

Antrag auf Anerkennung/Anrechnung externer Leistungen

B. Eng. Verfahrenstechnik (180 ECTS)

Persönliche Daten:

Nachname	Vorname
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
Telefon	E-Mail

Welche Hochschulzugangsberechtigung haben Sie?

- Abitur (Allgemeine Hochschulreife) Fachhochschulreife
 Aufstiegsfortbildung (z.B. Meister*in, Techniker*in, Fachwirt*in usw.)
 sonstige (im Ausland erworben / Hochschuleignungsprüfung etc.)

Haben Sie bereits an einer Hochschule studiert (z.B. Universität, Fachhochschule usw.)?

- Ja Nein

Wenn Ja, geben Sie bitte hier Ihre Studienzeiten an:

von – bis	Name der Hochschule	Studiengang
<i>Bsp. WS 2010 – WS 2012</i>	<i>TU Berlin</i>	<i>Elektrotechnik (B.Eng.)</i>

Haben Sie in einem der studierten Studiengänge eine Prüfung endgültig nicht bestanden, oder aus einem anderen Grund den Prüfungsanspruch verloren?

- Ja, in _____ Nein

Sind Sie aktuell an einer anderen Hochschule eingeschrieben?

- Ja _____ Nein
 (Bitte Hochschule und Studiengang angeben)

Antrag auf Anrechnung externer Leistungen für den Studiengang
B. Eng. Verfahrenstechnik (180 ECTS)

Stand: Lesefassung vom 12. September 2022

Modul- kürzel	AKAD Modulbezeichnung	P* WP**	Credits	Anrechnung von Studiengang/Hochschule	Modulbezeichnung/Vorleistung für die Anrechnung gewünscht ist	Credits	Note
P15	Projekt Praxisberichte/Projektberichte aus praktischen Studiensemestern bzw. Aufstiegsfortbildungen bitte zu einer ergebnisoffenen Begutachtung (als PDF-Dokument) vorlegen, ob die fachlichen und wissenschaftlichen Anforderungen für den AKAD-Projektbericht erfüllt sind. Es kommen nur Individual- jedoch keine Gruppenarbeiten für eine Anrechnung in Frage!	P	15				
ANS41	Anwendungssysteme in Produktionsunternehmen	WP	5				
AUT20	Messtechnik	P	5				
BIO20	Grundlagen der Bioökonomie	WP	5				
BVT60	Biotechnische Verfahrenstechnik und Anlagenbau	WP	5				
BWL26	BWL-Grundlagen	P	5				
CHE20	Grundlagen der Chemie	P	5				

*Pflichtfach

**Wahlpflichtfach

CHE21	Technische Chemie	P	5				
CHE22	Physikalische Chemie	P	5				
EET41	Erzeugung regenerativer Energie	WP	5				
EET61	Erzeugung konventioneller Energie	WP	5				
EET71	Dezentrale Energiesystemlösungen (Labor)	WP	5				
EFT03	English for technology	P	5				
ELT21	Elektrotechnik Grundlagen	P	5				
EUU63	Umwelttechnik und -management	P	5				
EUU83	Green Management I	WP	5				
EUU84	Green Management II	WP	5				
KON33	Grundlagen der darstellenden Geometrie und Maschinenelemente	P	5				
MAT32	Grundlagen Mathematik I	P	5				

MAT33	Grundlagen Mathematik II	P	5				
PHY20	Grundlagenphysik für Ingenieure	P	5				
PMN63	Nachhaltige und ökonomische Verfahrenstechnik-Konzepte	WP	5				
PRG25	Grundlagen der Informatik und Programmierung für Ingenieure	P	5				
PWS40	Projektwerkstatt	P	5				
REG25	Regelungstechnik	P	5				
SQF24	Schlüsselqualifikationen für Studium und Beruf	P	5				
SQF43	Projekt- und Qualitätsmanagement	P	5				
SWE22	Softwareentwicklung für Ingenieure	P	5				
THD30	Grundlagen der Technischen Thermodynamik	P	5				
THD31	Wärme- und Stoffübertragung	P	5				
TME20	Grundlagen der Statik und Festigkeitslehre	P	5				

TME21	Strömungsmechanik	P	5				
VTA40	Planung und Bau verfahrenstechnischer Anlagen I	P	5				
VTA41	Planung und Bau verfahrenstechnischer Anlagen II	P	5				
VTA42	Planung und Bau verfahrenstechnischer Anlagen III	WP	10				
VTC20	Chemische Verfahrenstechnik	P	5				
VTM20	Mechanische Verfahrenstechnik	P	5				
VTT20	Thermische Verfahrenstechnik	P	5				
WST23	Grundlagen der Werkstoffkunde	P	5				

Reichen Sie bitte folgende zur Prüfung erforderlichen Unterlagen ein:

Für die Prüfung aus einem vorherigen Studium:

- Antrag auf Anerkennung / Anrechnung externer Leistungen (alle Seiten)
- die Hochschulzugangsberechtigung (gerne auch schon als beglaubigte Kopie)
- die Studien- und Prüfungsordnung des Studiengangs, in dem Sie eingeschrieben waren
- Modulbeschreibungen (Infos zu Inhalten, Stundenumfang, erbrachte Prüfungsleistungen)
- die Notenübersicht / Leistungsübersicht
- ggf. Exmatrikulationsbescheinigungen
- ggf. aktuelle Immatrikulationsbescheinigung
- ggf. Diplom- bzw. Bachelorzeugnis, Zeugnis Staatsexamen (gerne auch schon als beglaubigte Kopie)

Für die Prüfung aus einer anerkannten Aufstiegsfortbildung:

- Antrag auf Anerkennung / Anrechnung externer Leistungen (alle Seiten)
- das Zeugnis der abgeschlossenen Fortbildung
- den Rahmenlehrplan mit Angaben zu Inhalten / Stundenumfang
- ggf. aktuelle Immatrikulationsbescheinigung

***Ihre Unterlagen senden Sie bitte
per E-Mail an beratung@akad.de oder
per Post an AKAD University, Studienberatung, Heilbronner Straße 86, 70191 Stuttgart***

- Die Sonderstudienbedingungen habe ich gelesen und zur Kenntnis genommen.

Hiermit bestätige ich die Vollständigkeit und Richtigkeit meiner Angaben.

Ort, Datum

Unterschrift

Hinweis:

Studienleistungen von anderen Hochschulen können „anerkannt“ werden. Außerhalb des Hochschulwesens erworbene Leistungen und Kompetenzen können „angerechnet“ werden.
Wir verwenden in unserer Kommunikation den verallgemeinerten Begriff „Anrechnung“.