



Stand: 14.02.2022

	Studiengang/Ausbildungsgang	Dauer	Voraussetzung	Abschluss	Standort	Handwerkskammer	Links
Baden-Württemberg	Bauingenieurwesen / Bauingenieur PLUS	7 Semester plus Ausbildung	Allgemeine, fachgebundene HSR oder FHSR, 3-monatiges Baustellenpraktikum	Bachelor of Engineering und Ausbildung zum/zur Beton- und Stahlbetonbauer/in oder Straßenbauer/in oder Kanalbauer/in oder Maurer/in	Hochschule Biberach	Ulm	<a href="#">Flyer</a>
	Energie-Ingenieurwesen (Gebäude & Energie) Studienmodell TGA - Technische Gebäudeausrüstung, Anlagenmechaniker/in Sanitär-, Heizung- und Klimatechnik	7 Semester und 2,5 Jahre Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/in SHK	Allgemeine HSR, fachgebundene HSR, FHSR oder Hochschulzugang für qualifizierte Berufstätige, Teilnahme Orientierungstest	Bachelor of Engineering und Ausbildung zum/zur Anlagenmechaniker/in SHK	Hochschule Biberach	Ulm	<a href="#">Infos</a>
	Holzbau-Projektmanagement	7 Semester	Allgemeine, fachgebundene HSR oder FHSR, 3-monatiges Baustellenpraktikum	Bachelor of Engineering/ Zimmerermeister	Hochschule Biberach	Ulm	<a href="#">Infos</a>
	Ausbau Manager/in - Meister PLUS für Raum und Fassade	3,5 Jahre	Abitur, Fachhochschulreife (oder vergleichbar, z. B. abgeschlossene Berufsausbildung) und Kontakt zu Fachbetrieb	Stuckateurgeselle, -gesellin, Stuckateurmeister/in (Bachelor Professional), Ausbaumanager/in und optional: Gebäude-Energieberater im Handwerk	Kompetenzzentrum Rutesheim Leonberg	Region Stuttgart	<a href="#">Infos</a>
	BWL-Handwerk	3 Jahre	Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife oder die Fachhochschulreife (sowie bestandener Eingangstest) oder eine Ausbildung, die den Vorschriften für besonders qualifizierte Berufstätige entspricht	Bachelor of Arts im Bereich Handwerk und Mittelstand	DHBW Stuttgart	Region Stuttgart	<a href="#">Infos</a>

	Studiengang/Ausbildungsgang	Dauer	Voraussetzung	Abschluss	Standort	Handwerkskammer	Links
Bayern	Augenoptik/Optometrie	7 Semester 5 Semester (nach Meisterprüfung in der Augenoptik) 9 Semester (duales Verbundstudium)	Eine in Bayern anerkannte HS-Zugangsberechtigung Für die verbundausbildung: Ausbildungsvertrag der gewährleistet, dass nach dem 5.Studiensemester die Gesellenprüfung stattfindet	Bachelor of Science	Hochschule München, Munich University of Applied Sciences	München	<a href="#">Infos</a>
	Dualer Bachelorstudiengang Bauingenierwesen	9 Semester		Bachelor Engineering Facharbeiter/Geselle Mauerer/Beton- und Stahlbetonbauer/ Zimmerer/ Straßenbauer	Hochschule München, Munich University of Applied Sciences	München	<a href="#">Infos</a>
	Dualer Studiengang Energie- und Gebäudetechnik	Betriebliche Ausbildung: 24,5 Monate inkl. Praxissemester Betrieblicher Einsatz insgesamt: 28 Monate zzgl. Bachelorarbeit, Studium an der Hochschule: 6 Theoriesemester, Dauer insgesamt: 54 Monate (4,5 Jahre)		Bachelor of Engineering und Gesellenbrief Anlagenmechaniker/in SHK	TH Nürnberg	Mittelfranken	<a href="#">Infos</a>

	Betriebswirtschaft für KMU	4 Jahre: Ausbildung und Studium	Allgemeine HSR oder FHSR (kein NC), Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft	Ausbildung plus Bachelor	Berufsakademie Hamburg	Hamburg	<a href="#">Infos</a>
	Management Erneuerbarer Gebäudeenergetik	Neun Semester, Die Ausbildung für den/die Anlagenmechaniker/in wird von der Innung Sanitär Heizung Klima Köln (SHK) durch speziell abgestimmte Kurse durchgeführt	Allgemeine Hochschulreife oder Fachhochschulreife (kein NC), Hohe Motivation und Leistungsbereitschaft, Studium für beruflich Qualifizierte ohne Abitur durch Bestehen eines gesonderten Zulassungsverfahrens (Eingangsprüfung) möglich	Bachelor of Engineering kombiniert mit Ausbildung zum: Elektroniker, Anlagenmechaniker, Dachdecker und andere Berufe mit vergleichbarer Anforderung	Berufsakademie Hamburg	Hamburg	<a href="#">Infos</a>

	Studiengang/Ausbildungsgang	Dauer	Voraussetzung	Abschluss	Standort	Handwerkskammer	Links
Nordrhein-Westfalen	Handwerksmanagement - Betriebswirtschaftslehre (B.A.)	Trial oder berufsbegleitend 10 Semester	Allgemeine Hoch- oder FHSR, anerkannter Ausbildungsbetrieb der Handwerkskammer, Ausbildungsvertrag in einem Handwerksberuf, Teilnahme an einem Testverfahren	Bachelor of Arts	Hochschule Niederrhein, Campus Mönchengladbach	Düsseldorf	<a href="#">Infos</a>
	Dualer Studiengang Energie- und Gebäudetechnik			Bachelor of Engineering	TH Köln, Campus Deutz	Köln	<a href="#">Infos</a>
Niedersachsen	Duales Studium Holz- und Möbeltechnik	3 Jahre Regelstudium oder 2+3=4 (Meller Modell, d.h. Erstausbildung zum Tischler oder Holzmechaniker und Bachelor of Engineering)	Allgemeine Hochschulzugangsberechtigung	Gesellenbrief Tischler/in oder Holzmechaniker/in und Bachelor of Engineering	Berufsakademie Melle	Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim	<a href="#">Infos</a>
	Duales Studium Glas-, Fenster- und Fassadenbau	2 Jahre verkürzte Ausbildung zum Tischler und 6 Semester Bachelor of Engineering und Ausbildung zum/zur Glaser/in und Meister	Abgeschlossene, einschlägige Berufsausbildung	Meister im Glaserhandwerk und Bachelor of Engineering	Berufsakademie Melle	Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim	<a href="#">Infos</a>
	Northeimer Modell	Gesellenprüfung nach 2 Jahren, Meisterprüfung nach 3 Jahren im Bereich Metallbau oder Feinwerkmechanik	Hochschul- oder Fachhochschulberechtigung	Abi-Meister	Bundesfachzentrum Metall und Technik Northeim	Hildesheim-Südniedersachsen	<a href="#">Infos</a>
Rheinland-Pfalz	Technische Gebäudeausrüstung und Versorgungstechnik	9 Semester	Zulassungsfrei, kein Numerus Clausus (NC)	Abschluss zum/zur Anlagenmechaniker/in Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik, Bachelor of Engineering (B.Eng.)	FH Trier	Trier	<a href="#">Infos</a>

	Studiengang/Ausbildungsgang	Dauer	Voraussetzung	Abschluss	Standort	Handwerkskammer	Links
Schleswig-Holstein	Bauwesen StudiLe - Studium mit integrierter Lehre	9 Semester	Allgemeine Hochschulreife/Abitur, Fachhochschulreife oder vergleichbarer, anerkannter Abschluss	Bachelor of Engineering und Ausbildung	Fachhochschule Lübeck	Lübeck	<a href="#">Infos</a> <a href="#">Flyer</a>
Standorte in NRW, Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern	Handwerksmanagement - Bachelor of Arts (B.A.)	Köln: 4,5 Jahre (in Abhängigkeit vom Gewerk) Bielefeld und Hannover: 4 Jahre Bamberg: 5 Jahre Rostock: ca. 4,5 Jahre (in Abhängigkeit vom Gewerk)	Hochschulreife Fachhochschulreife Meister/-in Meisteranwärter/-in mit FH-Reife Betriebswirt/-in des Handwerks Betriebswirt/-in (IHK) Absolventen/-innen zweijähriger Fachschulausbildungen Fachwirte und Fachkaufleute Staatlich geprüfte/-r Betriebswirt/-in Hochschulzugangsverfahren	integrierte Abschlüsse in Köln, Bielefeld und Bamberg: Gesellenbrief und Meisterbrief, Bachelor of Arts	Fachhochschule des Mittelstandes (staatlich anerkannte, private FHS) Standorte: Bielefeld, Köln, Hannover, Rostock, Bamberg	Oberfranken, Ostwestfalen-Lippe zu Bielefeld, Köln, Hannover, Schwerin	<a href="#">Infos</a>