

# DIPLOMA

Private staatlich anerkannte Hochschule  
University of Applied Sciences

## Antrag auf Anerkennung von Prüfungsleistungen im Studiengang Mechatronik (B.Eng.)

Mit einer Anerkennung von Vorleistungen besteht für Sie die Möglichkeit, sich bereits erbrachte Studien- und Prüfungsleistungen anrechnen zu lassen, wenn diese nach Inhalt, Umfang und Niveau den Leistungen des Studiengangs entsprechen. Durch die Anerkennung können Sie Ihre Studienzzeit verkürzen, ggf. in ein späteres Fachsemester einsteigen und damit auch die Studiengebühren reduzieren.

An der DIPLOMA Hochschule können Sie sowohl Prüfungsleistungen anderer Hochschulen als auch außerhochschulische Abschlüsse wie Nachweise aus Fort- und Weiterbildungen auf Anrechnung prüfen lassen. Bitte füllen Sie den Antrag aus und stellen Sie anhand des Formulars die Vorleistungen zusammen, die Sie in Anrechnung bringen möchten.

### Persönliche Daten

---

Name

Vorname

Straße, Hausnr.

PLZ/Wohnort

Land

Bundesland

E-Mail

Telefon

### Hochschulzugangsberechtigung

---

Hochschulzugangsberechtigung (Allgemeine Hochschulreife, Fachhochschulreife/Fachabitur, Aufstiegsfortbildung):

abgeschlossene Berufsausbildung:

Angaben zur Berufspraxis (insbes. letzte Tätigkeit)

---

**Folgende bisher erbrachte Studien- bzw. Fortbildungsleistungen sollen auf Anerkennungsmöglichkeiten für den oben genannten Studiengang geprüft werden:**

Studienleistungen anderer Hochschulen (z. B. Abschlüsse, Vordiplom, Teilleistungen)

---

---

Außerhochschulische Abschlüsse (z. B. IHK, HWK, VWA)

---

---

Damit die DIPLOMA Hochschule das Anerkennungsverfahren möglichst zügig umsetzen kann, nutzen Sie bitte das folgende Formular. Weiterhin benötigen wir alle für die Anerkennung erforderlichen Leistungsnachweise und Unterlagen.

Zu den Unterlagen über Ihre bisher erbrachten Leistungen (mit Noten und Angaben zu ECTS oder SWS) fordern wir ggf. die relevanten Modulbeschreibungen bzw. Prüfungsordnungen an.

## **Kontakt**

Ihre Anfrage kann am besten bearbeitet werden, wenn Sie uns das ausgefüllte Anerkennungsformular und die Unterlagen bevorzugt per E-Mail zukommen lassen.

**Bitte fügen Sie alle Unterlagen in einer pdf-Datei zusammen.**

Ihre Mail richten Sie bitte an Frau Presse unter:  
**pruefungsamt@diploma.de**

Postanschrift:

**DIPLOMA Hochschule  
Prüfungsamt  
Herminenstr. 17 f  
31675 Bückeburg**

Für die Anrechnungsprüfung ergänzen Sie bitte den Antrag mit den entsprechenden Nachweisen über die von Ihnen erbrachten Vorleistungen.

**Hiermit versichere ich Ihnen, alle Angaben wahrheitsgemäß ausgefüllt zu haben.**

---

Ort, Datum

Unterschrift des/der Antragstellers/-in

Studiengang Mechatronik (B.Eng.)			Anzurechnende Leistungen gem. Antrag*	
Modulbezeichnung/Modulveranstaltungen	Sem.	CP**	Leistungen aus Weiterbildung bzw. Studium	CP***
<b>BWL und Management</b>	2.	10		
Grundlagen der BWL –Institutionslehre				
Grundlagen des Projektmanagements				
Technik wissenschaftlichen Arbeitens				
<b>Mathematik</b>	2.	12		
Mathematik I				
Mathematik II				
<b>Naturwissenschaftliche Grundlagen</b>	2.	12		
Physik				
Werkstoffkunde				
<b>Technische Mechanik</b>	2.	10		
Technische Mechanik I				
Technische Mechanik II				
Technische Mechanik III				
<b>Grundlagen der Programmierung</b>	2.	6		
Anwenderprogrammierung				
<b>Konstruktion und Fertigung I</b>	3.	10		
Konstruktionstechnik I				
Konstruktionstechnik II				
<b>Technische Informatik</b>	3.	10		
Elektronik				
Mikrorechnertechnik				
<b>Elektrotechnik</b>	4.	10		
Elektrotechnik I				
Elektrotechnik II				
<b>Konstruktion und Fertigung II</b>	4.	10		
Konstruktionstechnik III				
Fertigungstechnik				
<b>Automatisierungstechnik I</b>	4.	10		
Messtechnik				
Sensorik und Aktorik				

Modulbezeichnung/Modulveranstaltungen	Sem.	CP**	Leistungen aus Weiterbildung bzw. Studium	CP***
<b>Automatisierungstechnik II</b>	5.	10		
Regelungstechnik				
Steuerungstechnik				
<b>Automatisierungstechnik III</b>	5.	10		
Pneumatik und Hydraulik				
Simulation mechatronischer Systeme				
<b>Technisches Englisch</b>	6.	10		
Business English - Correspondence				
Science English				
<b>Mechatronik</b>	7.	10		
Mechatronische Systeme				
Mechatronik – Labor				
<b>Praxisphase</b>	7.	18	Evtl. Berufstätigkeit wird auf Antrag nach Immatrikulation anerkannt (zum Erhalt der Creditpoints ist die Ablegung einer Prüfung in Form von Bericht und Präsentation vorgesehen)	
Praxissemester bzw. Berufsausübung				
<b>Alternative Wahlpflichtmodule</b>				
<b>WPM Robotik</b>	7.	10		
Robotertechnik und Programmierung				
Werkzeugkonzeption für Roboter				
<b>WPM Automotive Systeme</b>	7.	10		
Automobilelektronik				
Fabriksimulation				
<b>WPM Elektromobilität</b>	7.	10		
Konzeption von Elektromobilen				
Nachhaltigkeit und Unternehmensmanagement integrierter Energieversorgung				
<b>Bachelor – Thesis und Kolloquium</b>	7.	12		

Nach § 7 Absatz 3 der allgemeinen Bestimmungen für Prüfungsordnungen mit den Abschlüssen Bachelor und Master an der DIPLOMA – Fachhochschule Nordhessen können Credits nur vergeben werden, wenn die für ein Modul vorgesehenen Prüfungsleistungen mit Erfolg erbracht worden sind. Wir weisen darauf hin, dass für angerechnete Prüfungsleistungen keine Verbesserungsmöglichkeit im Rahmen des Freiversuches nach § 15 Absatz 6 besteht.

\* vom/von der Antragsteller/in auszufüllen

\*\* CP = Creditpoints gem. ECTS für die Module des o. g. Studiengangs

\*\*\* Creditpoints der anzurechnenden Leistungen, falls angegeben