

Systematisierte Anrechnungsentscheidungen

Mit diesen exemplarischen Entscheidungen können Sie sich einen Überblick verschaffen, was in Studiengängen üblicherweise angerechnet werden kann. Bitte beachten Sie: Die Entscheidung, was im Einzelfall angerechnet wird, trifft immer die jeweilige Hochschule / Studiengang. Diese Liste eröffnet keinen Rechtsanspruch auf Anrechnung der genannten Aus- oder Weiterbildungen auf ein Hochschulstudium.

Außerhochschulische Leistung	Studiengang	Modul [ECTS-Punkte]
Industriemeister/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Fertigungsverfahren Grundlagen [5], Technisches Zeichnen, CAD [5]
Feinwerkmechaniker/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Fertigungsverfahren Grundlagen [5], Technisches Zeichnen, CAD [5]
Industriemechaniker/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Fertigungsverfahren Grundlagen [5], Qualitätsmanagement [2]
Kfz-Mechatroniker/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Fertigungsverfahren Grundlagen [5], Qualitätsmanagement [2]
Technischer Zeichner/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Technisches Zeichnen, CAD [5]
Werkzeugmechaniker/-in	Mechatronik / Maschinenbau	Fertigungsverfahren Grundlagen [5]
Techniker/-in Mechatronik / Techniker/-in Maschinenbau	Mechatronik	Konstruktion Grundlagen [5], Fertigungsverfahren [5], BWL [5], Automatisierung Grundlagen [5]
Techniker/-in Elektrotechnik	Mechatronik	Elektronik Grundlagen [5], Informatik Grundlagen [5], Automatisierung Grundlagen [5]
Techniker/-in Elektrotechnik	Elektrotechnik	Elektronik Grundlagen [5], Informatik Grundlagen [5], Praktische Elektronik [5], Messtechnik [5]
Elektroniker/-in	Technische Studiengänge	Praktische Elektronik [5]
Erzieher/-in	Pädagogik	Grundlagen Sozialwissenschaften [9]

Projektname: Systematisierte
Anrechnungsentscheidungen
Autor(en): Rolf Erhardt
Version: 1.0

Außerhochschulische Leistung	Studiengang	Modul [ECTS-Punkte]
Heilerziehungspfleger/-in	Pädagogik	Grundlagen Sozialwissenschaften [9]
Physiotherapeut/-in	Medizinischer Studiengang	Grundlagen Anatomie [6], Grundlagen Humanbiologie Medizintechnik [2]
Biologisch-Technischer Assistent/-in / Chemisch-Technischer Assistent/-in	Medizinisch / biologische Studiengänge	Grundlagenmodul Biologie [6]
Industriekaufrau/-mann	BWL / Management	Buchführung / Kostenrechnung [2-5]