

Praktikum

in dem Bachelor-Studiengang

Wirtschaftsingenieur

Leitung:

Prof. Dr.-Ing. B.-A. Behrens

Dr.-Ing. S. Hübner

Vortragender: J. Wehmeyer, M. Sc.

Einführungsveranstaltung 14.10.2020,
Webex-Meeting

Praktikantenamt

der Fakultät für Maschinenbau und der
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik



Leibniz
Universität
Hannover

Das Praktikantenamt



Leitung: Prof. Dr.-Ing. B.-A. Behrens
und i.V. Dr.-Ing. S. Hübner

Mitarbeiterin: Frau K. Brunotte

Lage: IK-Haus, An der Universität 1
30823 Garbsen

Öffnungszeiten: Di 9:00 - 12:00 Uhr
Mi 12:00 - 14:00 Uhr
Do 9:00 - 12:00 Uhr

Sprechstunde

Dr. Hübner: Mi 14:30 - 15:30 Uhr

Kontakt zur Zeit nur per Telefon oder E-Mail
(Corona bedingt)

Homepage

<http://www.maschinenbau.uni-hannover.de/praktika.html>

The screenshot shows the website interface for the Faculty of Mechanical Engineering. The main content area is titled 'Praktika' and contains the following information:

- Service nutzen:**
 - StudStart
 - Praktika
 - Spenden
 - Archiv Kurse und Modulangebote
 - Qualität in der Lehre
- Anmeldung:**
 - Erstellung der Studienplan beim Praktikantenamt
 - Bitte melden Sie sich einmalig in Ihrer Datenbank an. Die Eintragung einer neuen Praktika nimmt nur das Praktikantenamt vor.
 - Anmeldung hier erst ab erstmaligem Studienbeginn am 1. Juli 10/2014.
- Ansprechpartner:**
 - Leana Luchters
 - E-Mail: praktikum@maschinenbau.uni-hannover.de
 - Tel.: 0511 703 2271
 - Deutscherzweck: Otto-Quarner-Haus, Im Wobbe 11-12, 30167 Hannover
 - Öffnungszeiten:
 - Di 09:00 - 12:00 Uhr
 - Mi 13:00 - 16:00 Uhr
 - Do 14:00 - 16:00 Uhr
 - Vorabfragen können Sie gerne per E-Mail an das Praktikantenamt richten.

Die nachstehende Praktikumsordnung gilt für die Studiengänge:

- Biomedizintechnik
- Elektrotechnik und Informationstechnik
- Energietechnik
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Nanotechnologie
- Optische Technologien
- Produktion und Logistik
- Wirtschaftsingenieur
- Technische Informatik

- ▶ [Praktikumsordnung](#)
- ▶ [Internship Regulations](#)
- ▶ [Merkblatt zum Fachpraktikum für WirtschaftsingenieureIn](#)

Gesonderte Praktikumsordnung für den B. Sc. Technical Education

- ▶ [Praktikumsordnung für den Studiengang Tech. Education und Lehramt BBS](#)
- ▶ [Vordruck für Praktikumsanerkennung Tech. Education und Lehramt BBS](#)

Ihre Praktikumsordnung

Gemeinsame Praktikumsordnung
für die Studiengänge Maschinenbau, Elektrotechnik und
Informationstechnik, Mechatronik, Produktion und Logistik, Optische
Technologien, Nanotechnologie, Energietechnik, Biomedizintechnik,
Wirtschaftsingenieur und Technische Informatik
an der Leibniz Universität Hannover

mit den Abschlüssen
Diplom, Bachelor of Science und Master of Science

Die vollständige Information finden Sie
auf unserer Homepage in:

**Gemeinsame Praktikumsordnung
für die Studiengänge Maschinenbau, Elektrotechnik und
Informationstechnik, Mechatronik, Produktion und Logistik, Optische
Technologien, Nanotechnologie, Energietechnik, Biomedizintechnik,
Wirtschaftsingenieur und Technische Informatik
an der Leibniz Universität Hannover**

**mit den Abschlüssen
Diplom, Bachelor of Science und Master of Science**

Anmeldung der Studenten im Praktikantenamt

Erstanmeldung und Anerkennung von Ersatzzeiten
und Praktikumstätigkeiten vor Studienbeginn:

spätestens Ende Januar 2021

Beantragung der Anerkennung späterer
Praktikumstätigkeiten:

umgehend nach Abschluss der Tätigkeit



Erstanmeldung: Online-Anmeldung über unsere Webseite

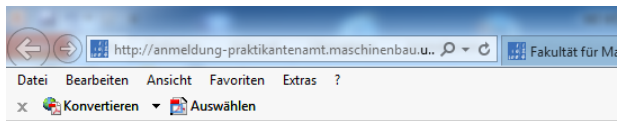


Abgabe der Unterlagen zur Anerkennung der Praktikumstätigkeit bzw. der Ersatzzeit
im Praktikantenamt (z. Z. per E-Mail)



Online-Anmeldung

<http://anmeldung-praktikantenamt.maschinenbau.uni-hannover.de>



Startseite Formular zur Anmeldung beim Praktikantenamt Impressum Kontakt



Startseite

Formular zur Anmeldung beim Praktikantenamt Ihr digitales Anmeldeformular

Wichtig: Bitte achten Sie auf die Korrektheit Ihrer Eingaben, da eine Korrektur nach Absenden des Formulars nur nach manueller Freigabe durch einen Mitarbeiter des Praktikantenamtes möglich ist.

Willkommen beim Praktikantenamt Digitale Anmeldung beim Praktikantenamt

Die Anmeldung im Rahmen Ihres Studiums kann näher erläutert werden.

Anmeldung in wenigen Schritten:

- 1 Matrikelnummer bereithalten**
Sie benötigen Ihre 7-stellige Matrikelnummer.
- 2 Formular ausfüllen**
Füllen Sie das Formular aus. Achten Sie auf die Angaben durch einen Mitarbeiter des Praktikantenamtes. Sollten Sie hier Hilfe benötigen oder Fallfragen, kontaktieren Sie das Praktikantenamt.
- 3 E-Mail erhalten und per Bestätigungslink aktivieren**
Nach erfolgreichem Absenden des Formulars erhalten Sie eine E-Mail an die angegebene Adresse. Klicken Sie auf den Bestätigungslink. Der Aktivierungslink gilt nur 24 Stunden. Danach ist die Anmeldung abgeschlossen.

[Los geht's -->](#)

© 2014 - Leibniz Universität Hannover in Zusammenarbeit mit LOS3



Beim Praktikantenamt anmelden.

Nachname	Matrikelnummer
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname	Telefon
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Geburtsdatum	Studienbeginn
<input type="text"/>	Oktober <input type="text"/> 2017 <input type="text"/>
Email	
<input type="text"/>	
Studiengang*	
<input type="text"/>	

*Sind Sie in mehreren Studiengängen immatrikuliert, suchen Sie bitte die Sprechstunde des Praktikantenamtes auf.

Anmelden

Rechtliche Hinweise

Jeder an der Leibniz Universität Hannover (LUH) für den hier betreffenden Studiengang ab 10/2014 eingeschriebene Studierende hat die Anmeldung von Praktika einmalig und nur für sich selbst durchzuführen.

ACHTUNG!
Die LUH behält sich vor, bei Missbrauch rechtliche Schritte einzuleiten.

Bei technischen Problemen kontaktieren Sie bitte das Praktikantenamt in der Sprechstunde.

Gliederung des Praktikums

Bachelor-Studium: gesamt 8 Wochen



8 Wochen Vorpraktikum

Ableistung möglichst vor Studienbeginn, ggf. so früh wie möglich nachholen,
allerspätestens bis Ende 3. Fachsemester, da sonst Exmatrikulation droht!



kein Fachpraktikum

Gliederung des Vorpraktikums

VP 1

Erlangung handwerklicher Fähigkeiten

VP 2

Werkstatt- und Betriebstätigkeiten

VP 3

Erlangen von Kenntnissen in der Fertigung von Bauelementen,
Bauteilen, Baugruppen und Geräten

VP 4

Erlangen von Kenntnissen über industrielle Betriebsabläufe

VP 5

Erlangen von Kenntnissen über industrielle informationstechnische
Abläufe

VP 6

Erlangen von Kenntnissen in der Materialentwicklung und -analyse



2 Wo. VP1



mindestens 2 zusätzliche Bereiche nach Wahl mindestens eine
Woche

Geeignete Betriebe für die Praktikantentätigkeit

- vornehmlich:
- mittlere und große Industriebetriebe in den Branchen Maschinenbau, Fahrzeugtechnik und Elektrotechnik
 - andere Betreiber umfangreicher technischer Anlagen
- Vorpraktikum:**
- auch größere produzierende Handwerksbetriebe, aber nicht im Wartungs- und Dienstleistungssektor

Möglichkeiten für Firmenkontakte

- Aushänge im Praktikantenamt
- Firmendatenbank im Praktikantenamt (Sprechstunde)
- Internet-Jobbörsen
- Informationsangebot von Industrie- und Handelskammern, Handwerkskammern, Gelbe Seiten, Medien
- nächstgelegene Gewerbegebiete
- Erfahrungsaustausch unter Studenten und anderen Bekannten

Ersatzzeiten

- Facharbeiter-Berufsausbildung und Ingenieur-Berufstätigkeit (bis zu 8 Wo)
- Erwerbstätigkeit (Werksstudententätigkeit) (max. 1,6 Wo.)
- An anderen Universitäten bereits anerkannte Praktika (bis zu 8 Wo.)
- Fachpraxis in schulischer Ausbildung (max. 4 Wo.)
- Technische Ausbildung bei Bundeswehr / Bundesfreiwilligendienst / Freiwilliges Jahr, technischer Fachkurs (max. 4 Wo.)

Berichterstattung

Vorpraktikum:

wöchentlich, wie in der gewerblichen Ausbildung

- eine nach Tagen gegliederte Tätigkeitsübersicht, Download Wochenvordruck auf Internetseite „Praktika“
- ein Arbeitsbericht über eine ausgeführte Tätigkeit, Beispiel siehe Praktikumsordnung



Zeugnis und Anerkennungsantrag

A3: Vordruck des Praktikantenamtes für ein Praktikumszeugnis

Ausbildungsbetrieb: _____
 Anschrift: _____
 Abteilung: _____ Branche: _____
 Telefon: _____ Internetadresse: _____ www: _____

Praktikumszeugnis

Herr/Frau _____
 geboren am _____
 wohnhaft in _____
 wurde vom _____ bis zum _____ zu seiner/ihrer praktischen
 Unterweisung als Hochschulpraktikant/in wie folgt eingesetzt:

von	bis	Wochen	Art der Beschäftigung

Gesamte Wochenzahl: _____

Persönlich bedingte Fehlitage während der Beschäftigungsdauer: _____
 Bewertung der Tätigkeiten des/der Praktikanten/in: _____

Ort und Datum: _____ Firmenstempel und Unterschrift: _____

Fehlitage: Krankheit, Urlaub, Klausur- und Brückentage
 Gesetzl. Feiertage sind keine Fehlitage.

A4: Vordruck für die Beantragung einer Praktikumsanerkennung

Leibniz
Universität
Hannover
Praktikantenamt der Fakultät für Maschinenbau
und der Fakultät für Elektrotechnik und Informatik

Studiengänge Maschinenbau, Elektrotechnik und
Informationstechnik, Technische Informatik,
Mechatronik, Produktion und Logistik, Optische
Technologien, Nanotechnologie, Energietechnik,
Biomedizintechnik, Wirtschaftsingenieur und
Technische Informatik

Praktikumsanerkennung

gemäß der gemeinsamen Praktikumsordnung für o. g. Studiengänge

Ich bitte um Anerkennung von _____

Praktikum: Wochen
 Ersatzzeiten: Wochen
(Schulische Ausbildung, Bundeswehr, Zivildienst, Fachkurse, Berufsausbildung, an anderen Hochschulen absolvierte Praktika, Erwerbstätigkeit) *Erfahrungen bitte auf der Rückseite

Praktikumsbeginn: _____ Praktikumsende: _____ Bitte beifügen: _____
 Datum: _____ Unterschrift des/der Studierenden: _____

Firmenname: _____ Straße: _____
 PLZ: _____ Ort: _____ Land: _____ Internetadresse: _____ Telefon: _____
 WWW: _____

Bemerkungen: Hier können Sie Informationen für andere Studierende zu dem Unternehmen oder dem Praktikum selbst zur Verfügung stellen

Zuordnung der Tätigkeiten im Vorkurspraktikum (Grundpraktikum)

VP1 Wochen VP2 Wochen VP3 Wochen VP4 Wochen VP5 Wochen VP6 Wochen
Erlangen von handwerk- Werkstat- und Betriebs- Erlangen von Kennt- Erlangen von Kennt- Erlangen von Kennt- Erlangen von Kennt-
 licher Fähigkeiten ertätigkeiten nissen über industrielle nissen über industrielle nissen über industrielle
 Baugruppen und Geßten Betriebsabläufe Informationsbeschreibe erarbeitung und
 -analyse

Zuordnung der Tätigkeiten im Fachpraktikum

Praktikum in verschiedenen Unternehmen/
Praktikum in verschiedenen Abteilungen
 1. Abteilung: Wochen (max. 8 Wochen)
 Tätigkeitsbereich: _____
 2. Abteilung: Wochen (max. 8 Wochen)
 Tätigkeitsbereich: _____

Praktikum mit interdisziplinärer Aufgabenstellung
 Interdisziplinäre Tätigkeit: Wochen
 Tätigkeitsbereiche: _____

Die nachfolgend ausgefüllte Praktikumsanerkennung gilt als Beleg für ein anerkanntes Praktikum und ist bis zum Studienende aufzubewahren!

Vormerke des Praktikantenamtes

Das Praktikum wird wie beantragt anerkannt.
 Das Praktikum wird angerechnet auf begrenzt anerkannte Ersatzzeiten.
 Das Praktikum wird mit Wochen wie nebenstehend anerkannt: _____
 Zur Anerkennung bitte Rücksprache.
 Zur Anerkennung bitte Nachbesserung.
 Das Praktikum wird nicht anerkannt.
 Bitte Anmerkungen auf der Rückseite beachten.

Datum: _____ Unterschrift des Praktikantenamtes: _____

Praktikantenamt

der Fakultät für Maschinenbau und der
Fakultät für Elektrotechnik und Informatik



Leibniz
Universität
Hannover

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!