



Ostfalia
Hochschule für angewandte
Wissenschaften



Praxissemester Fakultät Maschinenbau

Career Service - Kornelia Pusch

Fakultät Maschinenbau – Prof. Dr. rer. nat. Marcus Menzel

25.09.2024

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

– Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel · Salzdahlumer Str. 46/48 · 38302 Wolfenbüttel

Themen heute



- ✓ Ansprechpartner*innen
- ✓ Beginn und Dauer des Praxissemesters
- ✓ Zulassungsbedingungen
- ✓ Anerkennung der Stelle
- ✓ Studienarbeiten
- ✓ Vertrag
- ✓ Anmeldung und Bescheinigung
- ✓ Unterstützung durch den Career Service

Ansprechpartner*innen allgemein

Career Service - Beratung

- Bewerbungsberatung (auch ENG)
- Unterstützung Stellensuche & Organisation Praxissemester (auch Ausland)
- <https://www.ostfalia.de/career/kontakt/team-beratung/>

Studierenden Servicebüro (SSB)

- Praxissemesteranmeldung, Organisatorisches, Termine
- Kontakt: Tel: 05331 939 15010, Mail: ssb-wf-s@ostfalia.de

Career Service – Schlüsselqualifikationen

- Seminare zu Sozial-, Methoden, Selbstkompetenz & zu Bewerbungsthemen
- <https://www.ostfalia.de/career/kontakt/team-schluessselqualifikationen/>

International Students Office

- Finanzierung für Auslandspraktika und –semester
- https://www.ostfalia.de/iso/iso_kontakt-sprechzeiten/

Ansprechpartner in der Fakultät

Maschinenbau

Praxissemesterbeauftragter:

Prof. Dr. rer. nat. Marcus Menzel

Tel. 05331 939 45680

ma.menzel@ostfalia.de

Sprechzeiten nach Vereinbarung

Infos zum Praxissemester: Webseiten Career Service

www.ostfalia.de/career

Career Service

- Kontakt
- Seminare
- Schlüsselqualifikationen
- Pflichtpraktikum**
- Praktikum im Ausland
- Erfahrungsberichte Praktikum
- Berufsfelder Alumni-Videos
- Bewerbung & Berufseinstieg
- Stellenportal TreffpunktKarriere
- Karrieremesse Expect!
- Infos für Fakultäten
- Infos für Unternehmen

Ostfalia Career Service

Wenn du dich schon im Studium auf deine Praktika und den Jobeinstieg vorbereiten möchtest, dann bist du beim **Ostfalia Career Service** genau richtig! Hier kannst du z.B. an vielfältigen **Seminaren zum Ausbau deiner Schlüsselqualifikationen** teilnehmen. Außerdem beraten wir dich gerne rund um die Themen **Pflichtpraktikum, Berufseinstieg, Stellensuche und Bewerbungen**.



Ostfalia Career Service
BERATUNG UND SCHLÜSSELQUALIFIKATIONEN

www.ostfalia.de/career/praxis/fakultaet-m/

Career Service / Pflichtpraktikum / Fakultät M

- Kontakt
- Seminare
- Schlüsselqualifikationen
- Pflichtpraktikum**
- Service für die Praxiszeit
- Fakultät B
- Fakultät E
- Fakultät F
- Fakultät G
- Fakultät H
- Fakultät I
- Fakultät K
- Fakultät M**
- Fakultät R
- Fakultät S
- Fakultät V
- Fakultät W

Praxisphase an der Fakultät Maschinenbau


Als Bachelorstudierende an der Fakultät Maschinenbau hast du regulär im 5. Semester eine Praxisphase von mindestens 18 Wochen Dauer zu absolvieren. Bei der Suche nach einer geeigneten Stelle sind [wir](#) gerne behilflich.

Du findest im Folgenden:

- [Informationen zum Ablauf der Praxisphase](#)
- [Formulare_Rahmenausbildungsplan_Vertragsvorlage](#)
- [Infoveranstaltung](#)

Studierende im Praxisverbund mit integrierter Ausbildung benötigen keine Anmeldung eines Praxissemesters!

Mehr über bereits absolvierte Praktika unserer Studierenden findest du hier:



Erfahrungsberichte

- Infos zum Ablauf
- Formulare
- Infoveranstaltung

Mitarbeit im Unternehmen

- Mindestens 18 Wochen (i. d. Regel im 5.Sem)
 - * Vollzeit (bei Teilzeit entsprechend länger)
 - * ohne Urlaub
- Frühestes nach Prüfungszeitraum-Ende des vorherigen Semesters (ca. ab August bzw. Februar/März)
- Im Praxissemester sollten zwei Studienarbeiten (zwei kleine Ingenieur-Projekte) bearbeitet werden:
Dauer einer Studienarbeit: $12 \text{ Leistungspunkte} \times 30\text{h} / (7,5 \text{ h} \times 5 \text{ Tage}) = 10 \text{ Wochen}$
 - Wenn keine Studienarbeit im Praxissemester angefertigt werden kann, ist ein Praxissemesterbericht zur Anerkennung der praktischen Tätigkeit zu erstellen.
Der Bericht ist die Ausnahme und ersetzt nicht die Studienarbeit.
Sprechen Sie den Inhalt vor der Erstellung mit dem betreuenden Dozent/In ab (min. 1 Seite / Woche). – s. Rahmenausbildungsplan Pkt. 2.11



Zulassung zum Praxissemester

Zulassungsbedingung laut PO **Z2** beachten:

PO2018 – BM:

Zulassung bei 57 Leistungspunkten aus dem 1. und 2. Semester und 30 Leistungspunkten aus dem 3. und 4. Semester sowie M15.1 (Modul „Einführung in das wissenschaftl. Arbeiten“)

PO2018 – Bwi:

Zulassung bei 61 Leistungspunkten aus dem 1. und 2. Semester und 30 Leistungspunkten aus dem 3. und 4. Semester sowie W17.1 (Modul „Einführung in das wissenschaftl. Arbeiten“)

PO2021 - BDE:

Zulassung bei 59 Leistungspunkten aus dem 1. und 2. Semester und 30 Leistungspunkten aus dem 3. und 4. Semester sowie DE23.1 (Einführung in das wiss. Arbeiten und Projekt)



Z2 nicht erreicht? Bitte den Praxissemesterbeauftragten ansprechen.

Anerkennung der Praxisstelle

- Entfällt, wenn Stelle bereits anerkannt ist: (im **SSB** oder **CS** nachfragen)

Kriterien an die Praxisstelle:

Das Praxissemester ist ein „Ing.-Praktikum“. Berufsausbildungen, Arbeiten in der Lehrwerkstatt, „Jobs“ in der Produktion sind z.B. keine Praxissemesterstellen. Mögliche Bereiche sind:

- Industrie- oder Dienstleistungsunternehmen des Maschinenbaus, Elektrotechnik, Feinwerktechnik o.ä.
- Mindestens ein erfahrener Ingenieur als Betreuer
- Handwerksbetriebe sind i. d. R. nicht geeignet
- Mögliche Tätigkeitsbereiche: Forschung und Entwicklung, Konstruktion und Versuch, Fertigung, Qualitätssicherung, Materialwirtschaft, Anlagenprojektion- und instandhaltung
- Zusätzlich für Studierende des Wirtschaftsingenieurwesens: Beschaffung/Einkauf, Marketing/Vertrieb, Controlling/Rechnungswesen

Details können dem [Rahmenausbildungsplan](#) entnommen werden.

Rahmenausbildungsplan für Praxissemester in den Bachelorstudiengängen Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau

1 Ziele und Aufgaben

1.1 Im Praxissemester soll die Studentin/der Student des Maschinenbaus lernen, ihr/sein erworbenes Wissen in ingenieurmäßiges Handeln umzusetzen. Im Praxissemester soll die Studentin/der Student des Wirtschaftsingenieurwesens lernen, ihr/sein erworbenes Wissen in ingenieurmäßiges Handeln mit technischem oder betriebswirtschaftlichem Schwerpunkt umzusetzen. Das Praxissemester findet während des 5. Studienseesters statt. Das praktische Studium im Praxissemester soll noch weitgehend unter Anleitung durch den Ausbildungsbetrieb und der Hochschule erfolgen.

1.2 Die Aufgabenstellungen in den Praxissemestern sollen in fachlicher und terminlicher Hinsicht für die/den Studierenden überschaubar sein, dem Ausbildungsstand der/des Studierenden entsprechen und dem Lernziel des Praxissemesters dienen.

1.3 Während ihres/seines Praxissemesters sollte sich die/der Studierende neben den technischen Fragestellungen auch den wirtschaftlichen, organisatorischen und sozialen Rahmenbedingungen im Ausbildungsbetrieb widmen.

1.4 Der berufspraktische Teil des Praxissemesters muss mindestens 18 Wochen lang sein und durch eine Arbeitsbescheinigung oder ein Arbeitszeugnis vom jeweiligen Ausbildungsbetrieb nachgewiesen werden.

2 Fachbereichsspezifische Vorschriften

2.1 Die Wahl der Praxisstelle ist für die/den Studierenden in der Regel frei. Grundsätzlich ist jedoch vor Beginn der praktischen Tätigkeit durch die/den Studierenden die Zustimmung der/des Praxissemesterbeauftragten und einer/eines betreuenden Hochschullehrerin/Hochschullehrers. einzuholen.

2.2 Das Praxissemester soll in der Regel in Industrie- oder Dienstleistungsunternehmen des Maschinenbaus, des Fahrzeugbaus, der Elektrotechnik, der Feinwerktechnik, der Kunststofftechnik oder verwandter Fachgebiete absolviert werden. In dem Unternehmen muss der Studentin oder dem Studenten mindestens ein erfahrener Ingenieur als Betreuer zur Seite stehen können. Handwerksbetriebe sind zur Durchführung von Praxissemestern im Allgemeinen nicht geeignet. In einem sachlich gut begründeten Einzelfall kann auch eine Praxissemesterstelle vom Praxissemesterbeauftragten anerkannt werden, die dieser Vorschrift nur teilweise entspricht.

2.3 In geeigneten Betrieben können Praxissemester in allen Tätigkeitsbereichen durchgeführt werden, die sich mit Fragen des Maschinenbaus, der Produktionstechnik, der Logistik, der Mechatronik oder des Fahrzeugbaus beschäftigen. Als solche Tätigkeitsbereiche gelten u. a.:

- Forschung und Entwicklung
- Fertigung
- Konstruktion und Versuch
- Qualitätssicherung
- Betriebsorganisation und -steuerung
- Materialwirtschaft
- Anlagenprojektion und -instandhaltung

Für Studierende des Wirtschaftsingenieurwesens zählen dazu ergänzend folgende Bereiche:

- Beschaffung/Einkauf
- Marketing/Vertrieb
- Controlling/Rechnungswesen

Die Eignung der Praxissemesterstelle wird von der/dem zuständigen Praxissemesterbeauftragten festgestellt.

Betreuung während des Praxissemesters

Hochschullehrer*in:

- Zuständig für die fachliche Betreuung durch die Hochschule
- Begleitung und Bewertung der Studienarbeiten
- Unterschrift auf Anmeldeformular

Betreuer/*n in Praxisstelle:

- Ansprechpartner*in im Unternehmen
- Erfahrene*r Ingenieur*in (Sachkundig*er Mitarbeiter*in)



Vertragsabschluss

- Ostfalia-Vordrucke oder unternehmenseigene Verträge
- Dauer der Praxiszeit (mind. 18 Wochen)
- Betreuer*in in Praxisstelle festlegen
- Verpflichtungen der Praxisstelle und der/des Studierenden
- Freistellung für Hochschul-Veranstaltungen regeln
- Name, Adresse der Firma + ggf. Einsatzort
- gerne auch Vergütung
(*Achtung: wird auf Bafög voll angerechnet!*)

Vertrag

Zwischen

(genaue Bezeichnung, Anschrift, Telefon)

- nachfolgend „Praxisstelle“ genannt -

und Frau/Herrn

(Vor- und Zuname)

geboren am:

in:

Studierende(r) an der Fakultät Maschinenbau an der
Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften
Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel
Salzdahlumer Straße 46/48
38302 Wolfenbüttel


- nachfolgend „Studierende(r)“ genannt-

wird folgender Vertrag geschlossen:

Anmeldung



**Anmeldung zum Praxissemester
im Bachelorstudiengang der
Fakultät Maschinenbau**
(im 5. Fachsemester)
- Career Service -

Ostfalia
Hochschule für angewandte
Wissenschaften 

Name: _____ Vorname: _____
Straße: _____ Matr. Nr.:
PLZ, Ort: _____ Geb.-Dat.: _____
Telefon: _____ E-Mail: _____@ostfalia.de

Ich melde folgenden Ablauf des Praxissemesters an:
Dauer der praktischen Tätigkeit vom _____ bis _____
Praxisstelle:
(genaue Adresse, Tel.) _____

Betreuer/in
in der Praxisstelle: _____ Tel. : _____
Wolfenbüttel, den _____ Studentin/Student

Die Studentin/der Student erfüllt das Zulassungskriterium Z2. ja / nein
Wenn nein: Sie/er hat _____ Credits erreicht.
Wolfenbüttel, den _____ Studierenden-Servicebüro*

Die Betreuung seitens der Hochschule
übernimmt: _____
Name Hochschullehrer/in
Wolfenbüttel, den _____
Unterschrift Hochschullehrer/in

Die Praxisstelle entspricht den in den Richtlinien gestellten Anforderungen.
Wolfenbüttel, den _____ Studierenden-Servicebüro/Praxissemesterbeauftragte/r**

* Zuerst das Zulassungskriterium vom Studierenden-Servicebüro unterzeichnen lassen. Erst danach die Unterschrift der Hochschullehrerin / des Hochschullehrers einholen!
** Der Praxissemesterbeauftragte muss nur unterschreiben, wenn die Praxisstelle der Fakultät noch nicht bekannt ist.

**Anmeldefrist
31.01., bzw. 10.07.**

- ✓ Ausgefülltes Anmeldeformular
- ✓ Vertragskopie

Abgabe im SSB WF

Abgabe auch per Email möglich
ssb-wf-s@ostfalia.de

Wenn noch nicht alle
Unterlagen komplett sind, ist
vorläufige Anmeldung
möglich

restliche Unterlagen spätestens
zu Arbeitsbeginn nachreichen

Bescheinigung des Praxissemesters

- **Bescheinigungsformular** mit Unterschrift HSL über Studienarbeit
- **Tätigkeitsnachweis** mit
 - Zeitraum des Praxissemesters
 - Stichpunkte zu den Tätigkeiten
 - Unterschrift und Stempel seitens UN, bzw. auf Firmenpapier

Besser: qualifiziertes Zeugnis
für Ihre späteren Bewerbungsunterlagen.

- **ausgefüllter Fragebogen**

Name der Praxisstelle: Robert Bosch Elektronik GmbH
Abteilung: MST2 / SzP
Arbeitsbereiche: Fertigungsbereich - Technologie und Prozesse 2

Beschreibung der eigenen Tätigkeiten:
- Konstruktion von Versuchswerkzeugen in CAD
- Entwicklung von Software-Tools mit Python und VBA
- Mitarbeit bei der Entwicklung von Standards für Prozess-Dashboards
- Erstellen von Messroutinen für optische Messmaschinen
- Auswertung der Messergebnissen von Ein- und Auspresskräften auf Einzelpin-Eben

Hatten Sie die Möglichkeit eine Studienarbeit, bzw. beide Studienarbeiten auf der Basis Ihrer Tätigkeit in der Praxisstelle zu erstellen? keine eine beide
Kommentar: Bereits während des Vorstellungsgespräch wurde die Möglichkeit einer Studienarbeit besprochen. Bei der Themenfindung stand ich im engen Kontakt mit meinem Betreuer um ein Thema zu finden, welches dem Unternehmen nützt.

Hatten Sie ausreichend (Arbeits-) Zeit Ihre Studienarbeit vorzubereiten? Ja Nein
Kommentar: Im Rahmen des Praktikums wurde mir ausreichend Zeit für die Anfertigung meiner Studienarbeit eingeräumt.

Tipps für Studierende (z. B. für die Bewerbungsphase, Erstellung der Studienarbeiten o.ä.):
Bereits während des Bewerbungsgesprächs die Notwendigkeit einer Studienarbeit besprechen. Sich bereits in den ersten Wochen auf die Suche nach einem Thema machen. Wenn das Thema dem Unternehmen nützt wird einem idR auch während der Arbeit Zeit für die Anfertigung eingeräumt.

Bescheinigung über das Praxissemester im Bachelorstudiengang der Fakultät Maschinenbau

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

Name: _____ Vorname: _____
Matr. Nr.:

Das Praxissemester wurde in der Zeit vom _____ bis _____ in der Firma/Abteilung _____
absolviert.

Folgende schriftliche Ausarbeitung wurde im Zusammenhang mit dem Praxissemester angefertigt

ein Praxisbericht eine Studienarbeit

Wolfenbüttel, den _____ Unterschrift Hochschullehrer/in _____

Die Studentin/der Student hat an den begleitenden Veranstaltungen teilgenommen
 Der Tätigkeitsnachweis der Praxisstelle hat vorgelegen und entspricht den Anforderungen. Das Praxissemester wird anerkannt.

Wolfenbüttel, den _____ Studierenden-Servicebüro / Career-Service _____

Bitte die Bescheinigung ausgefüllt zusammen mit einer Fotokopie des Tätigkeitsnachweises im Studierenden-Servicebüro oder im Career Service abgeben.

SSB:
ssb-wf-s@ostfalia.de

Anmeldung zu Prüfungen des 6. Semesters (Z3)

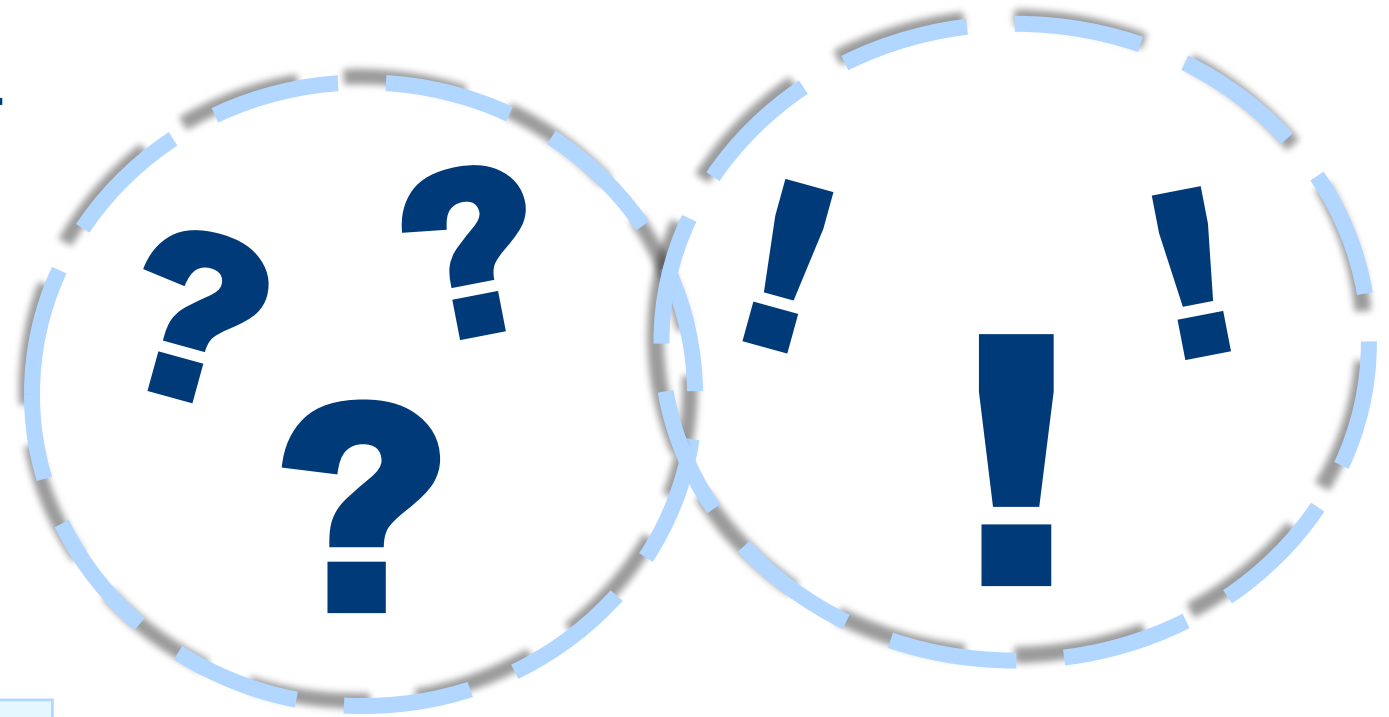
Z3: „Zulassung bei 57 Leistungspunkten aus dem 1. und 2. Semester, 45 Leistungspunkten aus dem 3. und 4. Semester sowie Ableistung des berufspraktischen Teils des Praxissemesters“

Schaffen Sie es nicht rechtzeitig mindestens eine Studienarbeit fertig zu stellen, können Sie vorab einen Bericht verfassen und vom betreuenden Hochschullehrer bzw. von der betreuenden Hochschullehrerin anerkennen lassen.



Fragen bis hierher ?

zum organisatorischen Teil



Informationen

Vertrags-
abschluss

Zulassung

Anerkennung

Absprache +
Unterschrift
HS-Lehrer*in

Anmeldung

Bescheinigung

Studienarbeit(en)

Heute

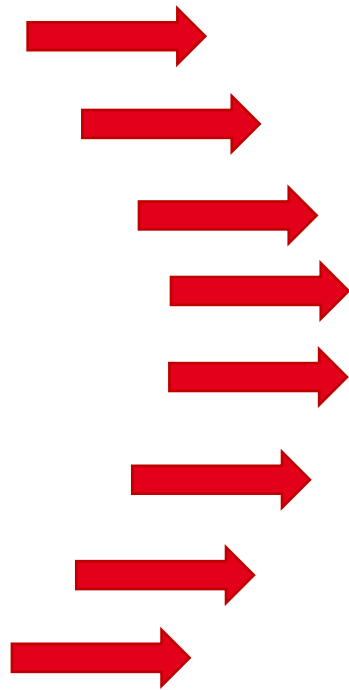
Stellensuche + Bewerbung

31.01., bzw. 10.07.

Praxis \geq 18 Wochen
ca. ab August/ März

Unterstützung des Career Service

www.ostfalia.de/career



^	
Kontakt	▼
Seminare	▼
Schlüsselqualifikationen	
Pflichtpraktikum	▼
Praktikum im Ausland	▼
Erfahrungsberichte Praktikum	
Berufsfelder Alumni-Videos	
Bewerbung & Berufseinstieg	▼
Stellenportal TreffpunktKarriere	
Karrieremesse und Online-Seminare	
Infos für Fakultäten	▼
Infos für Unternehmen	

Ostfalia Career Service

Wenn du dich schon im Studium auf deine Praktika und den Jobeinstieg vorbereiten möchtest, dann bist du beim **Ostfalia Career Service** genau richtig! Hier kannst du z.B. an vielfältigen **Seminaren zum Ausbau deiner Schlüsselqualifikationen** teilnehmen. Außerdem beraten wir dich gerne rund um die Themen **Pflichtpraktikum, Berufseinstieg, Stellensuche und Bewerbungen**.

Ostfalia Career Service

BERATUNG UND SCHLÜSSELQUALIFIKATIONEN

A video thumbnail showing two women in a professional setting, one pointing at a whiteboard. The thumbnail includes a play button icon and a logo in the top right corner. The background of the thumbnail is a dark blue gradient with a light green wave shape on the right side.



Stellensuche

Inland: Ca. 6-9 Monate vor Beginn

Ausland: Ca. 1 Jahr vor Beginn

Unterstützung: SSB, Career Service,
Aushänge, Hochschullehrer*innen

Inhalte möglichst genau vereinbaren

Themenbereich der Studienarbeit/en
absprechen

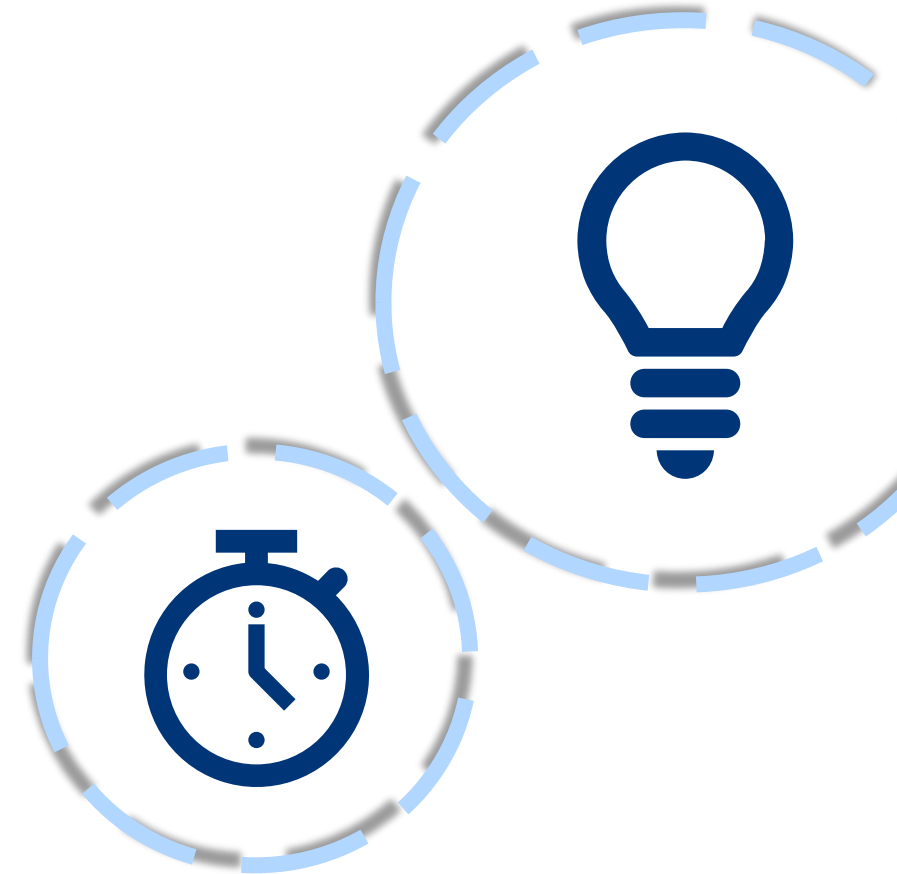
Keinen Praxissemesterplatz gefunden?



Bitte den Career Service ansprechen!

Mindestlohn & Pflichtbescheinigung

- Praxiszeiten, die durch die Prüfungsordnung vorgeschrieben sind, unterliegen für die durch die Ostfalia geregelte Mindestdauer eindeutig nicht dem Mindestlohn
- An ein Pflichtpraktikum kann sich ein freiwilliges Praktikum mit einer Dauer von maximal 3 Monaten anschließen, ohne dass die Gesamtdauer dem Mindestlohn unterliegt. [...]
Bei einer Praxisphase, deren Dauer mit mindestens 3 Monaten vorgeschrieben ist, kann hiermit z.B. eine Gesamtbeschäftigung über einen zusammenhängenden Zeitraum von bis zu 6 Monaten ohne Mindestlohn erfolgen.
- Außerdem: Pflichtpraktika sind sozialversicherungsfrei



Bescheinigung über Pflicht-Praxiszeit

- **empfehlenswert den Bewerbungsunterlagen beizufügen**
- **kann vom Career Service ausgestellt werden:**

Bitte Mail an career@ostfalia.de mit Angabe der Matrikelnummer.

Stellensuche

Career Service Online Stellenportal: Treffpunkt Karriere

<https://career.ostfalia.de/>

... immer mal wieder rein schauen

Vermittlungsplattform der Ostfalia für Arbeitsstellen und Praktika

Service für Bewerber



Service für Unternehmen



Anmelden

Benutzername:

Passwort:

Ostfalia- Login

TreffpunktKarriere in Zahlen

Registrierte Benutzer*innen

824 Bewerber*innen

1651 Unternehmen

Veröffentlichungen

252 Ausschreibungen

226 Unternehmensprofile

www.ostfalia.de/career/jobs/Stellenportale



Allgemeine Stellenportale

Stellensuche

Unternehmenslisten des Career Service

- ▶ im Career Service anfragen
- ▶ auch für das Ausland möglich
- ▶ deutschlandweit oder für bestimmte Regionen
- ▶ Ideengeber für Initiativbewerbungen

Seite 5 von 14

Stud.: Maschinenbau
mit PZ ab: WS 19/20

Firma: *

PLZ: *

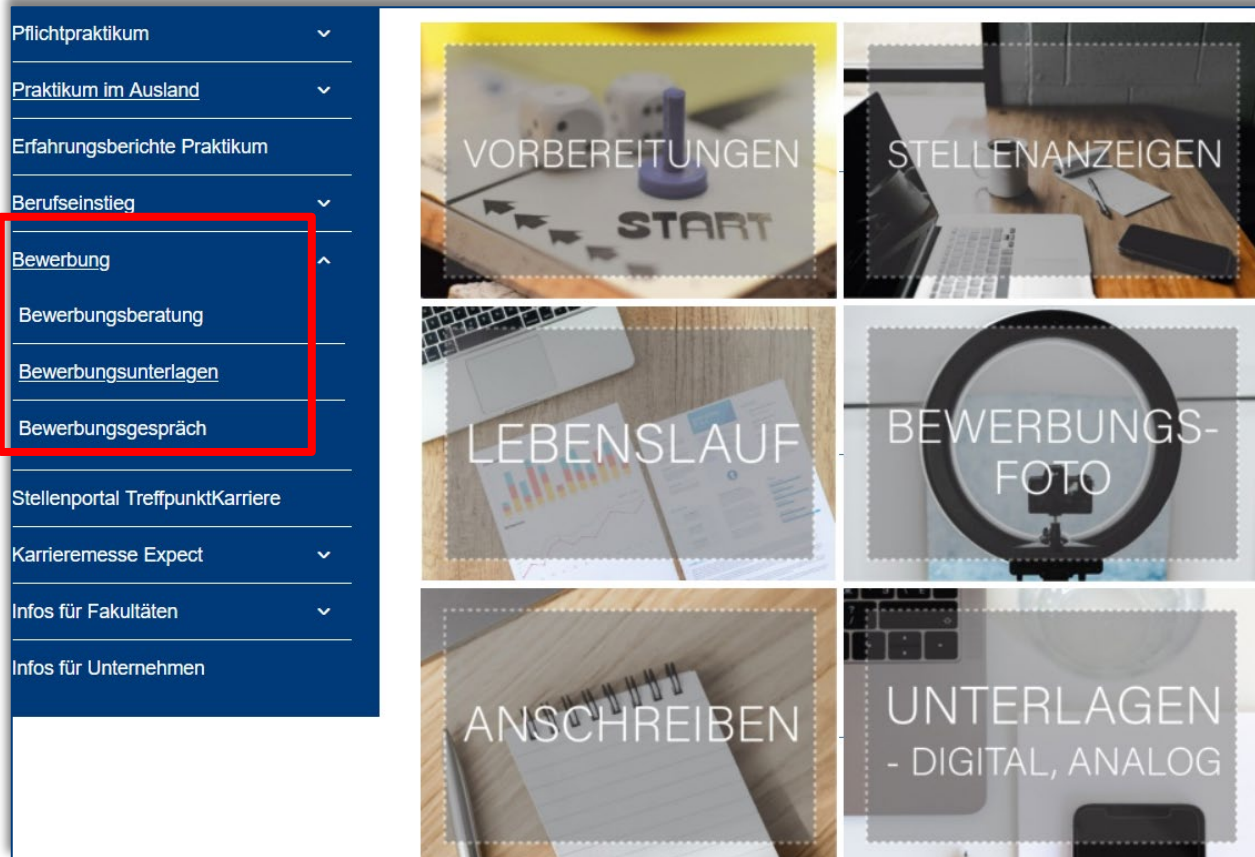
Ort: *

Liste mit Praxisstellen für Studierende

Firma	PLZ	Ort	Praxiszeiten der Fakultät
EVIOSYS Packaging Germany GmbH Fritz-Züchner-Straße 8 38723 Seesen Tel.: 05381 7810			1 Praxiszeiten der Fakultät
Ingenieurbüro Dr.-Ing. Euseb Koch Salzdahlumer Str. 196 38126 Braunschweig			1 Praxiszeiten der Fakultät
Robofunktion GmbH Major-Hist-Str. 11 38442 Wolfburg			1 Praxiszeiten der Fakultät
TDV Nord Mobilität GmbH & Co. KG Am TDV 1 30519 Hannover www.nsev-nord.de Tel.: 05 11/986-0			1 Praxiszeiten der Fakultät
Simtec Systems GmbH Hermann-Blenk-Str. 52 38108 Braunschweig Tel.: 0531/350091			4 Praxiszeiten der Fakultät
Conti Tech AG Vahrenwalder Str. 9 30165 Hannover			3 Praxiszeiten der Fakultät
Leichtbau AG Hermann-Blenk-Straße 38 38108 Braunschweig Tel.: 0531 24540515			2 Praxiszeiten der Fakultät
NovuNox GmbH & Co. KG Alte Frankfurter Str. 212 38112 Braunschweig Tel.: 0531-12744669			1 Praxiszeiten der Fakultät
			1 Praxiszeiten der Fakultät

Bewerbungstipps des Career Service

www.ostfalia.de/career/bewerben/bewerbungstipps/



Für eine Bewerbungsberatung bitte einen Termin vereinbaren:

Kornelia Pusch
Tel.: 05341-875-15620
E-Mail: k.pusch@ostfalia.de

Bewerbungsberatung persönlich (Am Exer 45):
i.d.R Mi von 9–13 Uhr.

Aktuelle Termine: www.ostfalia.de/career/kontakt/team-beratung/
Darüber hinaus auch online möglich!

Ansprechpartnerin für englische Bewerbungen:
Jessica Sölter:
Tel.: 05341-875-15670
E-Mail: j.solter@ostfalia.de

Getting ready for...



WAS?

Karrieremesse der Ostfalia

WANN?

Frühjahr 2025

WO?

Campus Wolfenbüttel

Infos unter
ostfalia.de/career/expect



Handbuch Bewerben auf Englisch

www.ostfalia.de/career/praktikum-im-ausland/bewerben-auf-englisch/



Ostfalia
Hochschule für angewandte
Wissenschaften

Career Service

Erfolgreich Bewerben auf Englisch

Besonderheiten, Tipps & Beispiele



Example I: In Response to a Job Listing – Mechanical Engineering

Matthias Muster

Beispielstrasse 10, 38447 Wolfsburg, Germany, +49-5307-1 23 45 65, m.muster@ostfalia.de

Ms. Marian Armstone
Human Resources Manager
LEK Consulting
9999 Oak Street
Palo Alto, CA 9003
USA

February 2, 2022

Dear Ms. Armstone:

I am applying for the Associate position at LEK Consulting. After speaking with Jo Kimmer at our university's job fair "Expect!" on January 29, I am confident that I have the skills, academic training, and work experience that qualify me for this position.

Example: Resume Economics

Martin Muster

Beispielstrasse 12, 38447 Wolfsburg, Germany, +49-5307-1 2

CAREER SUMMARY

My thorough experience in market research and extensive as well as my ability to motivate others will be of great value to your organization as a researcher within your international corporation.

STUDIES

04/2013 - present **Ostfalia University of Applied Sciences, Bachelor of Arts in Economics** (degree expected)
Major: Quantitative Analysis
Relevant course work: Macroeconomics, Microeconomics, International Trade,
Overall GPA: good



Tipp:
The goal is to express
your knowledge, applicable skills,
and passion for the job in question

Erfahrungsberichte

www.ostfalia.de/career/erfahrungsberichte-praktikum/

- Kontakt
- Seminare
- Schlüsselqualifikationen
- Pflichtpraktikum
- Praktikum im Ausland
- Erfahrungsberichte Praktikum**
- Berufsfelder Alumni-Videos
- Bewerbung & Berufseinstieg
- Stellenportal TreffpunktKarriere
- Karrieremesse Expect
- Infos für Fakultäten
- Infos für Unternehmen



Sozialkompetenz Workshops

[www.ostfalia.de/m/studium/Studierende/
Studienorganisation/Sozialkompetenz-Workshops/](http://www.ostfalia.de/m/studium/Studierende/Studienorganisation/Sozialkompetenz-Workshops/)

Sozialkompetenz-Workshops "Digitale Kommunikation"



Sozialkompetenz-Workshops "In der Luft" und "Im Wasser"



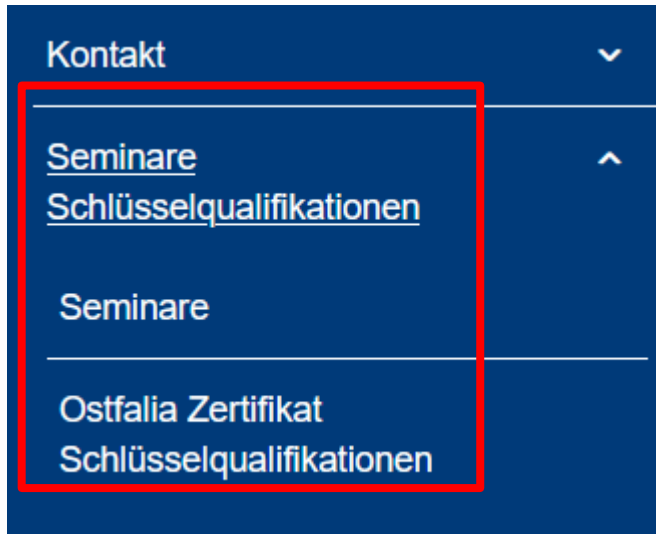
Sozialkompetenz-Workshops "Career Service"



Seminare Schlüsselqualifikationen

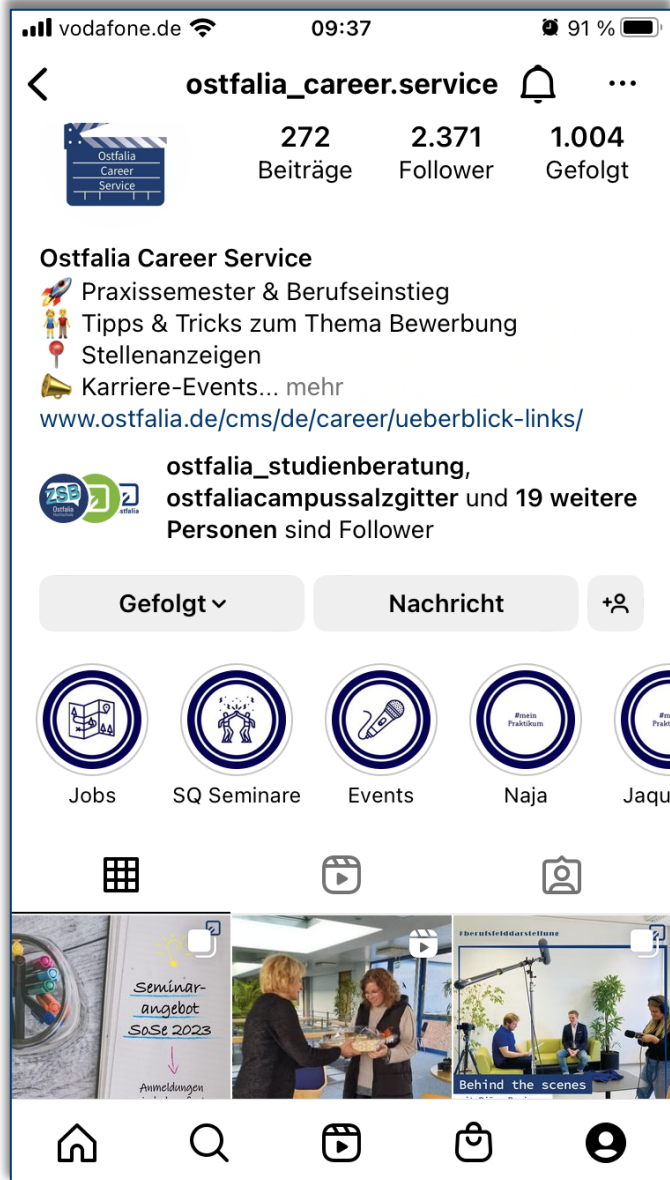
www.ostfalia.de/career/schluesselqualifikationen/

Beispiele der Offenen Seminare



Berufliche Konfliktfelder souverän meistern	Online
Bewerbungswissen kompakt - Erfolgreich bewerben und im Vorstellungsgespräch überzeugen	Online
Emotional intelligent leben und führen	Präsenzseminar Standort WOB
Entspannt in die Prüfung	Gut vorbereitet und stressfrei durch jede Prüfung; Präsenzseminar Standort: WOB
Erfolgreich und klar kommunizieren - mit NLP	Online
Führen oder Managen?	Erfolgreich zusammenarbeiten; Präsenzseminar am Standort WF
Führung und Leiten von Teams - vom Studium zur Führungskraft	Hybrid
Feedback und konstruktive Kritik aus der Distanz -	Bedingungen für erfolgreiches Remote Work im Team - Online-Seminar
LinkedIn, Xing und Co. - Netzwerke richtig nutzen und Strategien entwickeln	Online
Mindset und Wohlbefinden beeinflussen - Mit Positiver Psychologie	Präsenzseminar Standort: WOB
Mit Resilienz und Achtsamkeit zu mehr persönlicher Stärke	Präsenzseminar Standort: WF
Motivation - Vom Sollen zum Wollen	Präsenzseminar Standort: WOB
Präsenz und Ausstrahlung	Präsenzseminar Standort: WOB
Professionelle Gesprächsführung	Präsenzseminar Standort: WF

Career Service auf Instagram



- Content zu Praxissemester & Berufseinstieg
- **(un)typische Bewerbungsfragen:** Tipps & Tricks zu Vorstellungsgespräch & Bewerbung
- **#meinPraktikum:** Studierende berichten über ihre Praktikumszeit
- Veröffentlichung von **neuen Stellenanzeigen & Karriere-Events**
- Informationen zu unserem Seminarangebot – Schlüsselqualifikationen

Ostfalia Career Service auf YouTube

Berufsfelddarstellung – Ostfalia-Absolventen*innen erzählen über ihren Berufsalltag und geben Tipps für Studierende

50

ALUMNI-INTERVIEWS

Ein Projekt des Ostfalia Career Service

Wirtschaftsingenieurwesen
Maschinenbau
Sales & Bids Manager

Maschinenbau
Projektleiter

Maschinenbau
Projektleiter

Maschinenbau
Projektmanager

Weiterer Service: Schreibwerkstatt

www.ostfalia.de/schreibwerkstatt/

The screenshot shows the top section of the 'Schreibwerkstatt' website. At the top, there is a banner with a blue background and a horizontal bar in green, orange, and red. The main headline in the banner is 'GEMEINSAM AUF DER ZIELGERADEN' in white capital letters. Below it, a sub-headline reads: 'Lass Dich in Deiner Abschlussarbeitsphase professionell begleiten und komm in die Abschlussarbeitsgruppen der Schreibwerkstatt!'. To the right of the text is a cartoon illustration of three graduates in caps and gowns holding a banner that says 'STUDIENABSCHLUSS'. There are also navigation arrows on the left side of the banner.

Below the banner, the page title 'Schreibwerkstatt' is displayed. On the left, there is a dark blue navigation menu with the following items: 'Für Schreibende', 'Für Lehrende', 'Schreibberatungen', 'Ausbildung', 'Aktuelles', 'Moodle', and 'Kontakt'. On the right, the heading 'Schreibwerkstatt' is followed by two cartoon illustrations. The first illustration shows a person sitting at a desk with a laptop, with the word 'Lernen' written below it. The second illustration shows two people talking, with question and exclamation mark speech bubbles above them, and the word 'Beraten' written below it.

Ihre Fragen jetzt:

zum Praxissemester,
den Studienarbeiten
oder zum Beratungsangebot
des Career Service?

Oder später an:



Career Service

Kornelia Pusch
05341 875 15620
k.pusch@ostfalia.de

Sprechzeiten in WF
Am Exer 45 Raum U02

www.ostfalia.de/career/kontakt/team-beratung/

Praxissemesterbeauftragter

Prof. Dr. rer. nat. Marcus Menzel
Tel. 05331 939 45680
ma.menzel@ostfalia.de

Sprechzeiten nach Vereinbarung

Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften

– Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel · Salzdahlumer Str. 46/48 · 38302 Wolfenbüttel

CAREER SERVICE

Beratung & Schlüsselqualifikationen



Ostfalia.CareerService



ostfalia.de/career



@ostfalia_career.service



Ostfalia Career Service

Quellenangaben der Piktogramme

Titel; [Background vector created by Harryarts - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/background)

Abstract splatter: [Banner vector created by starline - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/banner)

Decorative brush: [Watercolor vector created by stephanie2212 - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/watercolor)

Icons made by [srip](https://www.flaticon.com/authors/srip) from www.flaticon.com

Icons made by [Freepik](https://www.freepik.com) from www.flaticon.com

Icons made by [srip](https://www.flaticon.com/authors/srip) from www.flaticon.com

Icons made by [Nikita Golubev](https://www.flaticon.com/authors/nikita-golubev) from www.flaticon.com

Abstract splatter: [Banner vector created by starline - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/banner)

Decorative brush: [Watercolor vector created by stephanie2212 - www.freepik.com](https://www.freepik.com/vectors/watercolor)