



Campus Kleve

Marie-Curie-Straße 1, 47533 Kleve
(Navigationsadresse: Wiesenstraße 35)
Parkmöglichkeit: Parkplatz Briener Straße

Kontakt

Prof. Dr. habil. Jens Gebauer
Vizepräsident für Forschung und Wissenstransfer
Telefon: +49 2821 80673-218
E-Mail: jens.gebauer@hochschule-rhein-waal.de

Dr. Gerhard Heusipp
Zentrum für Forschung, Innovation und Transfer (ZFIT)
Telefon: +49 2821 80673-116
E-Mail: gerhard.heusipp@hochschule-rhein-waal.de



Transfertreffen Hochschule - Wirtschaft
5. Dezember 2016
Technikhalle

Campus Kleve

Zentrum für Forschung, Innovation und
Transfer (ZFIT)



Folgen Sie uns auf Twitter:
www.twitter.com/HochschuleRW



Werden Sie Fan auf Facebook:
www.facebook.de/hochschulerrheinwaal



info@hochschule-rhein-waal.de
www.hochschule-rhein-waal.de

Stand: November 2016





Zeitlicher Ablauf

- 16:30 Uhr Begrüßung durch die Präsidentin der Hochschule Rhein-Waal,
Dr. Heide Naderer
- 16:35 Uhr Begrüßung durch den Dekan der Fakultät Technologie und Bionik,
Prof. Dr.-Ing. Thorsten Brandt
- 16:40 Uhr Möglichkeiten der Zusammenarbeit Hochschule-Wirtschaft,
Dr. Gerhard Heusipp
- 16:50 Uhr Das Duale Studium an der Fakultät Technologie und Bionik,
Prof. Dr.-Ing. Peter Kisters.
Professor für Maschinenbau, insbesondere Produktdesign
- 17:00 Uhr Vorstellung möglicher Zusammenarbeiten der Fakultät Technologie und Bionik mit der Wirtschaft
- 18:00 Uhr Abschlussgespräch und get together bei Bier und Brezeln

Ansprechpartnerinnen und -partner

Kooperationsmöglichkeiten, Transfer

Dr. Gerhard Heusipp
Zentrum für Forschung, Innovation und Transfer (ZFIT)
Telefon: +49 2821 80673-116
E-Mail: gerhard.heusipp@hochschule-rhein-waal.de

Lars Mackel
Zentrum für Forschung, Innovation und Transfer (ZFIT)
Telefon: +49 2821 80673-9789
E-Mail: lars.mackel@hochschule-rhein-waal.de

Projekt Innovations- und Gründungsinitiative Niederrhein

Durch das Projekt „Innovations- und Gründungsinitiative Niederrhein“ (IGNI) sollen die Potentiale im Wissenstransfer in der Region besser ausgeschöpft werden, um die Region nachhaltig wettbewerbsfähig zu machen. Auch die Gründungsintensität von High Tech und wissensbasierten Startups aus unserer Hochschule und der Wirtschaft soll gefördert werden.



EUROPÄISCHE UNION
Investition in unsere Zukunft
Europäischer Fonds
für regionale Entwicklung



EFRE.NRW
Investitionen in Wachstum
und Beschäftigung

