

Laborauftrag/Dienstleistung

Ein Unternehmen beauftragt bei der Hochschule Messreihen, Material-/ Stoffuntersuchungen, Gutachten, Machbarkeitsstudien, Kundenzufriedenheitsanalysen usw. Es werden von der Hochschule gesicherte Erkenntnisse und bekannte Methoden angewandt.

Das Unternehmen profitiert von der gut ausgestatteten Infrastruktur der Hochschule mit Laboren und dem vorhandenen Know-how.

BEISPIELE

Bsp. 1: Ein Unternehmen lässt in den Laboren der Hochschule prüfen, ob die von ihm im 3D-Druck hergestellten Bauteile die richtigen Maße haben. Bsp. 2: Ein Unternehmen gibt an der Hochschule eine Studie in Auftrag, um die Kundenzufriedenheit zu evaluieren und leitet daraus zufriedenheitssteigernde Maßnahmen ab.

(5)

je nach Projektumfang: ca. 1 Woche bis 6 Monate



je nach Projektumfang: ca. 100 bis 50.000 Euro (umstpfl.); marktkonforme Preise



Inhalt und Umfang des Laborauftrags bzw. der Dienstleistung werden vertraglich geregelt; kommerzielle Nutzungs- und Verwertungsrechte aus den Ergebnissen können ausschließlich oder zumindest zum Teil dem Auftraggeber vorbehalten werden; Geheimhaltung ist möglich; Veröffentlichungen sowie Nutzungs- und Verwertungsrechte zu wissenschaftlichen Forschungszwecken durch die Hochschule erfolgen in Abstimmung mit dem Auftraggeber



je nach Projektumfang: organisatorischer Aufwand für Auftragsdurchführung



schnell nutzbare Ergebnisse; Nutzung von hochwertigen und hervorragend ausgestatteten F&E-Infrastrukturen (moderne und leistungsfähige Geräte, hochqualifiziertes wissenschaftliches Personal)















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

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

www.oth-aw.de

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

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

Weiden 💿 Amberg

Oberpfalz

Regensburg

Niederbayern Landshut

Passau (

Universität Passau: DK Günther Hribek

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

Leiter Wissens- und Technologietransfer Tel. +49 941 943-2099

futur@ur.de

www.uni-regensburg.de/Einrichtungen/FUTUR





