend möglich

Lehrgangsumfang

600 Unterrichtsstunden

Teilnahmegebühren 4.300 € *

in 3 Raten zahlbar

* Bis der endgültige Termin feststeht, kann es zu Preisanpassungen kommen.

Abschluss

- Prüfung vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer
- bei bestandener Prüfung in den Teilen I bis IV: Meister/in im FPM-Handwerk

Förderung

Beantragung Meister-BAföG möglich
siehe auch <http://www.meister-bafoeg.info>

Unterrichtsort

BTZ der Handwerkskammer Schwerin
Werkstraße 600 | 19061 Schwerin
Praxis im Teil I in der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Unterrichtszeiten

berufsbegleitend

- freitags 14:30 bis 19:30 Uhr
- samstags 8:00 bis 15:00 Uhr

Ihre Ansprechpartnerin

beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann

Telefon 0385 7418-220

meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin

in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Förder-Info



BAföG

Infoblatt



abc-bau.de

Meister/in im Fliesen-, Platten- und Mosaikleger-Handwerk (Vollzeit)

Lehrgang zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teil I (Fachpraxis) und II (Fachtheorie)

Maßnahmeträger

Landesinnungsverband
des Bauhandwerks M-V (LIV)
Werderstraße 1 | 19055 Schwerin
in Kooperation mit der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangstermin

03.11.2025 bis 20.03.2026
Anmeldung laufend möglich

Lehrgangsumfang

600 Unterrichtsstunden

Teilnahmegebühren 5.600 € *

in 3 Raten zahlbar

* Bis der endgültige Termin feststeht, kann es zu Preisanpassungen kommen.

Abschluss

- Prüfung vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer
- bei bestandener Prüfung in den Teilen I bis IV: Meister/in im FPM-Handwerk

Förderung

Beantragung Meister-BAföG möglich
siehe auch <http://www.meister-bafoeg.info>

Unterrichtsort

BTZ der Handwerkskammer Schwerin
Werkstraße 600 | 19061 Schwerin
Praxis im Teil I in der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Unterrichtszeiten

Vollzeit

- montags bis freitags
8:00 bis 15:00 Uhr

Ihre Ansprechpartnerin

beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann

Telefon 0385 7418-220
meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin

in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18
s.both@abc-bau.de

Förder-Info



BAföG

Infoblatt



Bauverband

Meister/in im Straßenbauer-Handwerk

Lehrgang zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teil I (Fachpraxis) und II (Fachtheorie)

Maßnahmeträger

Landesinnungsverband
des Bauhandwerks M-V (LIV)
Werderstraße 1 | 19055 Schwerin
in Kooperation mit der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangstermin

05.12.2025 bis 12.11.2027
Anmeldung laufend möglich

Lehrgangsumfang

1.016 Unterrichtsstunden

Teilnahmegebühren 7.800 € *

in 5 Raten zahlbar
* Bis der endgültige Termin feststeht, kann es zu Preisanpassungen kommen.

Abschluss

- Prüfung vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer
- bei bestandener Prüfung in den Teilen I bis IV: Meister/in im Straßenbauer-Handwerk

Förderung

Beantragung Meister-BAföG möglich

Unterrichtsort

BTZ der Handwerkskammer Schwerin
Werkstraße 600 | 19061 Schwerin
Praxis im Teil I in der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Unterrichtszeiten

- Teil I (Praxis) teilweise in Vollzeit
Teil II berufsbegleitend
- freitags 14:30 bis 19:30 Uhr
 - samstags 8:00 bis 15:00 Uhr

Ihre Ansprechpartnerin beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann
Telefon 0385 7418-220
meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both
Telefon 0381 80945-18 | s.both@abc-bau.de

Förder-Info



BAföG

Infoblatt



Bauverband

Meister/in im Maurer- und Betonbauer-Handwerk

Lehrgang zur Vorbereitung auf die Meisterprüfung Teil I (Fachpraxis) und II (Fachtheorie)

Maßnahmeträger

Landesinnungsverband
des Bauhandwerks M-V (LIV)
Werderstraße 1 | 19055 Schwerin
in Kooperation mit der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangstermin

III. Quartal 2027
Anmeldung laufend möglich

Lehrgangsumfang

1.046 Unterrichtsstunden

Teilnahmegebühren 8.100 € *

in 5 Raten zahlbar
* Bis der endgültige Termin feststeht, kann es zu Preisanpassungen kommen.

Abschluss

- Prüfung vor dem Prüfungsausschuss der Handwerkskammer
- bei bestandener Prüfung in den Teilen I bis IV: Meister/in im Maurer- und Betonbauer-Handwerk

Förderung

Beantragung Meister-BAföG möglich

Unterrichtsort

BTZ der Handwerkskammer Schwerin
Werkstraße 600 | 19061 Schwerin
Praxis im Teil I in der abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Unterrichtszeiten

Teil I (Praxis) teilweise in Vollzeit

Teil II berufsbegleitend

- freitags 14:30 bis 19:30 Uhr
- samstags 8:00 bis 15:00 Uhr

Ihre Ansprechpartnerin beim Landesinnungsverband

Petra Höftmann

Telefon 0385 7418-220
meisterimbauhandwerk@bauverband-mv.de

Ihre Ansprechpartnerin in der abc Bau M-V GmbH

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18 | s.both@abc-bau.de

Förder-Info



BAföG

Infoblatt



Bauverband



Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3
18069 Rostock

Dauer

40 Stunden (Vollzeit)

Lehrgangsgebühr 840 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Termine

auf Anfrage

Fördermöglichkeiten

- Weiterbildungsförderung für Beschäftigte in Unternehmen aus M-V über die GSA

Die Antragsformulare und
weitere Informationen
stehen auf der Internetseite
der GSA zur Verfügung.



Minibagger/Radlader und Verbau

Befähigungsnachweis

Lehrgangs-Nummer: AP-BM-06

Rechtliche Grundlagen, Arbeits- und Betriebssicherheit sowie die Arbeitsweise und ein sicherer Einsatz von Minibagger und Radlader bei Erdbauarbeiten werden gefestigt und ergänzt.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist für Arbeitnehmer/innen vorgesehen, die praktische Erfahrungen beim Einsatz von Minibagger und Radlader mitbringen.

Teilnahmevoraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- körperliche und geistige Eignung
- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

- **Befähigungsnachweis
Minibagger/Radlader**

Lehrgangsinhalte

- rechtliche Grundlagen, Arbeits- und Betriebssicherheit
- Arbeitsweise und sicherer Einsatz von Erdbaumaschinen
- Sicherung von Gräben und Gruben nach DIN 4124
- praktische Übungen im Fahren und Bedienen von Minibagger und Radlader



Ihr Ansprechpartner

Stefan Köppe

Telefon 0381 80945-12

weiterbildung@abc-bau.de

Geprüfte/r Bagger- und Laderfahrer/in

Aufbaulehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung

Lehrgangs-Nummer: AP-BM-05

Rechtliche Grundlagen, Arbeits- und Betriebssicherheit sowie die Arbeitsweise und ein sicherer Einsatz von Erdbaumaschinen werden gefestigt und ergänzt.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist für Arbeitnehmer/innen vorgesehen, die bereits praktische und theoretische Vorkenntnisse als Bagger- und Laderfahrer/in haben.

Teilnahmevoraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- körperliche und geistige Eignung
- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

- Prüfung in Theorie und Praxis
- **Befähigungsnachweis „Geprüfte/r Bagger- und Laderfahrer/in“**
- inkl. Checkkarte

Fördermöglichkeiten

- Präventionsprogramm der BG BAU
- Bildungsscheck von der GSA

Die Antragsformulare und weitere Informationen stehen auf der Internetseite der GSA zur Verfügung.



Lehrgangsinhalte

- rechtliche Grundlagen, Arbeits- und Betriebssicherheit
- Arbeitsweise und sicherer Einsatz von Erdbaumaschinen
- Antriebsarten, Kraftübertragungselemente, Fahr- und Laufwerk der Maschinen
- Arbeiten im öffentlichen Verkehrsraum und im Hebezeugbetrieb
- Lagerung und Pflege von Lastaufnahmemitteln
- Kommunikation von Anschläger/in und Maschinenführer/in
- Arbeiten in der Nähe von elektrischen Freileitungen, Kabeln und erdverlegten Rohrleitungen
- Transport von Erdbaumaschinen
- Sicherung von Gräben und Gruben nach DIN 4124
- Prüfung, Wartung und Reparatur von Erdbaumaschinen
- praktische Übungen im Fahren, Bedienen, Kontrollieren und Instandhalten von Minibagger, Mobilbagger, Raupenbagger und Radlader

Direkt zur
Anfrage



abc-bau.de



Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3
18069 Rostock

Lehrgangsgebühr 2.449 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- inkl. Umlage Zulassungsausschuss
- inkl. Verpflegungspauschale

Dauer

48 Stunden (Vollzeit)

Termine

auf Anfrage

Ihr Ansprechpartner

Stefan Köppe

Telefon 0381 80945-12

weiterbildung@abc-bau.de



Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3

18069 Rostock

Dauer

80 Stunden

Lehrgangsgebühr 2.100 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- inkl. Umlage Zulassungsausschuss
- inkl. Verpflegungspauschale

Termine

auf Anfrage

Ihr Ansprechpartner

Stefan Köppe

Telefon 0381 80945-12

weiterbildung@abc-bau.de

Geprüfte/r Turmdrehkranführer/in – TDK 1

Grundlehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung

Lehrgangs-Nummer: AP-BM-01

Die Inhalte entsprechen den Grundsätzen für Auswahl, Unterweisung und Befähigungsnachweis von Kranführern und Kranführerinnen (BGG 921) der Berufsgenossenschaft. Die abc Bau M-V GmbH ist zugelassene anerkannte Prüfungsstätte „Geprüfte/r Turmdrehkranführer/in“.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist für Arbeitnehmer/innen vorgesehen, die auf den Einsatz als Turmdrehkranführer/in vorbereitet werden sollen.

Teilnahmevoraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- körperliche und geistige Eignung
- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

- Prüfung in Theorie und Praxis
- **Befähigungsnachweis**
„Geprüfte/r Turmdrehkranführer/in“
- inkl. Checkkarte

Fördermöglichkeiten

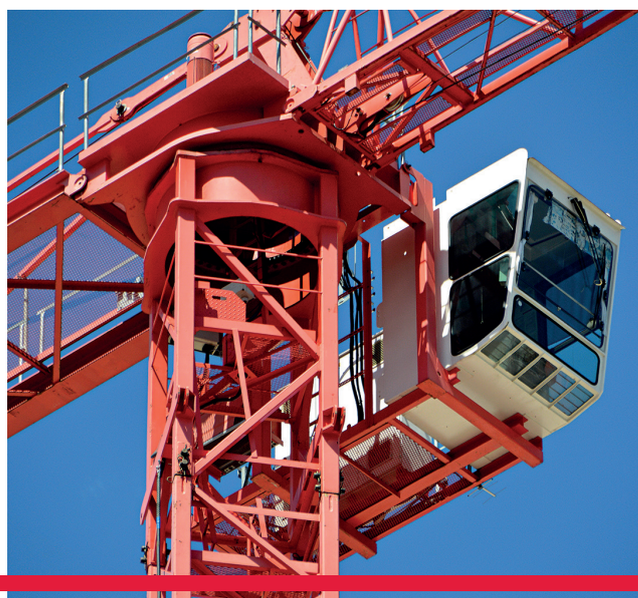
- Präventionsprogramm der BG BAU
- Förderprogramm M-V (Förderkompass)

Finden Sie das für Sie passende Förderprogramm:
www.weiterbildung-mv.de/foerderkompass



Lehrgangsinhalte

- Arbeitssicherheit
- Bauarten und Arbeitsweise
- Antriebssysteme, Steuerungen
- Sicherheitseinrichtungen
- Lastaufnahme- und Anschlagmittel
- Gleisanlagen, Gewichtsschätzungen
- Umgebungsbedingungen (Freileitungen, Standsicherheit, öffentlicher Verkehr und Baustellenverkehr)
- Handzeichen, Wartung
- Einweisungen/Fahrübungen



Geprüfte/r Teleskopfahrer/in

Aufbaulehrgang zur Vorbereitung auf die Prüfung

Lehrgangs-Nummer: AP-BM-08

Dieser Baumaschinenlehrgang wird nach den Grundsätzen der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft durchgeführt.

Zielgruppe

Der Lehrgang ist für Teilnehmer/innen vorgesehen, die bereits über praktische Erfahrung als Teleskopfahrer/in verfügen.

Teilnahmevoraussetzungen

- Vollendung des 18. Lebensjahres
- körperliche und geistige Eignung
- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

- Prüfung in Theorie und Praxis
- **Befähigungsnachweis**
„Geprüfte/r Teleskopfahrer/in“
- inkl. Checkkarte

Fördermöglichkeiten

- Präventionsprogramm der BG BAU
- Förderprogramm M-V (Förderkompass)

Finden Sie das für Sie passende

Förderprogramm:

www.weiterbildung-mv.de/

foerderkompass



Lehrgangsinhalte

- Maschinentechnik und allgemeine Maschinensicherheit
- Sicherheitsbestimmungen
- Voraussetzungen für Betrieb und Bedienung
- Bestimmungsgemäße Verwendung
- Rüsten (Anbaugeräte)
- Transport (Verladen, Ladungssicherung, Straßenfahrt)
- Gefahren aus Arbeitsumgebung und Störungssituationen, Verkehrsgefahren
- Fahren und Schwenken, Gefahrenbereich, Standsicherheit
- Heben von Personen und Lasten
- Arbeitsorganisation, Wartung, Inspektion, Instandhaltung
- Störungsbehebungen im Arbeitsablauf
- Ver- und Entsorgung von Betriebs- und Hilfsmitteln
- Praktische Übungen im Fahren, Bedienen, Kontrollieren und Instandhalten

Direkt zur
Anfrage



abc-bau.de



Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH
Fritz-Triddelfitz-Weg 3
18069 Rostock

Lehrgangsgebühr 2.080 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- inkl. Umlage Zulassungsausschuss
- inkl. Verpflegungspauschale

Dauer

48 Stunden (Vollzeit)

Termine

auf Anfrage

Ihr Ansprechpartner

Stefan Köppe

Telefon 0381 80945-12

weiterbildung@abc-bau.de



Sachkundige/r für Holzschutz

Holzschutz am Bau

Lehrgangs-Nummer: AP-HD-06

Teilnahmevoraussetzungen

Berufsabschluss mindestens als Facharbeiter/in oder Geselle/Gesellin des Zimmerergewerkes, des Dachdecker-gewerkes oder des Holzbaus

Zielgruppe

- Meister/innen
- Geprüfte Poliere/Polierinnen
- Bautechniker/innen
- Ingenieure/Ingenieurinnen
- Sachverständige

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsgebühr auf Anfrage

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Termine und Dauer

- Teil 1: 26.01.2026 - 29.01.2026
- Teil 2: 02.03.2026 - 06.03.2026

Anschließend erfolgt die Prüfung.

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18 | s.both@abc-bau.de

Lehrgangsinhalte

Holz als Werk- und Rohstoff

- Holzschäden durch Organismen
- Regelwerk Holz
- Behandlung von Holz mit Holzschutzmitteln
- Bauwerksuntersuchung und Dokumentation
- Abfassung von Untersuchungsberichten
- Festlegung der notwendigen Maßnahmen in Varianten
- Bau- und Reparaturholzplan
- Erarbeitung von Leistungsverzeichnissen

Lehrgangsabschluss

- **Sachkundenachweis für Holzschutz am Bau (bundesweit anerkannt) vom Ausbildungsbeirat Köln**
- **Teilnahmebestätigung für Lehrgang und Prüfung durch den Holzschutz-fachverband Norddeutschland e. V.**

Der Sachkundenachweis für Holzschutz am Bau ist vom Sozialministerium M-V als gleichwertige Prüfung für Schädlingsbekämpfung im Holzschutz nach der Gefahrstoffverordnung anerkannt.



Oberflächenwiederherstellung

Praxisseminar Oberflächenbefestigung und -wiederherstellung

Lehrgangs-Nummer: AP-TS-13

Die Teilnehmenden erwerben die Fähigkeit, Oberflächenaufgrabungen wiederherzustellen, und erhalten grundlegende Kenntnisse in der praktischen Oberflächenbefestigung mit ausgewählten, gängigen Materialien. Unter fachkundiger Anleitung arbeiten die Teilnehmenden eigenständig.

Zielgruppe

- Baustellenbeschäftigte im Straßen-, Tief-, Kabel- und Rohrleitungsbau
- Quereinsteiger aus anderen Berufen
- ungelernete Kräfte

Teilnahmevoraussetzungen

Teilnahme nur in ordnungsgemäßer Arbeitschutzbekleidung und Sicherheitsschuhen!

Mitzubringen sind:

- Arbeitsbekleidung
- Arbeitssicherheitsschuhe
- Arbeitsschutzausrüstung
- Zollstock

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsabschluss

Zertifikat der abc Bau M-V GmbH

Lehrgangsinhalte

- theoretische Grundeinweisung
- Tragschichten
- Sicherung der Arbeitsstellen
- praktische Übungen
- Aushub und Aufgrabungen
- Wiederherstellen der Aufbruchfläche
- arbeiten mit Betongehwegplatten, Betonpflaster und Natursteinpflaster
- Randeinfassungen
- Einführung in die Grundlagenvermessung mit praktischen Übungen

Lehrgangsgebühr (nach Teilnehmerzahl)

5 TN: 850 €

ab 6 TN: 750 € | ab 10 TN: 650 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Dauer

5 Tage (insgesamt 38 UE à 45 Min.)

Termine

auf Anfrage

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18 | s.both@abc-bau.de



Pflastern mit Naturstein Modul 1

Grundlagen – klassische und technische Pflasterverbände

Lehrgangs-Nummer: AP-TS-14

Zielgruppe

- Baustellenbeschäftigte im Straßenbau, Tiefbau, Garten- und Landschaftsbau

Teilnahmevoraussetzungen

Teilnahme nur in ordnungsgemäßer Arbeitsschutzbekleidung und Sicherheitsschuhen!

Mitzubringen sind:

- Arbeitsbekleidung
- Arbeitssicherheitsschuhe
- Arbeitsschutzausrüstung
- Zollstock

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsabschluss

Zertifikat der abc Bau M-V GmbH

Hinweise

- Zum Ende der Module 1 und 2 wird eine Arbeitsprobe mit Bewertung durchgeführt. Beide Module sind projektorientiert und berücksichtigen die Vorkenntnisse der Teilnehmer.
- Die Module können unabhängig voneinander belegt werden.

Nach erfolgreichem Abschluss beider Module erfolgt die Ausstellung des Zertifikats.

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen und Werkzeugkunde
- Reihenverbände
rechtwinkelig und diagonal
- Segmentbogenverband
Theorie und Praxis
- Gestaltung und Ornamentik

Lehrgangsgebühr (nach Teilnehmerzahl)

5 TN: 850 €

ab 6 TN: 750 € | ab 10 TN: 650 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Dauer

5 Tage (insgesamt 38 UE à 45 Min.)

Termine

auf Anfrage

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Informationen zu Fördermöglichkeiten finden Sie auf der Webseite der GSA.





Pflastern mit Naturstein Modul 2

Grundlagen – kreative und polygonale Pflastertechniken

Lehrgangs-Nummer: AP-TS-15

Zielgruppe

- Baustellenbeschäftigte im Straßenbau, Tiefbau, Garten- und Landschaftsbau

Teilnahmevoraussetzungen

Teilnahme nur in ordnungsgemäßer Arbeits-schutzbekleidung und Sicherheitsschuhen!

Mitzubringen sind:

- Arbeitsbekleidung
- Arbeitssicherheitsschuhe
- Arbeitsschutzausrüstung
- Zollstock

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsabschluss

Zertifikat der abc Bau M-V GmbH

Hinweise

- Zum Ende der Module 1 und 2 wird eine Arbeitsprobe mit Bewertung durchgeführt. Beide Module sind projektorientiert und berücksichtigen die Vorkenntnisse der Teilnehmer.
- Die Module können unabhängig voneinander belegt werden.

Nach erfolgreichem Abschluss beider Module erfolgt die Ausstellung des Zertifikats.

Lehrgangsinhalte

- Einführung in kreative Verbände
- Passe-Verband und Polygonalverband
- Höhen- und Tiefenwechsel
- Fugen und Belastung

Lehrgangsgebühr (nach Teilnehmerzahl)

5 TN: 850 €

ab 6 TN: 750 € | ab 10 TN: 650 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Dauer

5 Tage (insgesamt 38 UE à 45 Min.)

Termine

auf Anfrage

Ihre Ansprechpartnerin

Stephanie Both

Telefon 0381 80945-18

s.both@abc-bau.de

Fördermöglichkeiten

Informationen zu Förder-möglichkeiten finden Sie auf der Webseite der GSA.



GW 330 Grundkurs

Schweißen von Rohren/Rohrleitungsteilen

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-05

Direkt zur
Buchung



DVGW

Schulungs-
auswahl



rbv

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- einschlägige Berufsausbildung, z.B. als Rohrleitungs- oder Rohrnetzbauer/in o.ä. (oder letztes Halbjahr der Ausbildung)
- oder mit Erfolg abgelegte Facharbeiterprüfung in einem anderen technischen Beruf und eine mindestens 1-jährige praktische Tätigkeit im Rohrleitungsbau
- oder Tätigkeit im Rohrleitungsbau seit mehr als 5 Jahren
- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach
DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Dauer

40 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

Kursstart mehrmals wöchentlich

Informationen zu Förder-
möglichkeiten finden Sie
auf der Webseite der GSA.



Lehrgangsinhalte

- Schweißen von PE-HD Rohren, Rohrleitungsteilen und Armaturen, Heizelementstumpf- und Heizelementmuffenschweißen nach Hinweis DVGW GW 330
- Werkstoffkunde und Verlegerichtlinien von PE-HD Materialien im Tiefbau
- Grundlagen des Schweißens von PE
- Praktische Ausbildung Heizelementstumpfschweißen (HS)/ Heizwendelschweißen von Muffen und Anbohrarmaturen (HM)
- Grundlagen der Verletechnik
- Theoretische und praktische Prüfung

**Lehrgangsgebühr 1.170 € für rbv/DVGW
Mitgliedsunternehmen (1.260 € für Nicht-
mitgliedsunternehmen)**

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

GW 330 Verlängerung

Schweißen von Rohren/Rohrleitungsteilen

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-06

Direkt zur
Buchung



DVGW

Schulungs-
auswahl



rbv

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- Die Prüfbescheinigung hat eine Geltungsdauer von 3 Jahren, wenn die Arbeiten des Schweißers/der Schweißerin während der praktischen Tätigkeit von der PE-Schweißaufsicht des Betriebes nach DVGW-Merkblatt GW 331 planmäßig überwacht und dokumentiert wird.
- Erfolgt keine planmäßige Überwachung, so ist die Verlängerungsprüfung jährlich abzulegen. Es gilt das Datum der letzten Prüfung (Ausstellungsdatum).

Lehrgangsabschluss

DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach
DVGW-Arbeitsblatt GW 330

Dauer

8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

mehrmals wöchentlich

Informationen zu Förder-
möglichkeiten finden Sie
auf der Webseite der GSA.



Lehrgang- und Prüfungsinhalte

- Schweißen von PE-HD Rohren, Rohrleitungsteilen und Armaturen, Heizelementstumpf- und Heizelementmuffenschweißen nach Hinweis DVGW GW 330
- Theoretische und praktische Prüfung

**Lehrgangsgebühr 490 € für rbv/DVGW
Mitgliedsunternehmen (540 € für Nicht-
mitgliedsunternehmen)**

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de



GW 15

**Nachumhüllen von Rohren, Armaturen
und Formteilen – Module G, A und B**

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-07

Direkt zur
Buchung



DVGW

Schulungs-
auswahl



rbv

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- einschlägige Berufsausbildung, z.B. als Rohrleitungs- oder Rohrnetzbauer/in o.ä. (oder letztes Halbjahr der Ausbildung)
- oder mit Erfolg abgelegte Facharbeiterprüfung in einem anderen technischen Beruf und eine mindestens 1-jährige praktische Tätigkeit im Rohrleitungsbau
- oder Tätigkeit im Rohrleitungsbau seit mehr als 5 Jahren
- ausreichende Deutsch-Kenntnisse

Lehrgangsabschluss

**DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach
DVGW-Arbeitsblatt GW 15 (A)2021**

Dauer

24 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

Kursstart mehrmals wöchentlich

Informationen zu Förder-
möglichkeiten finden Sie
auf der Webseite der GSA.



Lehrgangsinhalte

Modul G – Grundlagen und Einführung in die Umhüllungsmaterialien:

- Einführung, Anwendungsbereiche
- Werks- und Nachumhüllungen

Module A und B – Bandsysteme:

- Anwendungsbereiche
- Oberflächenvorbereitung, Primer
- Kalt- und warmverarbeitete Systeme
- Schutzsysteme für feuchte Oberflächen
- modulübergreifende Themen
- Unfallverhütung, Umwelt-/Arbeitsschutz
- Dokumentation der Qualitätskontrolle (Eigen- und Fremdüberwachung)

**Lehrgangsgebühr 940 € für rbv/DVGW
Mitgliedsunternehmen (990 € für Nicht-
mitgliedsunternehmen)**

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

GW 15 – Prüfung

Nachumhüllen von Rohren, Armaturen
und Formteilen

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-08

Direkt zur
Buchung



DVGW

Schulungs-
auswahl



rbv

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- einschlägige Berufsausbildung, z.B. als Rohrleitungs- oder Rohrnetzbauer/in o.ä. (oder letztes Halbjahr der Ausbildung)
- oder mit Erfolg abgelegte Facharbeiterprüfung in einem anderen technischen Beruf und eine mindestens 1-jährige praktische Tätigkeit im Rohrleitungsbau
- oder Tätigkeit im Rohrleitungsbau seit mehr als 5 Jahren
- ausreichende Deutsch-Kenntnisse

Lehrgangsabschluss

DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach
DVGW-Arbeitsblatt GW 15 (A)2021

Dauer

8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

mehrmals wöchentlich

Informationen zu Förder-
möglichkeiten finden Sie
auf der Webseite der GSA.



Lehrgang- und Prüfungsinhalte

Modul G – Grundlagen und Einführung in die Umhüllungsmaterialien:

- Einführung, Anwendungsbereiche
- Werks- und Nachumhüllungen

Module A und B – Bandsysteme:

- Anwendungsbereiche
- Oberflächenvorbereitung, Primer
- Kalt- und warmverarbeitete Systeme
- Schutzsysteme für feuchte Oberflächen
- modulübergreifende Themen
- Unfallverhütung, Umwelt-/Arbeitsschutz
- Dokumentation der Qualitätskontrolle (Eigen- und Fremdüberwachung)

Prüfung (Inhalte aus allen Modulen)

**Lehrgangsgebühr 655 € für rbv/DVGW
Mitgliedsunternehmen (695 € für Nicht-
mitgliedsunternehmen)**

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung: 19 €/Tag pro Teilnehmer/in

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

GW 128 Grundkurs

Vermessung im Rohrleitungsbau

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-09



rbv

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- ausreichende Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift

Lehrgangsabschluss

DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 128

Lehrgangsgebühr 370 € für rbv/DVGW Mitgliedsunternehmen (450 € für Nichtmitgliedsunternehmen)

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Dauer

16 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

Kursstart mehrmals wöchentlich

Lehrgangsinhalte

Theoretischer Teil:

- Aufgabe und Bedeutung der Leitungsdokumentation
- Planwerke nach DIN 2425, DIN 18702, GW 120 und VDE-AR-N 4201
- einfache Vermessungsinstrumente
- handwerkliche Grundlagen
- vermessungstechnische Aufnahmeverfahren
- Kontrollen/Fehlerquellen
- Aufnahmeskizze

Praktischer Teil:

- Umgang mit den Längenmessgeräten
- Fluchten
- Umgang mit dem Winkelprisma
- Erstellen der Aufnahmeskizze
- Kontrolle der Ergebnisse

Schriftlicher Kenntnisnachweis

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Informationen zu Fördermöglichkeiten finden Sie auf der Webseite der GSA.





GW 128 Verlängerung

Vermessung im Rohrleitungsbau

Lehrgangs-Nummer: AP-LB-10

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- gültiger GW 128 Nachweis (max. 3 Jahre alt)
- ausreichende Deutsch-Kenntnisse

Lehrgangsabschluss

DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach DVGW-Arbeitsblatt GW 128

Lehrgangsgebühr 210 € für rbv/DVGW Mitgliedsunternehmen (260 € für Nichtmitgliedsunternehmen)

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Dauer

8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

mehrmals wöchentlich

Informationen zu Fördermöglichkeiten finden Sie auf der Webseite der GSA.



Lehrgangsinhalte

Theoretischer Teil:

- Aufgabe und Bedeutung der Leitungsdokumentation
- Planwerke nach DIN 2425, DIN 18702, GW 120 und VDE-AR-N 4201
- einfache Vermessungsinstrumente
- handwerkliche Grundlagen
- vermessungstechnische Aufnahmeverfahren
- Kontrollen/Fehlerquellen
- Aufnahmeskizze

Praktischer Teil:

- Umgang mit den Längenmessgeräten
- Fluchten
- Umgang mit dem Winkelprisma
- Erstellen der Aufnahmeskizze
- Kontrolle der Ergebnisse

Schriftlicher Kenntnisnachweis

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de



GW 129

**Sicherheit bei Bauarbeiten
im Bereich von Versorgungsleitungen**
Lehrgangs-Nummer: AP-LB-11

Zielgruppe

Fach- und Vorarbeiter/innen

Teilnahmevoraussetzungen

- ausreichende Deutsch-Kenntnisse

Lehrgangsabschluss

**DVGW/RBV Prüfbescheinigung nach
DVGW-Arbeitsblatt GW 129 (3 J. gültig)**

**Lehrgangsgebühr 260 € für rbv/DVGW
Mitgliedsunternehmen (295 € für Nicht-
mitgliedsunternehmen)**

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Prüfungsgebühr
- Verpflegung kann für 19 €/Tag pro Teilnehmer/in hinzugebucht werden

Dauer

8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.) Vollzeit

Termine

mehrmals wöchentlich

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Lehrgangsinhalte

- Sensibilisierung zum Thema „sichere Arbeiten in der Nähe von erdverlegten Versorgungsnetzen“
- rechtliche Aspekte und Grundlagen
- Antragstellung, Netzauskunft
- Arbeitsplanung und Einweisung
- Lagepläne, Planwerk
- Erkundungsmaßnahmen vor Ort
- Handschachtung
- Arten erdverlegter Versorgungsnetze
- Kommunikationskabel, TV-Kabel
- Stromkabel, Verkehrs- und Straßenbeleuchtung
- Erdgasleitungen und Anlagen
- Fernwärme- und Wasserleitungen
- kritische Punkte im Netz
- Leitungsmerkmale
- Hinweise am Boden
- Beachtung sonstiger Erd- und Freileitungen
- Arbeitsschutz und Schutzausstattung
- Checkliste
- Arbeitsauftrag
- Schutzanweisungen und ihre Umsetzung
- Schäden, Gefahren, Prävention
- allgemeine Verhaltensregeln



Modulare Qualifikation Bau

Zertifizierte Weiterbildung in sechs Gewerken

Einstieg: laufend möglich

Die MQB ist eine Form fachspezifischer Weiterbildung.

MQB bietet:

- Unternehmen die Chance, ihren Mitarbeitern eine intensive Spezialisierung in einem der Module zu ermöglichen
- Unternehmen die Möglichkeit, über den Weg „beruflicher Wiedereinstieg“ neue Fachkräfte zu generieren
- Arbeitnehmern optimale Voraussetzungen für eine Neuorientierung am Arbeitsmarkt oder den beruflichen Wiedereinstieg
- Arbeitnehmern die Perspektive, ihr individuelles Profil zu erweitern und im gewünschten Arbeitsbereich Fuß zu fassen
- Geringqualifizierten Arbeitnehmern die Chance, sich auf einen Berufsabschluss bzw. einen Teilabschluss vorzubereiten

Zertifizierung

Die Modulare Qualifikation Bau ist AZAV-zertifiziert.

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Einzelmodule

- Traditioneller Mauerwerksbau
- Trockenbauarbeiten
- Fliesenlegerarbeiten
- Holzverbindungen und Holzkonstruktionen
- Pflasterarbeiten im Straßen- und Wegebau
- Rohrleitungs- und Straßenbau

Fördermöglichkeiten

Die Kosten für die entsprechenden Module können über Förderprogramme der Agentur für Arbeit oder für Einzelpersonen durch die Agentur für Arbeit bzw. das Jobcenter bis zu 100 % mittels Bildungsgutschein gefördert werden. Verbindliche Informationen zu allen gesetzlichen Fördermöglichkeiten und zum Förderumfang erhalten Sie ausschließlich über Ihren Arbeitgeber-Service vor Ort bzw. Ihren Vermittler beim Jobcenter.

Besuchen Sie für weitere Informationen die Internetseite der Arbeitsagentur.





Traditioneller Mauerwerksbau

Lehrgangs-Nummer: AP-HA-02

Teilnehmergebühr: 2.206,00 €

200 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Mauerwerk in unterschiedlichen Wandstärken und Steinformaten
- Mauereinbindungen von 24/24 und 11,5/11,5
- Rechtwinklige Mauerecken
- Mauern von Anschlägen, Rohrschlitzten und Nischen
- Pfeiler- und Schornsteinmauerwerk
- Mauerecken mit Verzahnungen und Anschlägen
- Öffnungen herstellen
- Vermessung
- Mengenermittlung/Aufmaß



Trockenbauarbeiten

Lehrgangs-Nummer: AP-HA-23

Teilnehmergebühr: 2.884,00 €

400 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Trockenbauwände aus unterschiedlichen Materialien und Systemen
- Trockenbaudecken aus unterschiedlichen Materialien und Systemen
- Fußböden



Fliesenlegerarbeiten

Lehrgangs-Nummer: AP-HA-24

Teilnehmergebühr: 2.884,00 €

400 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Baukörper mit Fliesen und Platten im Dickbett sowie Dünnbett verkleiden
- Fußböden mit polygonalen Natursteinplatten
- Fußböden im Rüttelverfahren



Pflasterarbeiten im Straßen- und Wegebau

Lehrgangs-Nummer: AP-TS-08

Teilnehmergebühr: 2.206,00 €

200 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Straßen- und Wegebau aus künstlichen und natürlichen Materialien
- Verlegen von Randeinfassungen als optische und mechanische Abgrenzung von Verkehrsflächen
- Rinnen und Mulden zur Flächenentwässerung
- Schließen einer Baugrube im Straßenbereich nach ZTVA



Holzverbindungen und Holzkonstruktionen

Lehrgangs-Nummer: AP-HD-05

Teilnehmergebühr: 2.307,20 €

320 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Erkennen und Herstellen von Konstruktionsgefügen
- Rekonstruktion bestehender Holzkonstruktionen mit ingenieurtechnischen Verbindungen



Rohrleitungs- und Straßenbau

Lehrgangs-Nummer: AP-TS-15

Teilnehmergebühr: 2.206,00 €

200 Stunden

80 Stunden Betriebspraktikum

- Vorbereiten des Baufeldes
- Herstellen von Schachtbauwerken
- Herstellen von Baugruben und Gräben, Verbauen und Wasserhaltung
- Einbauen von Druckrohrleitungen

Verkehrssicherung von Arbeitsstätten an Straßen nach MVAS 99

innerorts und Landstraßen

Lehrgangs-Nummer: FÜ-09

Zielgruppe

Kraftfahrer, Vorarbeiter, Meister, Ingenieure

Teilnahmevoraussetzungen

Verantwortliche gemäß RSA für die Verkehrssicherung von Arbeitsstellen von kürzerer und längerer Dauer an Landstraßen und innerorts

Lehrgangsabschluss

Qualifikationsnachweis

Lehrgangsinhalte

1. Rechtsgrundlagen

- RSA 21, StVO, ZTV
- SA Verantwortung und Haftung
- verkehrsrechtliche Anordnung

2. Planung und Durchführung

- Verkehrszeichen (Anbringen und Aufstellen), Verkehrseinrichtung
- Verkehrsführung, Beleuchtung, Leitmale und bauliche Leitelemente
- Warnposten, Schutzeinrichtungen, Bauzäune, Kontrolle und Wartung

3. Umweltschutz, Arbeitsschutz,

Planspiel

- Nutzung von Regelplänen nach RSA 21

Fördermöglichkeiten

- Unternehmen in M-V können für ihre Beschäftigten Weiterbildungsförderung bei der GSA beantragen.

Die Antragsformulare und weitere Informationen stehen auf der Internetseite der GSA zur Verfügung.



Lehrgangsgebühr (Tagesseminar) 239 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Termine / direkt zur Buchung

- 12.01.2026
- 23.02.2026
- 02.03.2026
- 17.03.2026
- 01.06.2026
- 05.10.2026

08.12.2025



abc-bau.de

Verkehrssicherung von Arbeitsstätten an Straßen nach MVAS 99

innerorts, Landstraßen und Autobahnen

Lehrgangs-Nummer: FÜ-10

Direkt zur
Buchung



abc-bau.de

Lehrgangsinhalte

1. Rechtsgrundlagen

- RSA 21, StVO, StVZO, ZTV-SA
- Verantwortung und Haftung
- Verkehrsrechtliche Anordnung
- Verantwortliche Person nach RSA 21

2. Planung und Durchführung

- Anwendung von Regelplänen und Erstellen von Verkehrszeichenplänen
- Verkehrszeichen (Qualität, Aufstellung, Standsicherheit)
- Verkehrseinrichtungen (Absperrschrankengitter, Leitbaken, Leitkegel, LZA, Fahrbare Absperrtafeln, Vorwarnanzeiger)
- Verkehrsführung, Beleuchtung, Leitmale und bauliche Leitelemente
- Warnposten, Schutzeinrichtungen, Kontrolle und Wartung
- Besondere Arbeitsstellenbereiche

3. Umweltschutz, Arbeitsschutz, Planspiele

- Arbeitsstättenregel ASR A5.2
- Nutzung von Regelplänen
- Planspiele nach RSA 21 und ASR A5.2

Zielgruppe

Personen, die Aufgaben bei der Planung, Ausschreibung, Vergabe, Ausführung, Abnahme bzw. Überwachung im öffentlichen Verkehrsraum wahrnehmen

Teilnahmevoraussetzungen

Verantwortliche gem. RSA für die Verkehrssicherung von Arbeitsstellen von kürzerer und längerer Dauer an allen Straßen

Lehrgangsabschluss

Qualifikationsnachweis

gemäß ZTVA-SA 97/06 und MVAS 99

Lehrgangsgebühr (Tagesseminar) 389 €

- inkl. Seminarunterlagen
- inkl. Verpflegung

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Termine

- 29.01.2026 und 30.01.2026
- 26.02.2026 und 27.02.2026

Ladungssicherung

Kurzlehrgang

Lehrgangs-Nummer: FÜ-13

Dieses Seminar vermittelt Ihnen die richtige Ladungssicherung in Theorie und Praxis nach anerkannten Regeln der Technik.

Zielgruppe

- Fahrzeugführer
- Fahrzeughalter
- Verlader
- Werkstattpersonal

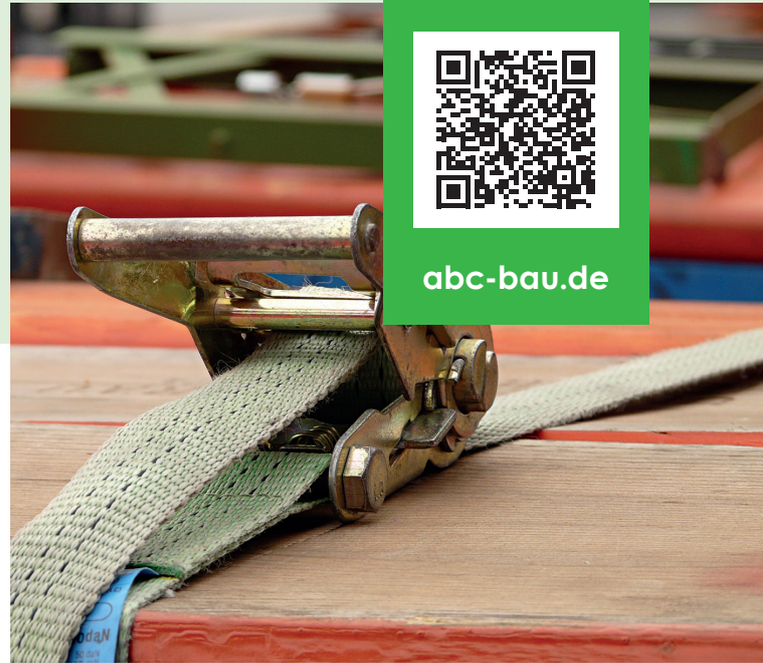
Lehrgangsinhalte

- Unfallgeschehen
- rechtliche Grundlagen
(gesetzliche Bestimmungen, Verantwortung und Haftung)
- Regeln der Ladungssicherung
- Anforderungen an das Transportfahrzeug
(Lastverteilung, Zurrpunkte usw.)
- physikalische Grundlagen
- Arten der Ladungssicherung
- Ermittlung der erforderlichen Sicherungskräfte an Beispielen aus der Praxis
- Zurrmittel für die Ladungssicherung
- Hilfsmittel für die Ladungssicherung
- praktische Darstellung und Übung

Direkt zur
Anfrage



abc-bau.de



Lehrgangsabschluss

Zertifikat der abc Bau M-V GmbH

Lehrgangsgebühr (Tagesseminar) 195 €

- inkl. Seminarunterlagen

Termine

auf Anfrage

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de



Baukalkulation Praxisseminar

Wirtschaftlich kalkulieren, schnell und strukturiert erstellen

Lehrgangs-Nummer: IT-05

Der Erfolg und damit die Realisierung von Aufträgen eines Bauunternehmens werden durch die Struktur und Qualität der individuellen Kalkulation maßgeblich beeinflusst. Auf der Basis der kalkulierten Ergebnisse, die dem Markt entsprechend angepasst sind, werden Aufträge gewonnen.

- Der Wettbewerb erfordert präzise Kalkulationsverfahren, die sich in der Zuschlags- bzw. Endsummenkalkulation wiederfinden.
- Darüber hinaus kann mit zusätzlichen Varianten wie Fixpreisen oder festgelegten Deckungsbeiträgen kalkuliert werden.
- Der Vorteil, keine Stammdaten pflegen zu müssen, wird aus den mitgelieferten DBD-Kostenansätzen generiert.
- Die modular und dynamisch aufgebauten Leistungstexte werden auf Basis von STLB-Bau-Dynamische Baudaten erstellt.

Damit haben Sie eindeutig beschriebene, technisch stimmige und wettbewerbsneutrale Leistungsbeschreibungen, welche den Anforderungen der VOB, den einschlägigen technischen Regelwerken und den anerkannten Regeln der Technik entsprechen.

Zielgruppe

- Bauleiter
- Kalkulatoren
- Führungskräfte
- Geschäftsführer
- alle, die sich für die Baukalkulation qualifizieren möchten

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen der Angebotskalkulation
- Verfahren der Angebotskalkulation
- Besonderheiten der Kalkulation
- Kalkulation von Nachträgen

Lehrgangsabschluss

Zertifikat der abc Bau M-V GmbH

Lehrgangsgebühr auf Anfrage

- inkl. Verpflegung
- inkl. Seminarunterlagen

Termine

auf Anfrage

Ihr Ansprechpartner

Sebastian Pochotzki

Telefon 0381 80945-73

s.pochotzki@abc-bau.de

Ihr Werkzeugkoffer für erfolgreiche Ausbildung mit KI und Co

Vorbereitung auf die Ausbildereignungsprüfung nach AEVO (AdA)

Wer ausbilden will, braucht den Ausbilder-schein: die berufs- und arbeitspädagogische Eignung nach AEVO.

Unser kompakter 2-Wochen-Kurs bereitet Sie gezielt auf die IHK-Prüfung vor: praxisnah, verständlich und mit System.

Lehrgangs-Nummer: AP-FÜ-01



Fachwissen allein reicht nicht!

Gute Ausbilder/innen brauchen pädagogisches und psychologisches Know-how. Wer erfolgreich ausbilden will, muss Lernprozesse verstehen, motivieren können und auch in schwierigen Gesprächen sicher bleiben.

Die Digitalisierung verändert auch die Bau-Ausbildung. Künstliche Intelligenz, Lernplattformen und digitale Methoden eröffnen neue Chancen.

Lernen Sie, wie Sie KI und digitale Tools gezielt einsetzen für mehr Lernerfolg und weniger Aufwand im Ausbildungsalltag!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-121

Erhalten Sie das nötige Handwerkszeug, um Auszubildende gezielt zu fördern und Wissen nachhaltig zu vermitteln: praxisnah, direkt umsetzbar, speziell für die Bauwirtschaft!

Lehrgangs-Nummer: AP-FÜ-18

Digitale Medien, KI und Cyberrisiken sind längst Teil der Bauwirtschaft. Doch Auszubildende begegnen Manipulation, Fake News oder digitalen Angriffen oft unvorbereitet.

Stärken Sie Ihre Kompetenz, um digitale Themen sicher und verständlich an Ihre Auszubildenden zu vermitteln!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-02

Kritische Mediennutzung und Cybersecurity in der Bau-Ausbildung

Digitale Gefahren erkennen – Ausbildung sicher gestalten!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-02

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

- Ausbilder/innen und Lehrkräfte in der Bauwirtschaft
- Auszubildende und Fachkräfte, die digitale Medien sicher nutzen wollen
- alle, die sich vor Cyberangriffen schützen und ihre Medienkompetenz stärken möchten

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de

Mehr Sicherheit und digitale Kompetenz in der Bauwirtschaft!

Lehrgangsinhalte

- Medienkompetenz und digitale Verantwortung
- Künstliche Intelligenz und digitale Tools sicher nutzen
- Cybersecurity: Schutz vor digitalen Bedrohungen
- Praxisworkshop: Kritisches Denken und Cybersecurity-Strategien

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

10.11.2025



abc-bau.de

03.02.2026



abc-bau.de



Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsgebühr 750 €

- exkl. Prüfungsgebühren

Prüfungsgebühren sind bei der IHK zu erfragen und direkt dort zu entrichten.

Dauer

2 Wochen Vollzeit (80 Unterrichtsstunden)

Lehrgangsabschluss

Die Anmeldung zur Prüfung erfolgt **eigenverantwortlich direkt bei der IHK.**

Wir bereiten standardmäßig auf die Prüfung in Rostock vor. Eine Teilnahme bei einer anderen IHK ist möglich.

Wichtig: Beachten Sie die Anmeldefrist!

Infos, Termine und Fristen
finden Sie auf der Website
der IHK zu Rostock.



Vorbereitung auf die Ausbilder-eignungsprüfung nach AEVO (AdA)

Vorbereitung auf die IHK-Prüfung

Lehrgangs-Nummer: AP-FÜ-01

Wer ausbilden will, braucht den Ausbilderschein – also die berufs- und arbeitspädagogische Eignung nach AEVO.

Unser kompakter 2-Wochen-Kurs bereitet Sie gezielt auf die IHK-Prüfung vor: praxisnah, verständlich und mit System.

Lehrgangsinhalte

- Ausbildungsvoraussetzungen prüfen und Ausbildung planen
- Ausbildung vorbereiten und bei der Einstellung mitwirken
- Ausbildung durchführen
- Ausbildung abschließen

Teilnahmevoraussetzungen

Für unseren AEVO-Kurs sind keine besonderen Vorkenntnisse erforderlich.

Die Teilnahme steht allen offen, die sich auf die Ausbildereignungsprüfung vorbereiten möchten.

Fördermöglichkeiten

Gern beraten wir Sie zu verschiedenen Fördermöglichkeiten und unterstützen Sie bei der Antragstellung.

Zielgruppe

Für alle, die ausbilden oder künftig Verantwortung in der Ausbildung übernehmen wollen:

- Fach- und Führungskräfte aus Handwerk, Industrie, Handel und Dienstleistung sowie technische und kaufmännische Mitarbeitende, die Ausbildungsverantwortung übernehmen
- Selbstständige, Existenzgründer/innen und Unternehmer/innen, die eigene Auszubildende einstellen möchten
- Mitarbeitende, die sich beruflich weiterentwickeln wollen

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de

Termine / direkt zur Buchung

ab 12.01.2026



abc-bau.de

ab 15.06.2026



abc-bau.de

Erfolgreich ausbilden

Pädagogische und psychologische Grundlagen für Ausbilder/innen

Lehrgangs-Nummer: AP-FÜ-18

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

- Ausbilder/innen und Lehrkräfte in der Bauwirtschaft
- Fach- und Führungskräfte mit Ausbildungsaufgaben
- alle, die ihre pädagogischen, psychologischen und kommunikativen Fähigkeiten ausbauen möchten

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3

18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de



Lehrgangsinhalte

- Grundlagen der Berufs- und Erwachsenenpädagogik
- Neuropsychologie & Microlearning für eine effektive Ausbildung
- Kommunikation & Konfliktlösung in der Ausbildung

Lehrgangsgebühr 340 €

- inkl. Verpflegung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)
von 8 bis 15 Uhr

Termine / direkt zur Buchung

05.11.2025



abc-bau.de

28.01.2026



abc-bau.de

Digitale Ausbildung der Zukunft

**KI und interaktive Lernmethoden
effektiv nutzen**

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-121

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

- Ausbilder/innen und Lehrkräfte
in der Bauwirtschaft
- Fach- und Führungskräfte
in der beruflichen Bildung
- alle, die KI und digitale Lernmethoden in
der Ausbildung sinnvoll nutzen möchten

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als
Online-Seminar oder Inhouse-Schulung
direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de



Lehrgangsinhalte

- Einführung in die digitale Ausbildung
- Künstliche Intelligenz
in der Ausbildung
- Interaktive und spielerische
Lernmethoden
- Praxisworkshop
Digitale Methoden gezielt einsetzen

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

06.11.2025



abc-bau.de

02.02.2026



abc-bau.de

KI und Management

Ihr Vorsprung im Baubereich

Digitalisierung, Automatisierung und KI
Bauwirtschaft im Wandel: Gefragt sind technisches KI-Wissen, strategisches Denken, rechtliche Sicherheit und Change-Kompetenz.

Unser ganzheitliches Qualifizierungsangebot befähigt Sie, den digitalen Wandel in Ihrem Unternehmen aktiv und verantwortungsvoll zu gestalten..

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-21



KI-Sicherheit & Compliance: EU AI Act

Mit unserem Zertifikatsseminar erfüllen Sie nicht nur die gesetzlichen Anforderungen, sondern stärken auch digitale Kompetenzen Ihrer Mitarbeitenden und minimieren Sicherheitsrisiken.

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-11

Canva macht's möglich:

Erstellen Sie beeindruckende Marketingmaterialien, Präsentationen sowie Baustellendokumentationen und optimieren Sie Ihre Inhalte mit wenigen Klicks – ganz ohne Grafikdesign-Erfahrung!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-15

KI-gestützte Automatisierung

Sie bietet enorme Chancen. Doch welche Tools lohnen sich wirklich fürs Baubüro?

Dieses Seminar zeigt Möglichkeiten und Grenzen. Entwickeln Ihre individuelle Automatisierungsstrategie!

Lehrgangs-Nummer: AP-KI-16

Cloudlösungen, KI und digitale Tools

Sie sind aus der Bauwirtschaft nicht mehr wegzudenken. Doch die Risiken wachsen!

Dieses praxisnahe Seminar zeigt Ihnen, wie Sie Ihr Unternehmen schützen und moderne Technologien sicher einsetzen.

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-03

KI-Sicherheit & Compliance nach EU AI Act

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-11

Pflichtschulung für Unternehmen

Der EU AI Act schreibt vor: Wer KI nutzt oder entwickelt, muss seine Mitarbeitenden schulen – unabhängig von Branche oder Unternehmensgröße. Mit unserem Zertifikatsseminar erfüllen Sie die gesetzlichen Vorgaben, stärken Ihr Team und minimieren Sicherheitsrisiken.

Zielgruppe

- Mitarbeitende, die mit KI-gestützten Systemen arbeiten
- IT- und Datenschutzbeauftragte
- Führungskräfte und Entscheider/innen
- Fachkräfte aus allen Unternehmensbereichen mit KI-Nutzung

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen des EU AI Act und rechtliche Vorgaben
- Sicherer und verantwortungsvoller Umgang mit KI
- Cybersecurity & KI-Sicherheit
- Umsetzung der KI-Vorgaben im Arbeitsalltag
- **Multiple-Choice-Test – Ihr offizieller Nachweis zur EU AI Act-Konformität!**

Lehrgangsabschluss

Zertifikat „KI-Sicherheit & Compliance nach EU AI Act“

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

11.11.2025

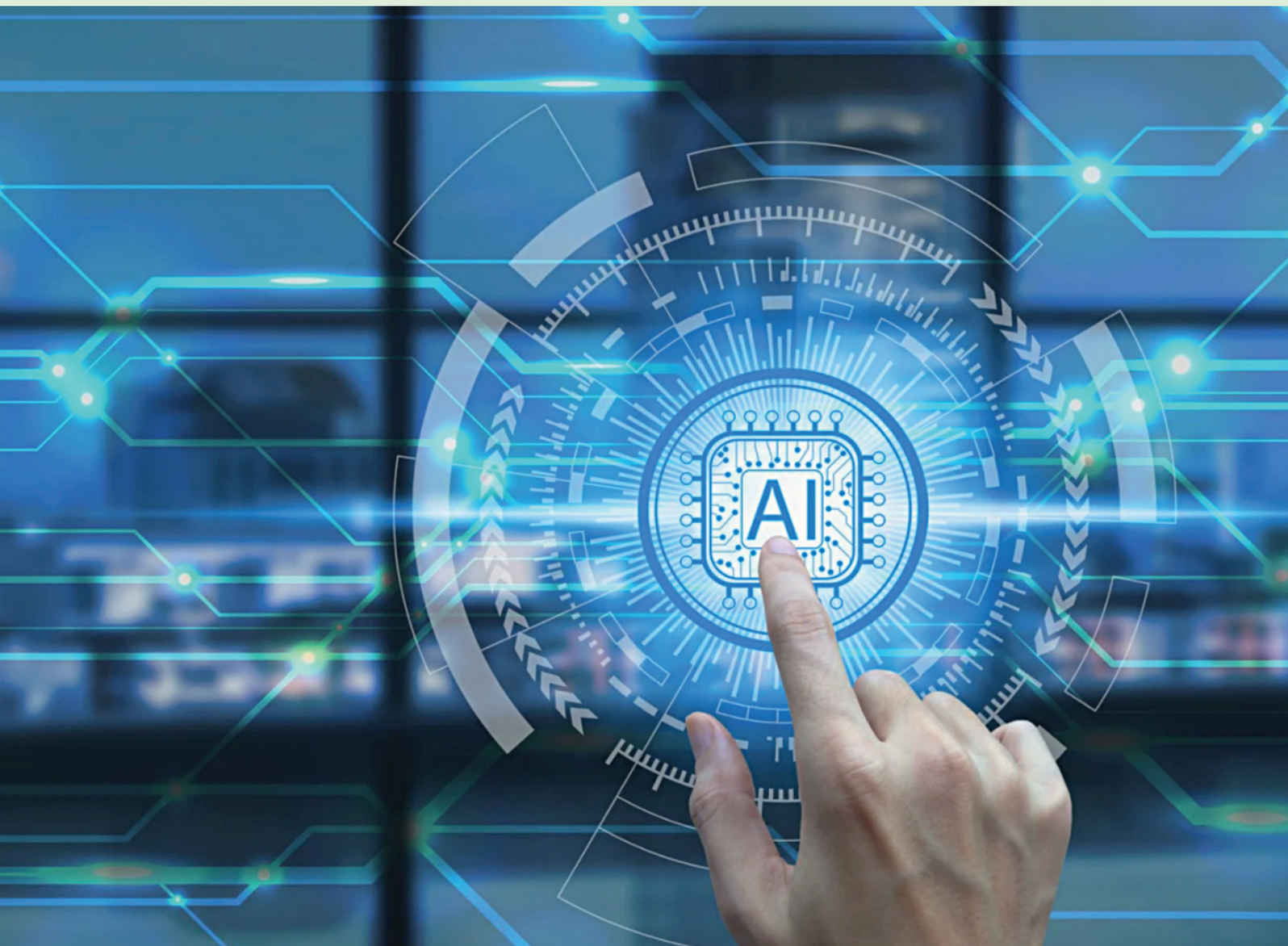


abc-bau.de

09.02.2026



abc-bau.de



Dauer und Ablauf

- **Blockwoche:**
5 Tage Präsenz oder online (40 UE)
Montag bis Freitag 08:00 bis 15:30 Uhr
 - **Selbstlernphase:**
3 Wochen, Ort und Zeit flexibel (36 UE)
 - **Abschlussstag:**
Präsenz inkl. Prüfung (4 UE)
- Gesamtdauer: ca. 4 Wochen (80 UE)

Termin

09.03.2026 bis 06.04.2026

Lehrgangsort für Präsenzunterricht

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Lehrgangsgebühr 2.070 €

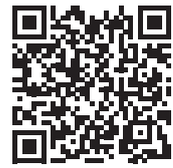
- inkl. Prüfungsgebühren
- inkl. Rundumbetreuung

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de



KI-Manager/in Bauwesen (IHK)

KI-Projekte im Bauwesen sicher und effizient gestalten

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-21

Künstliche Intelligenz verändert Bauprozesse, Planung und Projektsteuerung.

Der Kurs vermittelt praxisnahes Wissen zu Grundlagen, Wirtschaftlichkeit, Datenmanagement, Sicherheit und Projektumsetzung.

Ziel ist es, KI-Projekte im Bauwesen sicher und effizient zu gestalten.

Zielgruppe

- IT- und Digitalisierungsbeauftragte im Bauwesen
- Führungskräfte und Projektmanager/innen in Bauunternehmen
- Fachkräfte, die Künstliche Intelligenz sicher und effizient nutzen wollen
- alle, die KI-Projekte in der Baubranche fördern und umsetzen möchten

Prüfung und Zertifikat

- **Praxisnahe Fallaufgaben** in jedem Modul
- **Abschlussprüfung:** Online-Test (45 Min., 40 Fragen)
- **Zertifikat:** „KI-Manager/in Bauwesen (IHK)“

Lehrgangsabschluss

IHK-Zertifikat „KI-Manager/in Bauwesen (IHK)“ nach bestandener Prüfung

Lehrgangsinhalte

- Potenziale, Anwendungsfälle und wirtschaftlicher Nutzen von KI im Bauwesen
- KI-Projekte identifizieren und wirtschaftlich realisieren
- Datenmanagement als Basis für erfolgreiche KI-Anwendungen
- **KI-Sicherheit und Compliance nach EU AI Act (10 UE)**
- Cybersecurity in Zeiten von KI und Cloudlösungen
- Machine Learning und Data Mining – Konzepte und Anwendungen
- strategische Implementierung von KI in Bauunternehmen
- ethische und rechtliche Aspekte der KI-Nutzung

Fördermöglichkeiten

Sichern Sie sich jetzt 50 % Förderung mit dem Bildungsscheck – anteilig für den Präsenzteil Ihres Kurses!
Gern beraten wir Sie und unterstützen Sie bei der Antragstellung!

Informationen zu Fördermöglichkeiten finden Sie auf der Webseite der GSA.



Cybersecurity in Zeiten von KI und Cloudlösungen

Digitale Chancen nutzen – Cyberrisiken vermeiden!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-03

Zielgruppe

- Führungskräfte und IT-Verantwortliche in Bauunternehmen
- Projektleitende und Fachkräfte, die mit Clouds und digitalen Tools arbeiten
- alle, die Cyberrisiken frühzeitig erkennen und vorbeugen möchten

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de

Lehrgangsinhalte

- aktuelle Cyberbedrohungen in der Bauwirtschaft
- Sichere Nutzung von Cloud & KI: Datenverschlüsselung, Zugriffskontrollen und Datenschutz
- IT-Sicherheitsmaßnahmen und rechtliche Vorgaben
- Praxisworkshop: reale Angriffe analysieren, Strategien entwickeln, Bedrohungen erkennen

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten
(je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

12.11.2025



abc-bau.de

10.02.2026



abc-bau.de

Marketing und Dokumentation effizient gestalten mit Canva und KI

Bilder, Designs und Dokumente schneller und professioneller erstellen!

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-15

Zielgruppe

- Bauleiter/innen, Projektmanager/innen und Marketingverantwortliche in Bauunternehmen
- Kaufmännische Mitarbeitende, die visuelle Inhalte erstellen müssen
- Fachkräfte, die Canva für Social Media, Angebote oder Dokumentationen nutzen möchten

Entdecken Sie, wie KI in Canva Ihr Bauunternehmen unterstützt!

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Lehrgangsinhalte

- automatisierte Designs für Social Media, Broschüren und Präsentationen
- KI-Texte für Angebote, Projektbeschreibungen und Kundenkommunikation
- Bildbearbeitung und Generierung für professionelle Baustellenfotos
- Infografiken und Diagramme für Zeitpläne und Bauprojekte
- Videos mit KI für Baustellendokumentationen und Imagefilme

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

25.11.2025



abc-bau.de

16.02.2026



abc-bau.de

KI im Baubüro

Automatisierung leicht gemacht

Wie KI Ihre Büroarbeit erleichtert und welche Lösungen sich für Ihr Unternehmen lohnen

Lehrgangs-Nummer: AP-KI-16

Zielgruppe

- Entscheidungsträger/innen, die KI-gestützte Automatisierung einführen möchten
- Bauleiter/innen, Projektmanager/innen und kaufmännische Mitarbeitende
- Unternehmen, die eine Entscheidungsbasis für Automatisierungsstrategien suchen

Lehrgangsort

abc Bau M-V GmbH

Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Auf Wunsch ist auch eine Teilnahme als Online-Seminar oder Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen möglich.

Lehrgangsgebühr 379 €

- inkl. Verpflegung

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de

Lehrgangsinhalte

- Automatisierungslösungen
- Fokus auf das Wesentliche
- Optimierungspotential erkennen
- KI und Automatisierung: Was ist möglich?
- Überblick: Automatisierungstools für das Baubüro
- Praxisbeispiele für Automatisierung in der Baubranche
- Workshop: Ihre Automatisierungsstrategie

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Dauer

1 Tag à 8 Unterrichtseinheiten (je 45 Min.)

Termine / direkt zur Buchung

26.11.2025



[abc-bau.de](https://www.abc-bau.de)

17.02.2026



[abc-bau.de](https://www.abc-bau.de)

KI und Projektmanagement: Nutzen Sie unsere Online-Angebote!

Webinare

- ortsunabhängig, interaktiv, anwendungsnah
- auf Wunsch auch als Inhouse-Schulung

Selbstlernkurse

- online – flexibel und ortsunabhängig
- 12 Monate lang Zugriff auf alle Inhalte

E-Rechnung im Bauwesen

Dieses Online-Lernmodul vermittelt kompakt und praxisnah Grundlagen, Formate und Tools, um rechtssicher und effizient auf E-Rechnung umzustellen.

Webinar-Nummer: AP-IT-WB-03

Change Management

Digitalisierung und neue Technologien verändern die Baubranche grundlegend. In diesem Webinar erfahren Sie, wie Sie Veränderungsprozesse reibungslos bewältigen und den Wandel aktiv gestalten.

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-02

Pläne, Prognosen und Pixel

Künstliche Intelligenz verändert schon heute die Baubranche grundlegend.

Nutzen Sie unser Praxis-Webinar, um den Einsatz von KI im Bauwesen zu verstehen und moderne Tools kennenzulernen!

Webinar-Nummer: AP-IT-WB-01

Ihre Ansprechpartnerin

Yvonne Schütt

Telefon 0381 80945-71

y.schuett@abc-bau.de

Bauprojekte erfolgreich steuern

Das heißt: Überblick behalten, professionell kommunizieren und auch in stressigen Situationen handlungsfähig bleiben.

Stärken Sie mit Hilfe unseres Webinars Ihre Führungs- und Kommunikationskompetenz und lernen Sie, Kosten, Krisen und Konflikte gezielt zu meistern!

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-01

Agiles Projektmanagement am Bau

Klassische Ansätze stoßen hinsichtlich Komplexität, kurzfristiger Änderungen und hoher Koordinationsdichte oft an ihre Grenzen.

In diesem Webinar lernen Sie die Grundprinzipien agiler Methoden kennen.

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-03

Klarheit statt Chaos

Mit dem Inkrafttreten des EU AI Act steht die Bauwirtschaft vor neuen Herausforderungen.

Bereiten Sie sich und Ihr Team mit unserem Intensiv-Webinar optimal auf die gesetzlichen Anforderungen vor!

Webinar-Nummer: AP-IT-WB-02

E-Rechnung im Bauwesen

Rechtssicher, digital, praxisnah (Online-Lernmodul)

Lehrgangs-Nummer: AP-IT-WB-03



abc-bau.de

Seit dem 01.01.2025 wird die elektronische Rechnung in Deutschland schrittweise verpflichtend. Diese Fortbildung vermittelt Ihnen kompakt und praxisnah alle relevanten Grundlagen, Formate und Tools, damit Sie rechtssicher und effizient auf E-Rechnung umstellen können – flexibel im Selbststudium, wann und wo Sie wollen, ohne Termindruck.

Lehrgangsinhalte

- Einführung in die gesetzlichen Grundlagen und Anforderungen
- Wer ist betroffen? – Überblick über Zielgruppen und Verpflichtungen
- Formate im Vergleich: XRechnung, ZUGFeRD und weitere Standards
- Vor- und Nachteile der E-Rechnung in der Praxis
- Tools und Plattformen zur Erstellung, Übermittlung und Archivierung
- Fristen und Deadlines im Überblick
- Sonderregelungen und Ausnahmen
- Praxis-Tipps für die erfolgreiche Umsetzung im Unternehmen

Lehrgangsabschluss

Nach erfolgreicher Bearbeitung erhalten Sie eine Teilnahmebescheinigung.

Anmeldung

Schreiben Sie uns einfach eine E-Mail. Sie erhalten Ihre Zugangsdaten und können ab Ende November 2025 jederzeit starten.

Lehrgangsform und Dauer

Selbstlernkurs

4 UE à 45 Minuten Lernmaterial

Nach der Anmeldung haben Sie 12 Monate lang Zugriff auf alle Inhalte.

Zielgruppe

- Mitarbeitende in der Buchhaltung
- Unternehmen, die ihre Prozesse rechtssicher auf E-Rechnung umstellen müssen
- kleine und mittlere Bau- und Handwerksbetriebe
- Subunternehmer/innen ohne eigene Buchhaltungssoftware
- Bauleiter/innen und Projektverantwortliche
- Interessierte an E-Rechnungsabläufen

Lehrgangsgebühr 139 €

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig (ab 300 € Gesamtausgaben pro Antrag).

Mehr Infos



BMF

Agiles Projektmanagement am Bau

Flexibel planen, besser führen

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-03

Ihr kompakter Einstieg in agiles Projektmanagement – speziell zugeschnitten auf die Herausforderungen im Bauwesen

Sie lernen im Webinar

- flexibler zu planen
- Projekte anpassungsfähig zu steuern
- Ihr Team sicher durch dynamische Situationen zu führen
- agile Arbeitsweisen erfolgreich in Ihre Projektpraxis einzubringen

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen agiler Methoden
- Agilität im Baukontext umsetzen
- Teamprozesse dynamisch gestalten
- Tools & Methoden gezielt einsetzen

Lehrgangsform

Webinar (online)

interaktiv, anwendungsnah, ortsunabhängig

Auf Wunsch auch als Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen!

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Zielgruppe

- Bauleiter/innen, Projektverantwortliche, Nachwuchsführungskräfte
- Teams, die ihre Arbeitsweise flexibler und zukunftsorientierter gestalten möchten
- Unternehmen, die moderne Führungs- und Planungskonzepte einführen oder weiterentwickeln wollen

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Lehrgangsgebühr 219 €

- Teilnahme an der Onlinekonferenz
- inkl. digitale Unterlagen zur Vertiefung
- inkl. praktische Tools
- inkl. psychologische Strategien, die Sie direkt im Projektalltag einsetzen können

Dauer

1 Termin à 4 UE (ca. 3 Zeitstunden)

Termine / direkt zur Buchung

18.11.2025



abc-bau.de

04.03.2026



abc-bau.de

Bau im Wandel

Mit Change Management

Zukunft aktiv steuern

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-02

Intensiv-Webinar

- moderne, zukunftsorientierte Unternehmenskultur etablieren
- Mitarbeitende einbeziehen
- praxisnahes Wissen zu psychologischen Grundlagen erfolgreicher Veränderung
- professioneller Umgang mit Widerständen
- innovationsfreundliche Haltung im Team fördern und Wandel aktiv gestalten

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen erfolgreichen Change Managements
- Mitarbeitende einbeziehen und Widerstände abbauen
- Kulturwandel aktiv gestalten
- Werkzeuge für die Praxis

Lehrgangsform

Webinar (online)

interaktiv, anwendungsnah, ortsunabhängig

Auf Wunsch auch als Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen!

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!



Zielgruppe

- Führungskräfte, Bauleiter/innen, Projektverantwortliche
- Personalverantwortliche und Teams, die Veränderungsprozesse begleiten
- Unternehmen, die Kulturwandel und Innovation gezielt voranbringen wollen

Lehgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Lehgangsgebühr 219 €

- Teilnahme an der Onlinekonferenz
- inkl. digitale Unterlagen zur Vertiefung
- inkl. praktische Tools
- inkl. psychologische Strategien, die Sie direkt im Projektalltag einsetzen können

Dauer

1 Termin à 4 UE

(ca. 3 Zeitstunden)

Termine / direkt zur Buchung

27.11.2025



abc-bau.de

04.02.2026



abc-bau.de

Bauprojekte im Griff

Mit klarem Kopf durch Kosten, Krisen
und Kommunikation

Webinar-Nummer: AP-FK-WB-01

Sie lernen im Webinar

- Sicherheit im Umgang mit komplexen Bauprojekten und schwierigen Situationen
- Projekte klar zu steuern
- Konflikte souverän zu lösen
- durch eine gezielte Kommunikation für Motivation und reibungslose Abläufe zu sorgen – selbst unter hohem Druck

Lehrgangsinhalte

- Projektmanagement im digitalen Wandel
- Kommunikation als Erfolgsschlüssel
- Umgang mit Krisen und unvorhergesehenen Ereignissen

Lehrgangsform

Webinar (online)

interaktiv, anwendungsnah, ortsunabhängig

Auf Wunsch bieten wir das Thema auch passgenau als Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen an.

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig mittels Bildungsscheck der GSA.



Zielgruppe

- Bauleiter/innen, Projektverantwortliche, Nachwuchsführungskräfte
- Mitarbeitende im Bauwesen, die ihre Projekt- und Kommunikationskompetenz stärken wollen
- Unternehmen, die digitale Methoden und moderne Führungsstrategien etablieren möchten

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung.

Lehrgangsgebühr 219 €

- Teilnahme an der Onlinekonferenz
- inkl. vertiefende Lernunterlagen
- inkl. praxisorientierte Anwendungen
- inkl. hilfreiche Transfer-Checklisten

Dauer

1 Termin à 4 UE (ca. 3 Zeitstunden)

Termine / direkt zur Buchung

19.11.2025



abc-bau.de

19.02.2026



abc-bau.de

Pläne, Prognosen und Pixel

Wie KI schon heute Bauprojekte smarter macht

Webinar-Nummer: AP-IT-WB-01

Praxis-Webinar

- Sie verschaffen sich einen Überblick über die Möglichkeiten von KI im Bauwesen
- Sie erkennen, wo der Einsatz von Künstlicher Intelligenz echten Mehrwert bietet
- Sie sind in der Lage, moderne Tools verantwortungsvoll und effizient im eigenen Arbeitsalltag zu nutzen
- Sie gestalten so die digitale Transformation in Ihrem Unternehmen aktiv mit

Lehrgangsinhalte

- Was kann KI im Bauwesen heute?
- Einsatzmöglichkeiten und praktische Anwendungen
- Nutzen und Grenzen der KI
- KI in den Arbeitsalltag integrieren

Lehrgangsform

Webinar (online)

interaktiv, anwendungsnah, ortsunabhängig

Auf Wunsch auch als Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen!

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Zielgruppe

- Bauleiter/innen, Projektverantwortliche, Fachkräfte und Interessierte
- Unternehmen, die digitale Prozesse und KI-Anwendungen im Baualltag einführen oder ausbauen möchten
- Mitarbeitende, die den Einstieg praxisnah und verständlich erleben wollen

Lehrgangsabschluss

Teilnahmebescheinigung

Lehrgangsgebühr 219 €

- Teilnahme an der Onlinekonferenz
- inkl. vertiefende Lernunterlagen
- inkl. praxisorientierte Anwendungen
- inkl. hilfreiche Transfer-Checklisten

Dauer

1 Termin à 4 UE

(ca. 3 Zeitstunden)

Termine / direkt zur Buchung

04.11.2025



abc-bau.de

25.02.2026



abc-bau.de

Der EU AI Act in der Baupraxis

Intensiv-Webinar

Webinar-Nummer: AP-IT-WB-02

Klarheit statt Chaos

- Sie gewinnen Klarheit über Ihre Pflichten
- Sie vermeiden Rechtsrisiken
- Sie schaffen eine sichere Grundlage für den Einsatz von KI in Ihrem Unternehmen
- Sie sichern die Compliance und auch die Innovationsfähigkeit Ihrer Organisation

Lehrgangsinhalte

- Grundlagen und Ziele des EU AI Act
- Rechtliche Anforderungen und Pflichten für die Bauwirtschaft
- Anwendungsbereiche und Praxisbeispiele
- Erste Schritte zur Umsetzung im eigenen Unternehmen

Lehrgangsform

Webinar (online)

interaktiv, anwendungsnah, ortsunabhängig

Auf Wunsch bieten wir das Thema auch passgenau als Inhouse-Schulung direkt in Ihrem Unternehmen an.

Fördermöglichkeiten

Dieses Seminar ist bis zu 50 % förderfähig!

Zielgruppe

- Geschäftsführende, Bauleiter/innen, Compliance- und Datenschutzbeauftragte
- Fach- und Führungskräfte im Bauwesen, die KI-Lösungen nutzen möchten
- Unternehmen/Teams, die regulatorische Sicherheit beim KI-Einsatz anstreben

Lehrgangsabschluss

Nach erfolgreicher Teilnahme erhalten Sie ein Zertifikat als Nachweis für Ihr Wissen und Ihre Kompetenz im Umgang mit dem EU AI Act in der Bauwirtschaft.

Lehrgangsgebühr 359 €

- inkl. vertiefende Lernunterlagen
- inkl. praxisorientierte Anwendungen
- inkl. hilfreiche Transfer-Checklisten

Dauer

2 Termine à 4 UE (ca. 3 Zeitstunden)

Termine / direkt zur Buchung

13.+20.11.2025



abc-bau.de

11.+18.02.2026



abc-bau.de



ERFOLGREICH FÜHREN

Führungskräfteentwicklungsprogramm für zukünftige und erfahrene Führungskräfte

Führungskräfte müssen über eine Vielzahl an Fähigkeiten und Eigenschaften verfügen, um erfolgreich zu sein. In unserem Führungskräfteentwicklungsprogramm entwickeln Sie sich schrittweise weiter. Dabei geht es nicht nur um Wissenserwerb, sondern um die sichere Anwendung des Gelernten im Führungsalltag.

GRUNDLAGEN

- Meine Rolle als Führungskraft
- Kommunikation und Teamführung
- Methodenkompetenz
- Selbstführung
- Arbeitsrecht
- Betriebswirtschaftliche Grundlagen

SPEZIALTHEMEN

- Veränderungsprozesse führen
- Führen ohne Weisungsbefugnis
- Führen aus der Sandwichpositionen
- Change- und LEAN-Management
- Projektmanagement
- Gesundheitsorientierte Führung
- Die eigene Persönlichkeit weiterentwickeln

Bildungswerk der Wirtschaft gGmbH

Am Schlosspark 4 · 19417 Hasenwinkel · Tel. +49 (0)3847/66-333
info@bdw-mv.de · www.bdwmv.de

*Jetzt
informieren*





BAUVERBAND
MECKLENBURG-VORPOMMERN E.V.



BAUEN IST NICHT ALLES - ABER OHNE BAUEN IST ALLES NICHTS.

Wir vertreten die Bauwirtschaft in Mecklenburg-Vorpommern

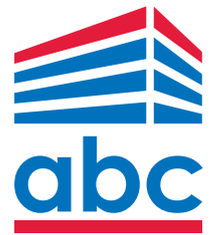
BAUEN IST GEGENWART UND ZUKUNFT, FORTSCHRITT UND NACHHALTIGKEIT

- » **Bauen ist Gegenwart und Zukunft** – Entwicklung in allen wirtschaftlichen und gesellschaftlichen Bereichen findet ihren Ausdruck in gebauter Infrastruktur und gestalteter Umwelt. Zukunft wird gebaut.
- » **Bauen ist Fortschritt** – Wir nutzen moderne Produkte und Verfahren sowie die Möglichkeiten der Digitalisierung, um schneller, wirtschaftlicher und sicherer zu bauen. Hohe Qualität des Bauens ist unser Maßstab.
- » **Bauen ist Nachhaltigkeit** – Wir sichern die Lebensgrundlagen der Gesellschaft, setzen die notwendigen Ressourcen schonend ein und richten das Bauen auf den gesamten Lebenszyklus von Bauwerken aus.



-
- Interessenvertretung und Öffentlichkeitsarbeit • Rechtsberatung und Rechtsvertretung •
 - Aus- und Weiterbildung • Vernetzte Kommunikation und Information •

abc Bau
Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft
Mecklenburg-Vorpommern GmbH



Fritz-Triddelfitz-Weg 3 | 18069 Rostock

Telefon: 0381 80945-0 | Telefax: 0381 80945-99

E-Mail: info@abc-bau.de | www.abc-bau.de

Geschäftsführung: Dipl. Kffr. Birte Magnussen

Registernummer: HRB 12070 (Amtsgericht Rostock)

Steuernummer: 079/124/00888 (Finanzamt Rostock)

