



Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss

Bau
Farbe
Kunststoff



Information

Nachqualifizierung, das heißt Umschulung oder verkürzte Ausbildung, gestattet Quereinsteigern ab einem Alter von 21 Jahren, binnen 16 oder 24 Monaten einen staatlich anerkannten Berufsabschluss zu erlangen. Entsprechende Lehrgänge an den Standorten des BFW Bau Sachsen e. V. beginnen jährlich im April und September. Auskunft zu den Einstiegsterminen und Lehrgangsgebühren geben die Mitarbeiter der Standorte. Die Nachqualifizierung kann entweder als betriebliche Umschulung erfolgen oder als außerbetriebliche Umschulung im BFW Bau Sachsen e. V.

Betriebliche Nachqualifizierung

Bei einer betrieblichen Nachqualifizierung schließt das Unternehmen einen Umschulungsvertrag mit dem Teilnehmer ab.

Außerbetriebliche Nachqualifizierung

Bei einer außerbetrieblichen Nachqualifizierung schließt das BFW Bau Sachsen e. V. einen Umschulungsvertrag mit dem Teilnehmer ab.

Die angebotenen Lehrgänge sind nach AZWV zertifiziert und können, abhängig von den individuellen Voraussetzungen der Bewerber, mit einem Bildungsgutschein von der Agentur für Arbeit/Jobcenter gefördert werden. Die Förderung erstreckt sich auf die gesamten Lehrgangskosten. Die Teilnahme ist nicht an einen vorhergehenden Berufsabschluss gebunden. Mindestvoraussetzungen für die Teilnahme an einer Nachqualifizierung:

- Mindestalter von 21 Jahren
- gesundheitliche Eignung

Die theoretische Berufsausbildung findet an den regionalen beruflichen Schulzentren oder, bei ausreichender Teilnehmerzahl, an den Standorten des BFW Bau Sachsen e. V. statt. Die fachpraktische Ausbildung wird an den Standorten des BFW und in den regionalen Bauunternehmen durchgeführt.

Abhängig von den individuellen Voraussetzungen der Teilnehmer (z. B. Art des Schulabschlusses) können bei einer außerbetrieblichen Nachqualifizierung zusätzliche Hilfen begleitend zum Lehrgang in Anspruch genommen werden. Zusätzliche/besondere Hilfen können sein: Eignungstest, Stütz- und Förderunterricht, sozialpädagogische Begleitung und Einzelfallhilfe. Die besonderen Hilfen werden von den Sozialpädagogen und Stützlehrern der Standorte durchgeführt.

Die Abschlussprüfung erfolgt vor der Industrie- und Handelskammer (IHK) bzw. vor der Handwerkskammer (HWK).

Zertifizierte Teilabschlüsse (Qualifizierungsbausteine) werden bei Bedarf durch die Kammern bestätigt.

Eine individuelle Erstberatung erfolgt durch die Mitarbeiter des BFW Bau Sachsen e. V. Dabei werden Qualifizierungsabschnitte im Betrieb, im BFW Bau Sachsen e. V. und in der Berufsschule vereinbart und in einem persönlichen Qualifizierungsplan festgehalten.

Bitte nehmen Sie mit einem Ansprechpartner der Standorte des BFW Bau Sachsen e. V. Kontakt auf.

Inhaltsverzeichnis

	Seite	
1	Information	1
2	Inhaltsverzeichnis	2-3
Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss		
BAU [Ausbildungsdauer 16 Monate]		
NQ-1	Ausbaufacharbeiter – SP Zimmererarbeiten	4
NQ-2	Hochbaufacharbeiter – SP Maurerarbeiten	4
NQ-3	Tiefbaufacharbeiter – SP Straßenbauarbeiten	5
BAU [Ausbildungsdauer 24 Monate]		
NQ-4	Beton- und Stahlbetonbauer	5
NQ-5	Fliesen, Platten- und Mosaikleger	6
NQ-6	Gerüstbauer	6
NQ-7	Kanalbauer	7
NQ-8	Maurer	7
NQ-9	Rohrleitungsbauer	8
NQ-10	Straßenbauer	8
NQ-11	Trockenbaumonteur	9
NQ-12	Zimmerer	9
NQ-13	Fachkraft für Rohr-, Kanal- und Industrieservice	10

Inhaltsverzeichnis

	Seite
FARBE [Ausbildungsdauer 16 Monate]	
NQ-14 Bauten- und Objektbeschichter	10
FARBE [Ausbildungsdauer 24 Monate]	
NQ-15 Maler	11
KUNSTSTOFF [Ausbildungsdauer 16 Monate]	
NQ-16 Maschinen- und Anlagenführer für Kunststofftechnik	11
KUNSTSTOFF [Ausbildungsdauer 24 Monate]	
NQ-17 Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik	12
Vorbereitung auf die Externenprüfung	12
3 Teilnahmebedingungen	13-14
4 Anmeldung	15-18
5 Impressum	20

Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss

BAU [Ausbildungsdauer 16 Monate]

NQ-1

NEU AZ
WV

Ausbaufacharbeiter – SP Zimmererarbeiten

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Beschichten und Bekleiden sowie Herstellen von Bauteilen im Ausbau
- Herstellen von Einfachständerwänden und Holzbauteilen
- Holzbalkendecken einbauen, gerade Treppen herstellen
- Dachkonstruktionen mit gleicher Neigung herstellen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

NQ-2

NEU AZ
WV

Hochbaufacharbeiter – SP Maurerarbeiten

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Erschließen von Bauwerken im Hochbau
- Beschichten und Bekleiden sowie Herstellen von Bauteilen im Hochbau
- mehrschalige Mauerwerke aus künstlichen Steinen herstellen
- Baukörper aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Estriche, Putze und Bauteile im Trockenbau herstellen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

NQ-3NEU AZ
VV**Tiefbaufacharbeiter – SP Straßenbauarbeiten****Ausbildungsinhalte:**

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Erschließen von Bauwerken im Tiefbau
- Baukörper, Bauteile, Baugruben und Gräben herstellen
- Verkehrswege aus künstlichen und natürlichen Steinen herstellen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig**Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss****BAU** [Ausbildungsdauer 24 Monate]**NQ-4**NEU AZ
VV**Beton- und Stahlbetonbauer****Ausbildungsinhalte:**

- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen / Schalung und Bewehrung
- Herstellen von Holzkonstruktionen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Ansetzen und Verlegen von Fliesen und Platten
- Herstellen von Bauteilen im Trockenbau
- Herstellen von Baugruben und Gräben
- Herstellen von Verkehrswegen
- Herstellen von Putz und Estrich

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Bearbeiten von Holz und Herstellen von Holzbauteilen
- Herstellen von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton
- Herstellen von Baukörpern aus Steinen
- Einbauen von Dämmstoffen für den Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz
- Herstellen von Putzen und Stuck
- Herstellen von Estrichen
- Herstellen von Bauteilen im Trockenbau
- Ansetzen und Verlegen von Fliesen, Platten und Mosaiken
- Sanieren und Instandsetzen von Bekleidungen und Belägen aus Fliesen, Platten und Mosaiken

Orte: Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Bauen von Arbeits- und Schutzgerüsten
- Bauen von Arbeitsplattformen, Arbeitsbühnen und Aufzügen
- Bauen von Gerüsten für besondere Anforderungen
- Bauen von Arbeits- und Schutzgerüsten
- Bauen von Traggerüsten
- Bauen von Arbeitsplattformen, Arbeitsbühnen und Aufzügen
- Bauen von Hängegerüsten
- Bauen von Wetterschutzhallen und Einhausungen
- Bauen von Gerüsten für besondere Anforderungen
- Bauen von Arbeits- und Schutzgerüsten
- Bauen von Traggerüsten
- Bauen von Arbeitsplattformen, Arbeitsbühnen und Aufzügen
- Bauen von Hängegerüsten
- Bauen von Wetterschutzhallen und Einhausungen

Ort: Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Herstellen von Bauteilen aus Beton- und Stahlbeton
- Herstellen von Baukörpern aus Steinen
- Herstellen von Baugruben und Gräben, Verbauen und Wasserhaltung
- Herstellen von Verkehrswegen
- Einbauen und Anschließen von Ver- und Entsorgungssystemen
- Herstellen von Schachtbauwerken
- Einbauen von Abwasserleitungen als Freispiegel- und Druckrohrleitung
- Sanieren und Instandsetzen von Kanälen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Erschließen von Bauwerken im Hochbau
- Beschichten und Bekleiden sowie Herstellen von Bauteilen im Hochbau
- mehrschalige Mauerwerke aus künstlichen Steinen herstellen
- Baukörper aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Estriche, Putze und Bauteile im Trockenbau herstellen
- Baukörper und Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen und sanieren
- Baukörper aus künstlichen und natürlichen Steinen herstellen und sanieren
- Putze und Dämmungen herstellen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Herstellen von Bauteilen aus Beton und Stahlbeton
- Herstellen von Baukörpern aus Steinen
- Herstellen von Baugruben und Gräben
- Einbauen und Anschließen von Ver- und Entsorgungssystemen
- Herstellen von Schachtbauwerken
- Herstellen von Verkehrswegen
- Herstellen von Verbaukonstruktionen und Wasserhaltung
- Einbauen von Druckrohrleitungen
- Sanieren und Instandsetzen von Druckrohrleitungen
- Einrichten, Sichern und Räumen von Baustellen

Ort: Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Erschließen von Bauwerken im Tiefbau
- Baukörper, Bauteile, Baugruben und Gräben herstellen
- Verkehrswege aus künstlichen und natürlichen Steinen herstellen
- Pflasterdecken und Plattenbeläge
- Asphalt- und Betondecken herstellen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Herstellen von Putz, Stuck und Estrich
- Ansetzen und Verlegen von Fliesen und Platten
- Herstellen von Bauteilen im Trockenbau
- Prüfen und Vorbereiten von Untergründen
- Einbau von Dämmstoffen für den Wärme-, Kälte-, Schall- und Brandschutz
- Einbau von Fertigteilfußbodenkonstruktionen
- Herstellen, Sanieren und Instandsetzen von Trockenbaukonstruktionen (Wände, Decken, Fußböden)

Orte: Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- Holzkonstruktionen herstellen
- Baukörper aus künstlichen Steinen herstellen
- Bauteile aus Beton und Stahlbeton herstellen
- Beschichten und Bekleiden sowie Herstellen von Bauteilen im Ausbau
- Herstellen von Einfachständerwänden und Holzbauteilen
- Holzbalkendecken einbauen, gerade Treppen herstellen
- Dachkonstruktionen mit gleicher Neigung herstellen
- Herstellen und Einbauen sowie Erhalten von Dach-, Wand- und Deckenkonstruktionen
- Einbauen von Dämmsystemen und Bauteilen

Orte: Bautzen, Dresden, Glauchau, Leipzig

Ausbildungsinhalte:

- betriebswirtschaftliche Prozesse kennen, Arbeitsorganisation durchführen
- Information und Dokumentation, qualitätssichernde Maßnahmen
- Umweltschutztechnik, ökologische Kreisläufe und Hygiene
- Grundlagen der Maschinen- und Verfahrenstechnik, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik anwenden
- Umgang mit elektrischen Gefahren
- Anwenden naturwissenschaftlicher Grundlagen
- Werk-, Hilfs- und Gefahrstoffe, gefährliche Arbeitsstoffe, Werkstoffbearbeitung
- Lagerhaltung, Arbeitsgeräte und Einrichtungen
- Arbeitsvorbereitung, Sichern und Räumen des Arbeitsumfeldes
- Atem-, Brand- und Explosionsschutz anwenden
- qualitätssichernde Maßnahmen, Sicherheitstechnik und Umweltschutz
- Entsorgung
- Maschinen und Geräte zur Reinigung anwenden
- Reinigung im Rohr- und Kanalservice
- Wartung und Unterhalt im Rohr- und Kanalservice

Ort: Leipzig**Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss****FARBE** [Ausbildungsdauer 16 Monate]**Ausbildungsinhalte:**

- Vorbereiten von Oberflächen und Ausführen von Beschichtungsarbeiten
- Herstellen von Oberflächen durch Beschichten und Kleben
- Ausführen von Dämm-, Putz- und Montagearbeiten
- Bearbeiten von Decken-, Wand- und Bodenflächen
- Durchführen von Arbeiten im Holz- und Bautenschutz sowie von Instandhaltungs- und Instandsetzungsarbeiten

Orte: Bautzen, Dresden

FARBE [Ausbildungsdauer 24 Monate]

NQ-15
NEU AZ
WV **Maler**

Ausbildungsinhalte:

- Vorbereiten von Oberflächen und Ausführen von Beschichtungsarbeiten
- Herstellen von Oberflächen durch Beschichten und Kleben
- Ausführen von Dämm-, Putz- und Montagearbeiten
- Bearbeiten von Decken-, Wand- und Bodenflächen
- Durchführen von Arbeiten im Holz- und Bautenschutz sowie von Instandhaltungs- und Instandsetzungsarbeiten
- Gestalten von Innenräumen und Fassaden
- Instandsetzung von Objekten
- dekorative und kommunikative Gestaltung

Ort: Bautzen

Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss

KUNSTSTOFF [Ausbildungsdauer 16 Monate]

NQ-16
NEU AZ
WV **Maschinen- und Anlagenführer
für Kunststofftechnik**

Ausbildungsinhalte:

- allgemeine Grundlagen
- Bedienen von Produktionsmaschinen
- Steuerung, Überwachung und Korrekturmaßnahmen an Produktionsanlagen
- Arbeitsvorbereitung, Wartung, Instandhaltung
- Einrichten und Inbetriebnahme von Fertigungsmaschinen
- Qualitätssicherung

Ort: Bautzen

NQ-17 Verfahrensmechaniker für
Kunststoff- und Kautschuktechnik

Ausbildungsinhalte:

- allgemeine Grundlagen
- Bedienen von Produktionsmaschinen
- Steuerung, Überwachung und Korrekturmaßnahmen an Produktionsanlagen
- Arbeitsvorbereitung, Wartung, Instandhaltung
- Einrichten und Inbetriebnahme von Fertigungsmaschinen
- Qualitätssicherung
- Herstellen von Formteilen

Ort: Bautzen

**Vorbereitung auf die Externenprüfung zum
Facharbeiter/Gesellen**

Das Angebot beinhaltet die theoretische und praktische Prüfungsvorbereitung im Facharbeiterberuf auf der Grundlage der gültigen Ausbildungsordnung.

Zugangsvoraussetzung:

- mindestens vier- bzw. sechsjährige Berufserfahrung in einem Bauberuf

Dauer: ca. 7 Wochen

Inhalt und Dauer des Vorbereitungslehrgangs orientieren sich an den Prüfungsanforderungen in Berufstheorie und -praxis sowie an den Wünschen und Voraussetzungen der Teilnehmer.

Teilnahmebedingungen

Anmeldung

Anmeldungen zur Teilnahme an Bildungsveranstaltungen haben über die Website www.bau-bildung.de zu erfolgen oder sind schriftlich unter Angabe der Lehrgangsnummer und der Lehrgangsbezeichnung an das jeweilige ÜAZ zu richten. Bitte schicken Sie uns bei einer schriftlichen Anmeldung den beiliegenden Anmeldecoupon ausgefüllt per Post, Fax oder E-Mail bis spätestens 3 Wochen vor Lehrgangsbeginn zu (beachten Sie bitte die unterschiedlichen Fristen und Bedingungen der Fördermöglichkeiten). Bei Anmeldung per E-Mail bitte unbedingt Name, Anschrift und Telefonnummer angeben. Die Rücksendung des Anmeldeformulars dokumentiert die verbindliche Teilnahme an der jeweiligen Veranstaltung. Eine Bestätigung Ihrer Anmeldung ist bei eintägigen Lehrgängen grundsätzlich nicht vorgesehen. Die Anmeldungen werden hierbei in der Reihenfolge des Posteingangs berücksichtigt.

Lehrgangsdauer und Lehrgangsgebühren

Die Lehrgangsdauer ist pro Lehrgang in Unterrichtsstunden (Ustd.) ausgewiesen. Eine Unterrichtsstunde Theorie entspricht 45 Minuten. Abweichungen werden separat angegeben. Die Höhe der Lehrgangsgebühren ist je Lehrgang ausgewiesen. Die Gebühren basieren auf einer Mindestteilnehmerzahl und können sich bei Nichterreichen nach vorheriger Ankündigung erhöhen. Bei einer Preiserhöhung wird dem Teilnehmer das Recht zum kostenlosen Rücktritt eingeräumt.

Rücktrittsrecht

Der Teilnehmer kann bis 14 Tage vor Beginn des Lehrganges von seinem Rücktrittsrecht Gebrauch machen. Diese Frist wird nur bei rechtzeitigem Eingang der schriftlichen Rücktrittserklärung gewährt. Bei Rücktritt später als zwei Wochen vor Beginn des Lehrganges wird der volle Preis berechnet. Diese Regelung entfällt bei Benennung eines Ersatzteilnehmers.

Zahlungsbedingungen

Die Lehrgangsgebühr ist nach Rechnungsstellung, aber vor Lehrgangsbeginn zu entrichten. Bei höheren Lehrgangsgebühren (z. B. Aufstiegsfortbildungen zum Meister, Polier etc.) können Ratenzahlungen vereinbart werden. Prüfungsgebühren werden gesondert von der prüfenden Stelle erhoben.

Absagen von Veranstaltungen

Das jeweilige ÜAZ behält sich vor, eine Veranstaltung bis 3 Tage vor Beginn abzusagen, wenn die erforderliche Mindestteilnehmerzahl bei Anmeldeschluss nicht erreicht ist. Die gemeldeten Teilnehmer erhalten in diesem Fall die Gebühr in voller Höhe zurückerstattet. Schadensersatzansprüche sind ausgeschlossen.

Teilnahmebedingungen

Literatur und andere Lehrgangsunterlagen

Der Lehrgangsveranstalter bemüht sich, für den jeweiligen Lehrgang erforderliche Literatur und andere Lehrgangsunterlagen zur Verfügung zu stellen. Etwaige Kosten dafür werden in der persönlichen Lehrgangsvereinbarung festgeschrieben und sind, wenn nicht extra ausgewiesen, nicht in der Lehrgangsgebühr enthalten. Unterlagen können ggf. ausschließlich in digitaler Form vorliegen.

Dozenteneinsatz

Soweit das Lehrgangsziel nicht wesentlich beeinträchtigt wird, berechtigen der Wechsel von Dozenten und Verschiebungen im Ablaufplan den Teilnehmer weder zum Rücktritt noch zur Minderung der Lehrgangsgebühr.

Unterkunft und Verpflegung

Bei Bedarf kann über das jeweilige ÜAZ Unterkunft und Verpflegung bestellt werden. Die Kosten dafür sind nicht in den Lehrgangsgebühren enthalten.

Gerichtsstand

Amtsgericht Leipzig VR 4628



Anmeldecoupon "Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss"

Lehrgangsnummer

NQ -

Hiermit melde ich mich, unter Anerkennung der Teilnahmebedingungen des BFW Bau Sachsen e. V., verbindlich zur

Nachqualifizierung.....an.

Name, Vorname _____

Straße, Nr. _____

Postleitzahl, Ort _____

Telefon, Fax _____

E-Mail _____

Firma _____

Datum: _____

Unterschrift/Stempel: _____



Anmeldecoupon "Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss"

Bitte im frankierten Fensterumschlag
oder per Fax zurücksenden an:

Absender (in):



Anmeldecoupon "Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss"

Lehrgangsnummer

NQ -

Hiermit melde ich mich, unter Anerkennung der Teilnahmebedingungen des BFW Bau Sachsen e. V., verbindlich zur

Nachqualifizierung.....an.

Name, Vorname _____

Straße, Nr. _____

Postleitzahl, Ort _____

Telefon, Fax _____

E-Mail _____

Firma _____

Datum: _____

Unterschrift/Stempel: _____



Anmeldecoupon "Nachqualifizierung zum Facharbeiterabschluss"

Bitte im frankierten Fensterumschlag
oder per Fax zurücksenden an:

Absender (in):



Herausgeber

BFW Bau Sachsen e.V.
Heiterblickstraße 35
04347 Leipzig

Gestaltung/Layout

flashlight-media [AGENTUR FÜR KREATIVE IDEEN]
Windmühlenweg 11
04668 Grimma

Fotos

Cover: Bild 1, 3, 4, SOKA-BAU
Cover: Bild 2, BFW Bau Sachsen e. V.

Druck

flashlight-media [AGENTUR FÜR KREATIVE IDEEN]
Windmühlenweg 11
04668 Grimma

Oktober 2011



www.bau-bildung.de

Standorte BFW Bau Sachsen e. V.

ÜAZ BAUTZEN

Edisonstr. 4, 02625 Bautzen
Ansprechpartnerin:
Kerstin Ganz
Tel.: 03591 3742-33
Fax: 03591 3742-31
k.ganz@bau-bildung.de

ÜAZ DRESDEN

Neuländer Str. 29, 01129 Dresden
Ansprechpartner:
Mario Sachse
Tel.: 0351 20272-35
Fax: 0351 20272-25
m.sachse@bau-bildung.de

ÜAZ GLAUCHAU

Lungwitzer Str. 52, 08371 Glauchau
Ansprechpartner:
Michael Petzsche
Tel.: 03763 5005-26
Fax: 03763 5005-21
m.petsche@bau-bildung.de

ÜAZ LEIPZIG

Heiterblickstr. 35, 04347 Leipzig
Ansprechpartnerin:
Kerstin König
Tel.: 0341 24557-34
Fax: 0341 24557-11
k.koenig@bau-bildung.de