

Praxissemester WS 2014/15

Praxisstelle	Betreuer der Hochschule Trier	Praxissemestertätigkeit
Heinrich Köhler Baugesellschaft GmbH Gottbillstr. 16 54294 Trier Tel.: 0651-82775-0	Prof. Dr. Ebner	Kalkulation, Baustellenorganisation, Unterstützung der Bauleitung
Ed. Züblin AG Abteilung TBK Albstadtweg 3 70567 Stuttgart Tel.: 0711 7883-0; Fax: 0711 7883-390 info@zueblin.de http://www.zueblin.de	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung
Köster AG Bauunternehmen Dunlopstr. 32 33689 Bielefeld-Sennestadt Tel.: 05205 75050	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung
HOCHTIEF Infrastructure GmbH Geschäftsführung Opernplatz 2 45128 Essen Tel +49 201 824-1860 www.hochtief-infrastructure.de	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung
DB ProjektBau GmbH Regionales Projektmanagement Nord Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Prof. Dr. Ebner	Projektmanagement
bauwert Jürgen Hofmann GmbH Max-Planck-Str. 22 54296 Trier www.bauwert-hoffmann.de	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung
LBB Landesbetrieb Liegenschafts- und Baubetreuung Niederlassung Trier Paulinstr. 58 54292 Trier Tel.: 0651-2093-0 www.LBBnet.de	Prof. Dr. Ebner	Planung und Unterstützung der Bauleitung im Hochbau
OBG Lux S.A. 20 Z.A.E. Le Triangle Vert L-5691 Ellange Tel.: +352 267368-0 http://www.obg-lux.lu/	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung, Massenermittlung, Kalkulation

Praxissemester WS 2014/15

Praxisstelle	Betreuer der Hochschule Trier	Praxissemestertätigkeit
Max Bögl Bauunternehmung GmbH & Co. KG 92301 Neumarkt http://max-boegl.de	Prof. Dr. Ebner	Unterstützung der Bauleitung
B.E.S.T. - ingénieurs-conseils 2, rue des Sapins L-2513 Senningerberg Tel.: 00352-349090; Fax: 00352-349433 www.best.lu	Prof. Dr. Erzmann	Siedlungswasserwesen
Bilfinger Construction GmbH Scandinavian Branch Otterhällegatan 1 S-41118 Göteborg (Schweden) Telefon: +46 (0) 316042-60 Fax: +46 (0) 316042-66	Prof. Lehmann	Unterstützung der Bauleitung
Bilfinger FRB Solutions Sàrl 2 Rue Victor Prost L-6758 Grevenmacher www.frb.lu	Prof. Lehmann	Vermessung, Planung und Dokumentation von Hochspannungsleitungen
Uni Luxemburg www.eufom.lu	Prof. Dr. Lungershausen	Auslandssemester
EIFEL Deutschland Stahltechnologie GmbH Hackethalstraße 4 30179 Hannover http://www.eiffel.de/	Prof. Dr. Lungershausen	Tragwerksplanung, konstruktiver Ingenieurbau
Sänger und Gorges Ingenieurbüro für Baustatik und Tragwerksplanung Renusstraße 6 54421 Reinsfeld Tel.: 06503-9275-0; Fax: 06503- 9275-20 http://www.saenger-gorges.de	Prof. Dr. Lungershausen	Tragwerksplanung, konstruktiver Ingenieurbau
Clemson University South Carolina 29634 http://www.clemson.edu	Prof. Dr. Sartor	Auslandssemester
Wasser- und Schifffahrtsamt Pacelliufer 16 54290 Trier Tel.: 0651-3609-340; Fax: 0651-3609-155 www.wsa-trier.de/	Prof. Dr. Sartor	Bau und Unterhaltung im Schifffahrtswesen
WPW GEO. INGENIEURE GmbH Zurmaiener Straße 9 - 11 54292 Trier Tel.: 0651-4605797	Prof. Dr. Schoen	geotechnische Untersuchungen, Baugrunderkundung, Stand sicherheitsberechnungen, Vermessungstätigkeiten

Praxissemester WS 2014/15

Praxisstelle	Betreuer der Hochschule Trier	Praxissemestertätigkeit
Landesbetrieb Mobilität Dasbachstraße 15 c 54292 Trier Tel.: 0651-9796-0; Fax: 0651-9796-1480 Lsv@Lsv-trier.rlp.de www.lsv.rlp.de	Prof. Dr. Trapp	Straßen- und Verkehrsplanung
Luxconsult Beratende Ingenieure 41 Avenue de la Liberté L-1931 Luxembourg Tel: 26 48 84 88 http://www.luxconsult.lu	Prof. Dr. Trapp	Verkehrsplanung, Straßenbau
Franz Lehnen GmbH & Co. KG Tief- und Straßenbau Bahnhofstraße 39 54518 Sehlen Tel.: 06508-9140-0; Fax: 06508 -9140-60 http://www.franz-lehnen-kg.de	Prof. Dr. Trapp	Unterstützung der Bauleitung im Erd- und Tiefbau (Kanal- und Straßenbau)
LBM - Landesbetrieb Mobilität Brunnenstraße 1 54568 Gerolstein www.lsv.rlp.de	Prof. Dr. Trapp	Straßen- und Verkehrsplanung
Dittgen Bauunternehmen GmbH Saarbrücker Straße 99 66839 Schmelz Tel.: 06887 3070 www.dittgen.de	Prof. Dr. Trapp	Unterstützung der Bauleitung
V-KON KG Ingenieurbüro für Straßen- und Verkehrsplanung Trierer Straße 29 54439 Saarburg Tel.: +49 6581 99698-0 www.v-kon-ing.de	Prof. Dr. Trapp	Straßen- und Verkehrsplanung, Visualisierung