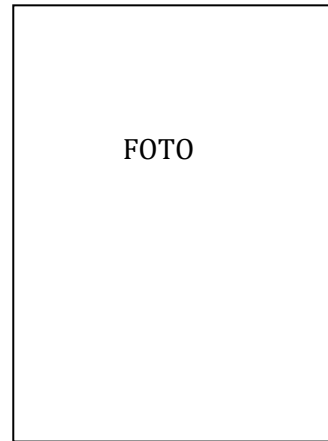


Dr.-Ing. Pius Mustermüller



* 10. Mai 198x

Kirchstraße 333
76131 Karlsruhe

Telefon: 0123 456789
E-Mail: mustermueller@mail.de

Promotion

04/201x

KIT, Institut für Angewandte Materialien, Karlsruhe

Promotion zum Thema „Werkstoffe für die Solarthermie“

Note: „magna cum laude“

Datum der Prüfung: 21.04.2017

Betreuer: Prof. Dr. Ulrike Beispiel

Studium

04/201x

Technische Universität München (TUM), München

Master of Science Maschinenbau

Schwerpunkt: Materialwissenschaften

Abschlussnote: 1,5

Master-Thesis: „Entwicklung von Werkstoffen“

Betreuer: Prof. Dr. Dietmar Schäffer

09/201x

TUM, München

Bachelor of Science Maschinenbau

Abschlussnote: 1,7

Bachelor-Thesis: „Energieeffizienz in der Logistik – Konzepte, Modelle und weiterer Forschungsbedarf“

Betreuerin: Dr. Beate Müller

Ausgewählte Publikationen (Anmerkung: An dieser Stelle nennen Sie bitte Ihre wichtigsten Publikationen und ggf. Patente (sowohl erteilte als auch angemeldete).)

201x	P. Mustermüller, J. Maier, U. Schmidt, M. Müller, et al., BEISPIELTITEL, Int. J. Refract. Mat. 54 (2017) 251–269.
201x	P. Mustermüller, A. Armstrong, D. Davis, et al., BEISPIELTITEL, Adv. Eng. Mater. (2016) 150–163.
201x	P. Mustermüller, X. Xi, H. Juafeng, et al., BEISPIELTITEL, Journal XYZ. (2016) 35–46.
201x	P. Mustermüller, A. Armstrong, D. Davis, et al., BEISPIELTITEL, Adv. Eng. Mater. (2015) 150–163.
201x	P. Mustermüller, M. Becker, A. Koch, H. Ziegler, et al., NOCHEINBEISPIELTITEL, Adv. Eng. Mater. (2015) 391–401.

Funktionen im wissenschaftlichen Bereich

01/201x – 01/201x	Vorsitzender der Promovierendenvereinigung, KIT, Karlsruhe
-------------------	--

Weitere wissenschaftliche und praktische Tätigkeiten

04/201x – 08/201x	XYZ Innovation AG, München Praktikum im Bereich Vorausesentwicklung
10/201x – 03/201x	TUM, Institut für ABC, München Wissenschaftliche Hilfskraft

Referenzen (Anmerkung: Die Angabe von Referenzen ist bei einer Bewerbung in der Wissenschaft nicht zwingend erforderlich aber üblich.)

Prof. Dr. Dietmar Schaeffer, TUM, München
Leiter des Instituts für ABC
Kontakt: dietmar.schaeffer@tumabc.com, +49 123 456 789

Dr. Barbara Schmied, XYZ Innovation AG, München
Leiterin Vorausesentwicklung
Kontakt: barbara.schmied@xyzinnoag.com, +49 987 654 321

Karlsruhe, 15.06.2017x

Unterschrift