

### Ausbildungsmöglichkeiten im Trockenbau

Art der Ausbildung	Inhalte/Voraussetzungen	Ansprechpartner
Berufsausbildung zum <b>Trockenbaumonteur</b> (Lehre)	Ausbildungszeit 3 Jahre. 32 Wochen überbetriebliche Ausbildung im Berufsbildungszentrum (BBZ) oder Berufs- und Technologie-Zentrum (BTZ), 33 Wochen Berufsschule, 18 Wochen Urlaub, Rest Ausbildungszeit im Betrieb	IHK oder Bauinnungen
<b>Industriemeister Akustik- und Trockenbau</b> bzw. <b>Trockenbaumeister</b>  bzw. Trockenbaumeister Stuck-Putz-Trockenbau Schwerpunkt Trockenbau	s.o.	IHK  Bauinnungen in den Regionen
Staatlich geprüfter <b>Bautechniker</b> mit Fachrichtung Ausbau	Voraussetzungen:  1. Abschluß ein einem einschlägigen Ausbildungsberuf in anerkannten Ausbildungsberuf z.B. Trockenbauer, technischer Zeichner, Maurer, Zimmerer, Tischler usw.  2. Entspr. Berufstätigkeit von mindestem einem Jahr  3. Abschluß der Berufsschule	<b>Staatliche Technikerschule Alsfeld</b> Fachschule für Bautechnik Höhere Berufsfachschule für Informationsverarbeitung In der Krebsbach 6 36304 Alsfeld  Telefon: 06631 9643-0 Telefax: 06631-964333 E-Mail: tsals@t-online.de Internet: www.technikerschule-alsfeld.de
Staatlich geprüfter <b>Bautechniker</b> mit Schwerpunkt Ausbautechnik	Voraussetzung:  1. Abschlußzeugnis der Berufsschule und einen Gesellen- oder Facharbeiterbrief eines einschlägig anerkannten Ausbildungsberufes  2. Entsprechende berufliche Tätigkeit von mindestens ein Jahr  Einschlägige Berufsgruppen sind z.B. Trockenbauer, Technischer Zeichner Bauberufe (Maler, Maurer, Zimmerer, Fliesenleger, u.a.) Glaser, Tischler Metallbauer/ Konstruktionsmechaniker u.a. baubezogene Berufe  Zugelassen werden können auch Bewerber anderer Berufe mit aus- reichenden berufspraktischen Erfahrungen im Trockenbau/Ausbau. In einem fachlichen Aufnahmegespräch wird die Zulassung festgestellt.  In Sonderfällen entscheidet die Regierung von Niederbayern	<b>Staatliche Kommunale Berufliche Schulen Vilshofen</b> Kapuzinerstraße 17 94474 Vilshofen an der Donau  Tel. 08541 9662-0 Fax 08541 9662-74 <a href="mailto:info@bsvof.de">E-Mail: info@bsvof.de</a> <a href="http://www.bsvof.de">Internet: www.bsvof.de</a>

<p><b>Diplom-Ingenieur Innenausbau (FH)</b></p>	<p>Voraussetzung:</p> <p>1. Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife</p> <p>2. 6-wöchiges Vorpraktikum in der Metall- und Holzverarbeitung. Entfällt bei einschlägiger Berufsausbildung</p> <p>Grundstudium: Grundlagen des Ingenieurwesens</p> <p>Hauptstudium: -Werkstoffe und Konstruktion, Bauphysik und Gebäudetechnik, Betriebswirtschaft, Organisation und Baurecht, Fertigungstechnik, Informations- und Kommunikationstechnik, Semesterbegleitende Planungsseminare</p> <p>Abschluß: Bachelor of Engineering (7 Fachsemester) Dipl.-Ing.(FH) (8 Fachsemester)</p>	<p><b>Hochschule Rosenheim</b></p> <p>Fachbereich Holztechnik</p> <p>Sekretariat Innenausbau</p> <p>Hochschulstraße 1 83024 Rosenheim</p> <p>Telefon: 08031 805-300/301 Telefax: 08031 805-302 E-Mail: <a href="mailto:innenausbau@fh-rosenheim.de">innenausbau@fh-rosenheim.de</a> Internet: <a href="http://www.fh-rosenheim.de/iab">www.fh-rosenheim.de/iab</a></p>
<p><b>Bachelor of Engineering</b></p> <p>Bauwirtschaftsingenieurwesen (Schwerpunkt Innenausbau)</p>	<p>Voraussetzung:</p> <p>1. Fachhochschulreife</p> <p>2. Ausbildungsvertrag mit einem Partnerbetrieb der Fachrichtung Bauwesen.</p>	<p><b>Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin</b></p> <p>Fachbereich 2 Berufsakademie</p> <p>Neue Bahnhofstraße 11–17, 10245 Berlin</p> <p>Internet: <a href="http://www.hwr-berlin.de">www.hwr-berlin.de</a></p>
<p><b>Master of Engineering</b></p>	<p>Voraussetzung: Dipl.-Ing. Innenausbau</p>	<p>s.o.</p>

<p><b>Fachwirt im Trockenbau</b> <b>Technische Akademie Wuppertal e.V. (TAW)</b></p>	<p>Zertifikats-Lehrgang</p> <p>Teilnehmerkreis: Ingenieure, Architekten, Meister, Facharbeiter mit einer abgeschlossenen Ausbildung in einem Bauberuf</p> <p>Mitarbeiter im Bauwesen ohne Berufsabschluß und mindestens 4 Jahren Berufserfahrung</p> <p>Baukaufleute</p>	<p>Veranstaltungsort: Altdorf bei Nürnberg</p> <p>Fritz-Bauer-Straße 13 90518 Altdorf</p> <p>Ansprechpartner: Dr. Ing. Manfred Jahn Telefon 09187 931-210 <a href="mailto:anmeldung@taw.de">E-Mail: anmeldung@taw.de</a> <a href="http://www.taw.de">Internet: www.taw.de</a></p>
<p><b>Fachingenieur Ausbau Weiterbildung</b></p>	<p>Voraussetzung: Studienabschluß (mind. 6 theoretische Studiensemester) in den Fächern Architektur und Bauingenieurwesen sowie verwandter Disziplinen mit Baubezug. zusätzlich mindestens 1 Jahr einschlägige Berufserfahrung oder einschlägige Meister- oder Techniker Ausbildung und Aufnahmegespräch.</p>	<p><b>Hochschule Augsburg</b> Fakultät für Architektur und Bauingenieurwesen Dr.-Ing. Elisabeth Krön An der Fachhochschule 1, 86161 Augsburg Telefon: 0821 5586-3148, Telefax: 0821 5586-3149 E-Mail: <a href="mailto:fachingenieur-fassade@hs-augsburg.de">fachingenieur-fassade@hs-augsburg.de</a></p> <p>Internet: <a href="http://www.hs-augsburg.de/fachingenieur-fassade">www.hs-augsburg.de/fachingenieur-fassade</a></p>
<p><b>Meisterkurs Trockenbau (IHK)</b> geprüften Industriemeister Fachrichtung Akustik und Trockenbau</p>	<p>Voraussetzung: Trockenbaumonteur, Stukkateure, Maler, Schreiner, Zimmerer, etc. Die Ausbildung richtet sich an Gesellen und - als Zusatzqualifikation - auch an Meister in den o.g. Gewerken.</p>	<p><b>Online Meisterschule GmbH</b> Konstanzer Strasse 31a 78476 Allensbach Telefon: 07533 933 131 Telefax: 07533 933 095 E-Mail: <a href="mailto:kontakt@online-meisterschule.de">kontakt@online-meisterschule.de</a> Internet: <a href="http://www.online-meisterschule.de">www.online-meisterschule.de</a></p>