

12:00-17:00 Uhr **Smart Inspectors**
Ausstellung der Drohnen, Kameras und
Hyperspektralscanner
Gebäude 3 - 1.OG - FabLab

12:00-17:00 Uhr **Besichtigung des Tragschraubers**
Gebäude 3 - 1.OG - FabLab

12:00-17:00 Uhr **Engineering Projects**
NFC Based Indoor Navigation
Keep-in-touch
Fernerkundung per Ballon
Selbstgebautes Kaffeedosenradar
Umweltmesssysteme
Gebäude 3 - 2.OG - Raum 03 02 120 -
Aml-Labor

Laborbesichtigungen

12:00-17:00 Uhr **FabLab**
Ballon-Racing Wettbewerb für Schüler
Zahlreiche Aktionen, Spaß und Technik
Gebäude 3 - 1.OG - FabLab

12:00-17:00 Uhr **Hack-Day im Labor für IT-Sicherheit**
Programmieren, verschlüsseln,
NSA ärgern
Gebäude 2 - 1.EG - Raum 02 01 120

12:00-17:00 Uhr **Medienlabor 2**
Projekte der Medieninformatik
Gebäude 2 - 1.OG - Raum 02 01 320

12:30-12:50 Uhr **Psychologielabor**
14:00-14:20 Uhr Mobile Blickbewegungsmessung mit Brille
Gebäude 2 - 2.EG - Raum 02 02 345

12:00-15:00 Uhr **Hochschulsport**
Infos und Mitmachaktionen
Gebäude 2 - 2.OG - Raum 02 02 340*

12:00-17:00 Uhr **Hochschulmusik**
Bands für alle - Studierende proben "offen"
Einblicke in die Forschungswerkstatt Musik
Starke Stimme - Ein Instrument, das jeder hat
Gebäude 4 - EG - Bistro neben der Mensa

12:00-17:00 Uhr **Sprachenzentrum**
Einblicke ins Sprachenlernen und unser
Sprachprogramm
Gebäude 4 - 1.OG - Raum 04 01 315

12:00-17:00 Uhr **Bibliothek**
Wir beantworten Ihre Fragen und führen Sie
durch die Bibliothek.
Gebäude 1 - 2.OG - Treffpunkt Infotheke

12:00-17:00 Uhr **Studiengänge am Campus Kleve**
Infostand
Gebäude 1 - EG - Foyer

12:00-17:00 Uhr **Studienberatung im Student Service Center**
Gebäude 4 - EG - rechts neben der Mensa

12:00-17:00 Uhr **AStA und Fachschaftsrat**
Infos und Cocktails
Gebäude 1 - EG - Foyer*

12:00-17:00 Uhr **Infostand der Agentur für Arbeit**
Gebäude 4 - EG - Student Service Center

12:00-17:00 Uhr **Spaß für Kinder**
Stadtwerke Kamp-Lintfort
Gebäude 4 - EG - Mensa*

* Bei gutem Wetter auf dem Campus

Kontakte

Campus Kamp-Lintfort

Friedrich-Heinrich-Allee 25, 47475 Kamp-Lintfort
Telefon: +49 2842 90825-0
E-Mail: info@hochschule-rhein-waal.de

Campus Kleve

Marie-Curie-Straße 1, 47533 Kleve
Telefon: +49 2821 8067325-0
E-Mail: info@hochschule-rhein-waal.de

Student Service Center

E-Mail: studienberatung@hochschule-rhein-waal.de

International Office

E-Mail: international-office@hochschule-rhein-waal.de



www.hochschule-rhein-waal.de



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



Werden Sie Fan auf Facebook
www.facebook.de/hochschulerheinwaal



Tag der offenen Tür Campus Kamp-Lintfort

Programm

30. Mai 2015

10:00 - 17:00 Uhr

Auftakt und Begrüßung Meet & Greet - Vorstellung Studiengänge

10:00-12:00 Uhr

Auftakt und offizielle Begrüßungsveranstaltung

Prof. Dr. Christoph Landscheidt, Bürgermeister Kamp-Lintfort
Dr. Ansgar Müller, Landrat Kreis Wesel
Dr. Heide Naderer, Präsidentin Hochschule Rhein-Waal
Hans-Peter Kaiser, Förderverein Campus Camp-Lintfort
Audimax, Gebäude 1 - EG - Raum 01 00 115

Meet & Greet

Lernen Sie unsere Studiengänge kennen und treffen Sie unsere Professoren

Gebäude 3 - 2.OG - Räume 03 02 130 und 03 02 135

12:00 Uhr **International Business and Social Sciences, B.A.**

Prof. Dr. Franca Ruhwedel

12:20 Uhr **Information Engineering and Computer Science, M.Sc.**

Prof. Dr.-Ing. Sandro Leuchter

12:40 Uhr **Usability Engineering, M.Sc.**

Prof. Dr. Karsten Nebe

13:00 Uhr **Communication and Information Engineering, B.Sc.**

Prof. Dr.-Ing. Christian Ressel

13:20 Uhr **Information and Communication Design, B.A.**

Prof. Jörg Petri

13:40 Uhr **International Management and Psychology, M.Sc.**

Prof. Dr. Thomas Heun

14:00 Uhr **Mobility and Logistics, B.Sc.**

Prof. Dr. Andreas Schürholz

14:20 Uhr **Environment and Energy, B.Sc.**

Prof. Dr. Irmgard Buder

14:40 Uhr **Digital Media, M.A.**

Prof. Dr.-Ing. Ido Iurgel

15:00 Uhr **E-Government, B.Sc.**

Prof. Dr. Frank Zimmer

15:20 Uhr **Medien- und Kommunikationsinformatik, B.Sc.**

Prof. Dr. Ingeborg Schramm-Wölk

15:40 Uhr **Psychologie,
Arbeits- und Organisationspsychologie, B.Sc.**

Prof. Dr. Nele Wild-Wall

Hörsaal-Experience Spannende Kurzvorträge

Vorträge im Hörsaal 3

Gebäude 1 - 1. OG - Raum 01 01 110

12:00-12:20 Uhr **Psychologie der Werbung
Eine kleine Theorie-Geschichte**
Prof. Dr. Thomas Heun

12:30-13:15 Uhr **Die Zukunft des Bahnverkehrs**
Prof. Dr.-Ing. Dirk Bruckmann

13:30-14:15 Uhr **Mathematik und Computersimulationen**
Prof. Dr. Frank Zimmer

15:00-15:30 Uhr **Die Hochschule unterstützt bei
Gründungsvorhaben**
Andrea da Silva, M.A.

15:30-16:30 Uhr **Elektromobilität – Alter Hut in neuem
Gewand**
Prof. Dr. Irmgard Buder

Vorträge im Hörsaal 4

Gebäude 1 - 1.OG - Raum 01 01 115

12:00-12:45 Uhr **Drohnen über dem Acker**
Prof. Dr.-Ing. Rolf Becker, Jan Feige

13:00-13:30 Uhr **FabLabs - Brutstätten innovativer Ideen**
Prof. Dr. Karsten Nebe

13:45-14:30 Uhr **Der demographische Wandel -
Technische Hilfen für ältere Menschen**
Prof. Dr.-Ing. Christian Ressel

14:30-15:00 Uhr **Projekt "Mobile" - Technische Assistenz
für Menschen mit Behinderungen im
ÖPNV-Umfeld**
Prof. Dr.-Ing. Christian Ressel

Hands on! Mitmachaktionen

Mitmachaktionen

12:00-13:00 Uhr **Stadtpflanzen**
Eine Exkursion in die nahe Botanik mit
Prof. Dr. Daniela Lud
Treffpunkt: Gebäude 1 - EG - Foyer

12:00-17:00 Uhr **Selfie-Aktion „Share your Experience“**
Machen Sie ein Selfie in unserem Foto-
studio, teilen Sie Ihre Eindrücke vom Tag
und gewinnen Sie einen tollen Preis.
Gebäude 2 - 2.OG - Raum 02 02 135

13:30-17:00 Uhr **Drohnenflugschule**
Pavillon neben Gebäude 3

12:00-17:00 Uhr **Haus der kleinen Forscher**
Experimentiermeile und Klangröhrenkonzert
Gebäude 2 - 1.OG - Raum 02 01 310

12:00-17:00 Uhr **Konstruieren und Fertigen mit UMT und
FiloCut**
Gebäude 3 - EG - Technikhalle

12:00-16:00 Uhr **Energy Awareness Center**
Spannende Experimente rund um das
Thema Energie und Nachhaltigkeit
Gebäude 2 - EG - Labor 02 00 310

12:00-17:00 Uhr **Wurfspiel mit Scratch
Schreirennen
Temperatur-Selfie mit der Thermokamera**
Gebäude 3 - 1.OG - FabLab

12:00-17:00 Uhr **Studierende drucken ihre Arbeiten**
Blicken Sie Studierenden des Studiengangs
"Information and Communication Design"
in der Druckwerkstatt über die Schulter.
Gebäude 2 - EG - Raum 02 00 515

Einblicke in unsere Forschungs- und Studierendenprojekte

Forschungs- und Studierendenprojekte

12:00-17:00 Uhr **Projekt „Mobile“**
Wie kann man kognitiv oder körperlich
beeinträchtigten Menschen eine problemlose
Nutzung des öffentlichen Personennahver-
kehrs ermöglichen?
Gebäude 1 - EG - Foyer

12:00-16:00 Uhr **Wasseranalyse mit Flusskrebse**
Einsatz von kleinen Helfern zur Messung von
Verunreinigungen in Bade- und Trinkwasser
Gebäude 2 - EG - Labor 02 00 310

12:00-16:00 Uhr **Infostand Existenzgründung**
Studierende erklären ihre Geschäftsideen
Gebäude 1 - 1.OG - Raum 01 01 105

12:00-16:00 Uhr **Präsentation des Projektes "Smart Villages"**
Gebäude 1 - 1.OG - Raum 01 01 105

12:00-17:00 Uhr **Bergwerk West**
Studierende lassen die wechselvolle
Geschichte des Bergwerkes mit Hilfe des
Computers wieder aufleben. Film
Gebäude 1 - EG - Raum 01 00 110

12:00-17:00 Uhr **Kloster Kamp - Eine Zeitreise**
Studierende simulieren die ereignisreiche
Geschichte des berühmten und ersten
Zisterzienserklosters Kamp am Computer.
Film
Gebäude 1 - EG - Raum 01 00 105

12:00-17:00 Uhr **Ausstellung: Digital Media Identity**
Studentische Entwürfe aus dem Studiengang
"Information and Communication Design"
Gebäude 2 - 1.OG - Flur