






Abschlussarbeit

Studierende bearbeiten im Rahmen einer Abschlussarbeit konkrete Fragestellungen wissenschaftlich und praxisorientiert. Die Inhalte dafür ergeben sich aus der Abstimmung zwischen dem Betreuenden der Abschlussarbeit, dem Studierenden und dem Unternehmen.

Das Unternehmen profitiert von der wissenschaftlichen Qualifikation der Hochschule (persönliche Betreuung der Studierenden durch Professor/in) und kann Kontakte zu Fachkräften aufbauen.

IHRE MÖGLICHKEITEN ZUR ZUSAMMENARBEIT

BEISPIEL	
	Eine Studierende untersucht im Rahmen einer Bachelorarbeit, wie in einem Landkreis die Wasserkraft stärker zur Stromerzeugung genutzt werden kann und welche Standorte sich für Wasserkraftträder eignen würden. Die Stadtwerke stellen dazu Daten zur Verfügung und stehen als Ansprechpartner und Mitbetreuer der Studierenden bereit.
RAHMENBEDINGUNGEN	 min. 3 bis max. 6 Monate
	 ggf. Kosten, wenn Labore der Hochschule genutzt werden
	 Art der Bearbeitung legt die Hochschule aufgrund der Regularien im Wesentlichen fest; die Themenstellung erfolgt in Abstimmung mit und nach Genehmigung durch den Prüfer an der Hochschule; Urheber-, Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen grundsätzlich beim Verfasser; i.d.R. vertragliche Vereinbarung zu Nutzungsrechten durch Unternehmen; Geheimhaltung von firmeninternen und firmenbezogenen Daten.
	 Betreuung sowie organisatorische Eingliederung der Studierenden in Unternehmen
	 schnelle Gewinnung von Erkenntnissen; frühzeitiger Kontakt zu qualifizierten Fachkräften

Version 2

Ihr Kontakt zu den Hochschulen

OTH Regensburg: Dr. Christian Broser

Geschäftsführender Referent des Instituts für Angewandte
Forschung und Wirtschaftskooperationen
Tel. +49 941 943-1373
christian.broser@oth-regensburg.de
www.oth-regensburg.de/forschung

OTH Amberg-Weiden: M.A. (research) Michael Tschapka

Referent für Forschung, Wissens- und
Technologietransfer (Standort Weiden)
Tel. +49 961 382-1913
m.tschapka@oth-aw.de
www.oth-aw.de

OTH Amberg-Weiden: Dr.-Ing. Veronika Wiesmet

Referentin für Forschung, Wissens- und Technologietransfer
(Standort Amberg)
Tel. +49 9621 482-3942
v.wiesmet@oth-aw.de
www.oth-aw.de

HAW Landshut: Marc Bicker

Leiter Institut für Transfer und Zusammenarbeit (ITZ)
Telefon: +49 (0)871 - 506 134
marc.bicker@haw-landshut.de
www.haw-landshut.de/itz

TH Deggendorf: Dipl.-Ing. Claudia Puck

Leitung Wissens- und Technologietransfer
Tel. +49 991 3615-480
wtt@th-deg.de
www.th-deg.de/zaf

Weiden

Amberg

Oberpfalz

Regensburg

Deggendorf

Niederbayern

Landshut

Passau

Universität Passau: Dr. Günther Hribek

Geschäftsführer des Transferzentrums
Tel. +49 851 509-1581
guenther.hribek@uni-passau.de
www.uni-passau.de/transferzentrum

Universität Regensburg: Dr. Harald Schnell

Leiter Wissens- und Technologietransfer
Tel. +49 941 943-2099
futur@ur.de
www.uni-regensburg.de/Einrichtungen/FUTUR

TRANSFER-UND-INNOVATION-OSTBAYERN.DE