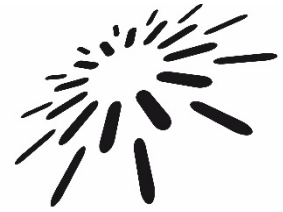


Antrag auf Anerkennung/Anrechnung von Modulen der Studienschwerpunkte der Studiengänge in der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik



TH Aschaffenburg
university of applied sciences

Was möchten Sie beantragen? (bitte ankreuzen):

- Anerkennung** von Leistungen, die **an einer Hochschule erbracht** wurden (Studien- und Prüfungsleistungen).

Ich versichere, dass alle auf der letzten Seite genannten Unterlagen beigefügt sind; mir ist bewusst, dass unvollständige Anträge nicht bearbeitet werden können.

- Anrechnung** von Kompetenzen, die **außerhalb einer Hochschule erworben** wurden (z.B. Berufsausbildung, Weiterbildungen etc.). Dies gilt auch, wenn diese bereits an einer anderen Hochschule angerechnet wurden.

Ich versichere, dass alle auf der letzten Seite genannten Unterlagen beigefügt sind; mir ist bewusst, dass unvollständige Anträge nicht bearbeitet werden können.

Name, Vorname

Matrikelnummer / Bewerbendenummer

Ort und Name der besuchten Hochschule / bei Anrechnungen: Ort und Name der besuchten Bildungseinrichtung

besuchter Studiengang / bei Anrechnungen: besuchter Bildungszweig

Zusätzliche Angaben bei Anerkennung von Leistungen, die im Rahmen von **Auslandsaufenthalten während des Studiums an unserer Hochschule** erworben wurden:

Dauer des Studienaufenthaltes von – bis (bitte taggenaue Angaben)

Förderung des Auslandsaufenthaltes

Mehrfachnennung möglich; bitte geben Sie nur bereits bewilligte/erhaltene Förderungen an:

- Erasmus+ Sonstige, und zwar: _____
- PROMOS AuslandsBaföG keine Förderung

So reichen Sie den Antrag ein:

1. Füllen Sie den Antrag **digital** aus und speichern Sie ihn ab. Achten Sie dabei darauf, dass alle Formularfelder ausfüllbar bleiben (PDF „speichern“, nicht „drucken“).
2. Erstellen Sie für jedes beantragte Modul ein eigenes Portfolio und speichern Sie dieses ebenfalls als PDF. Beachten Sie hierzu die Hinweise auf der letzten Seite.
3. Bei Bewerbung für ein höheres Fachsemester laden Sie den Antrag und alle weiteren Unterlagen bei Ihrer Bewerbung im CampusPortal hoch. In allen anderen Fällen senden Sie den **Antrag mit allen Portfolios** und einem **Notenspiegel/Zeugnis** (ebenfalls als PDF) per E-Mail an studienbuero.iwin@th-ab.de.

Nr.	Anerkennung / Anrechnung auf das (Teil-) Modul	ECTS-Punkte	Bezeichnung des (Teil-) Moduls an der bisher besuchten Hochschule / Bezeichnung des Faches an der bisher besuchten Bildungseinrichtung	von der Hochschule auszufüllen	
				Note	Name und Votum der PK/Fachvertretung
1. Studienschwerpunkt Produktionstechnik (PT)					
PT_1	Produktionsplanung und -steuerung I	6			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
PT_2a	Simulation in der Produktionstechnik	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
PT_2b	Seminar Produktionsplanung	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
PT_3	Fertigungs- und Produktionstechnik	8			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
2. Studienschwerpunkt Informations- und Automatisierungstechnik (IAT)					
IAT_1	Prozessdatenverarbeitung, Prozessmesstechnik und Sensorik	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
IAT_2	Automatisierungs- und Systemtechnik	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
3. Studienschwerpunkt Antriebstechnik und Robotik (AuR)					
AuR_1	Dynamische Systeme	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AuR_2	Leistungselektronik, elektrische Maschinen und Antriebe	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AuR_3	Robotik	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
4. Studienschwerpunkt Anwendungen der Mikroelektronik (AME)					
AME_1	Mikrotechnologien und Aufbau- und Verbindungstechnik	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AME_2	Mess- und Testverfahren	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AME_3a	Elektronische Bauelemente	2,5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AME_3b	Optoelektronik	2,5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
5. Studienschwerpunkt Applied Modern Materials (AMM)					
AMM_1	Funktionswerkstoffe	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AMM_2	Nanomaterialien	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AMM_3	Elektronik- und Biomaterialien	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
AMM_4	Additive Fertigung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Nr.	Anerkennung / Anrechnung auf das (Teil-) Modul	ECTS-Punkte	Bezeichnung des (Teil-) Moduls an der bisher besuchten Hochschule / Bezeichnung des Faches an der bisher besuchten Bildungseinrichtung	von der Hochschule auszufüllen	
				Note	Name und Votum der PK/Fachvertretung
6. Studienschwerpunkt Mikroelektronische Systeme und Entwurf (MSE)					
MSE_1	Schaltungstechnik II	7			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
MSE_2	Entwurf digitaler Schaltungen und Systeme	7			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
MSE_3a	Praktikum Digitaltechnik	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
MSE_3b	Praktikum Mikrocomputertechnik	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
7. Studienschwerpunkt Fahrzeugmechatronik (FZM)					
FZM_1	Fahrzeugmechatronik und Antriebe	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
FZM_2	Kfz-Elektronik	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
FZM_3	Fahrzeugsicherheit	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
8. Studienschwerpunkt Logistik (LOG)					
LOG_1	Produktions- und Beschaffungslogistik	6			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
LOG_2a	Simulation in der Logistik	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
LOG_2b	Seminar	3			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
LOG_3	Optimierung und Materialflusssysteme	8			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
9. Studienschwerpunkt Mikrosystemtechnik (MST)					
MST_1	Mikro-opto-elektro-mechanische System	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
MST_2	Mikrosystemtechnologie	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Nr.	Anerkennung / Anrechnung auf das (Teil-) Modul	ECTS-Punkte	Bezeichnung des (Teil-) Moduls an der bisher besuchten Hochschule / Bezeichnung des Faches an der bisher besuchten Bildungseinrichtung	von der Hochschule auszufüllen	
				Note	Name und Votum der PK/Fachvertretung
10. Studienschwerpunkt Konstruktion und Entwicklung (KuE)					
KuE_1	Produktentwicklung und Produktinnovation	6			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
KuE_2	Konstruktion II	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
KuE_3	Werkzeugmaschinen	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
KuE_4	Electronics Integration	4			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
11. Studienschwerpunkt Vertriebsmanagement (VM)					
VM_1	Vertriebssteuerung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
VM_2	Customer Relationship Management	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
VM_3	Vertriebskonzepte und Organisation sowie Vertriebspraxis	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
VM_4	Konflikt- und Verhandlungsmanagement	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
12. Studienschwerpunkt International Sales (IS)					
IS_1	International Sales	9			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
IS_2	Fall- und Projektstudien International Sales	6			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
IS_3	Elective Subject	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
13. Studienschwerpunkt International Sales Management (ISM)					
ISM_1	Sales Management	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
ISM_2	Customer Relationship Management (CRM)	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
ISM_3	Sales Operations	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
ISM_4	Startup Project in International Sales	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Nr.	Anerkennung / Anrechnung auf das (Teil-) Modul	ECTS-Punkte	Bezeichnung des (Teil-) Moduls an der bisher besuchten Hochschule / Bezeichnung des Faches an der bisher besuchten Bildungseinrichtung	von der Hochschule auszufüllen	
				Note	Name und Votum der PK/Fachvertretung
14. Studienschwerpunkt Computational Engineering und Simulation (CES)					
CES_1	Simulationsmethoden I	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
CES_2	Simulationsmethoden II	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
CES_3	Simulation in Elektrotechnik und Elektrochemie	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
CES_4	Simulation mechanischer Systeme	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
15. Studienschwerpunkt Urbane Energiesysteme (UES)					
UES_1	Erneuerbare Energiesysteme urbaner Gebiete	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
UES_2	Nachhaltige Quartiersentwicklung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
UES_3	Energieberatung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
UES_4	Ausgewählte regenerative Energiesysteme	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
16. Studienschwerpunkt Digitale Medizintechnik (DMT)					
DMT_1	Consumer Health Technologies	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DMT_2	Medizinische Signalverarbeitung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DMT_3	Modelle und Simulatoren in der Medizin	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DMT_4	Medizintechnik in Anwendung und Forschung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
17. Studienschwerpunkt Data Science (DS)					
DS_1	Maschinelles Lernen	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DS_2	Data Engineering	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DS_3	Data Science: Anwendungen, Ethik, Recht, Psychologie	10			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Nr.	Anerkennung / Anrechnung auf das (Teil-) Modul	ECTS-Punkte	Bezeichnung des (Teil-) Moduls an der bisher besuchten Hochschule / Bezeichnung des Faches an der bisher besuchten Bildungseinrichtung	von der Hochschule auszufüllen	
				Note	Name und Votum der PK/Fachvertretung
18. Studienschwerpunkt Digitale Transformation (DIT)					
DIT_1	Digitale Transformation und Anwendungsgebiete	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DIT_2	Methoden und Werkzeuge der digitalen Transformation	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DIT_3	Digitale Transformation in der Softwareentwicklung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
DIT_4	Digitale Organisation und Führung	5			<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein

Hinweise zum Antrag auf Anerkennung/Anrechnung

1) **Frist**

Reichen Sie den Antrag spätestens **bis zum Ende der Vorlesungszeit** des Semesters ein, in dem die Immatrikulation oder ein Studiengangswechsel erfolgte (Ausnahme: Leistungen, die während des Studiums, z.B. im Rahmen eines Auslandsaufenthaltes, erbracht werden).

Wenn Sie die Zulassung in ein höheres Fachsemester beantragen möchten, muss der Antrag im Bewerbungszeitraum gestellt werden.

2) **Bearbeitungszeit**

Die Bearbeitung kann mehrere Wochen dauern. Reichen Sie den Antrag daher frühzeitig ein. Je ausführlicher Ihr Antrag begründet und belegt ist, umso schneller kann dieser bearbeitet werden.

3) **Vollständigkeit**

Tragen Sie alle Module ein, für die Sie die Anerkennung oder Anrechnung beantragen möchten. Reichen Sie die dazugehörigen Unterlagen vollständig gemäß der untenstehenden Checkliste ein.

Unvollständige Anträge können nicht bearbeitet werden.

4) **Einstufung ins Fachsemester**

Wenn Ihnen Leistungen oder Kompetenzen anerkannt oder angerechnet werden, erfolgt in der Regel auch eine Anrechnung der Studienzeiten. Das bedeutet: Sie werden so behandelt, als hätten Sie in dem betreffenden Studiengang bereits ein oder mehrere Semester studiert.

Die Einstufung in ein bestimmtes Fachsemester richtet sich nicht nach den nachgewiesenen Fachsemestern, sondern nach dem Umfang der anerkannten/angerechneten Leistungen (z. B. ECTS).

Aus der Anerkennung/Anrechnung entsteht kein Anspruch auf ein Lehrangebot, das genau zu Ihrem aktuellen Studienfortschritt passt.

5) **Hinweise für Studienbewerbende für ein höheres Fachsemester**

Für die Zulassung ins höhere Fachsemester muss folgende Anzahl an ECTS-Punkten vorliegen:

2. Fachsemester: ab 15 anrechenbaren ECTS-Punkten
3. Fachsemester: ab 45 anrechenbaren ECTS-Punkten
4. Fachsemester: ab 75 anrechenbaren ECTS-Punkten
5. Fachsemester: ab 105 anrechenbaren ECTS-Punkten

Im Zweifelsfall sollten Sie sich zusätzlich für das erste Semester des angestrebten Studiengangs bewerben (nur zum Wintersemester möglich).

Bitte beachten Sie, dass in den zulassungsbeschränkten Studiengängen die Aufnahme in ein höheres Semester von Kapazitätsauslastungen abhängig ist.

6) **Begrenzung der Anrechnung außerhochschulisch erworbener Kompetenzen:**

Kompetenzen, die außerhalb des Hochschulbereichs erworben wurden, dürfen gemäß § 6 Abs. 2 Satz 2 APO höchstens 50 % der im Studiengang zu erbringenden Kompetenzen ersetzen. Sofern diese Grenze erreicht wird, ist keine weitere Anrechnung theoretischer oder praktischer Leistungen möglich.

Checkliste: Welche Unterlagen müssen eingereicht werden?

A) Anerkennung (Leistungen aus einer Hochschule)

- Vollständig ausgefüllter **Antrag**
- **Notenspiegel** (nach Möglichkeit verifizierbar; bei nicht verifizierbaren Dokumenten behalten wir uns vor, die Vorlage eines Originals mit Stempel und Unterschrift der Hochschule anzufordern)
- Für jedes beantragte (Teil-)Modul ein **Portfolio** mit*:
 - Deckblatt
 - Kopie des Notenspiegels
 - Auszüge aus dem Modulhandbuch (wenn nicht vorhanden: Inhaltsbeschreibungen, Vorlesungsgliederung)
 - Falls im Notenspiegel/Modulhandbuch nicht enthalten: Nachweis über den Umfang des beantragten Fachs (ECTS-Punkte und Semesterwochenstunden)
 - Für das Praxissemester zusätzlich: Das Praktikumszeugnis der Ausbildungsstelle und ggf. den Praktikumsbericht

**bei Leistungen aus einem Auslandssemester, für die eine Vorab-Anerkennung vorgenommen wurde sind keine Portfolios erforderlich, sofern sich keine Änderungen ergeben.*

B) Anrechnung (Kompetenzen außerhalb des Hochschulbereichs)

- Vollständig ausgefüllter **Antrag**
- **Notenspiegel/Zeugnis** o.ä. (nach Möglichkeit verifizierbar; bei nicht verifizierbaren Dokumenten behalten wir uns vor, die Vorlage eines Originals mit Stempel und Unterschrift der Bildungseinrichtung anzufordern)
- Für jedes beantragte (Teil-)Modul ein **Portfolio** mit:
 - Deckblatt
 - Kopie des Notenspiegels/Zeugnisses o.ä.
 - Inhaltsbeschreibungen (Auszüge aus Modulhandbüchern; wenn nicht vorhanden: Gliederung der Lehrveranstaltung, Lehr- und Ausbildungspläne der Einrichtung)
 - Dokument, aus dem hervorgeht, mit wie vielen Stunden das Fach an der Bildungseinrichtung gelehrt wurde
 - Dokument, aus dem Prüfungsart und Prüfungsdauer hervorgehen

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

**Studienbüro
Fakultät Ingenieurwissenschaften
und Informatik**

Telefon: (06021) 4206-354

E-Mail: studienbuero.iw@th-ab.de

**Studienfachberatung über das
Dekanat der Fakultät Ingenieur-
wissenschaften und Informatik**

Telefon: (06021) 4206-800

E-Mail: dekanatiwin@th-ab.de