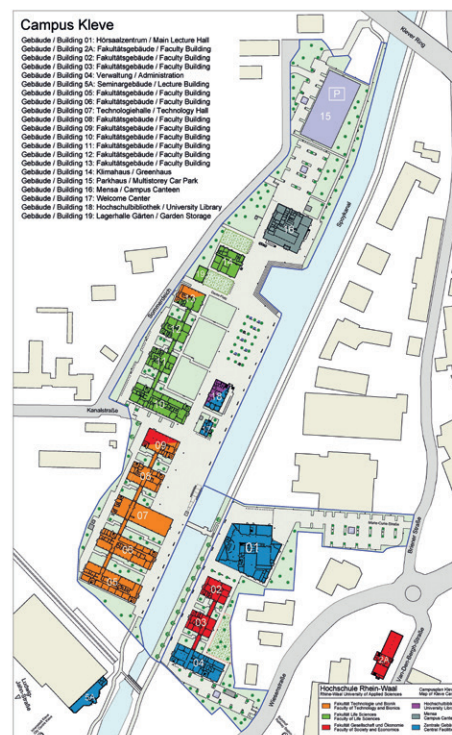



**Hier finden Sie die Gastvorlesungen auf dem Campus Kleve
der Hochschule Rhein-Waal**

Marie-Curie-Str. 1, 47533 Kleve, Deutschland

Raumnummern beinhalten **Gebäude, Etage, Raum**
(Raum xx yy zzz = Gebäude xx, Etage yy, Raum zzz)



Mechatronic Systems Engineering, Industrial Engineering, Biomaterials Science 

Montags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 05a EG 002

(Start 09.10.2017, vierzehntägig)

Dienstags, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 01 01 006

Mittwochs, 10:00-12:00 Uhr, Raum 01 01 002

Introductory Mathematics

Prof. Dr. Matthias Krauledat

Mechanical Engineering, Mechatronic Systems Engineering, Electrical Engineering, Industrial Engineering 

Dienstags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 EG 010

Programming

Beate Mielke

Mechanical Engineering, Mechatronic Systems Engineering, Electrical Engineering, Industrial Engineering 

Donnerstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 EG 010

Chemistry of Materials

Prof. Dr. Marie-Louise Klotz

Freitags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 EG 010

Statics and Strength of Materials

Prof. Dr. -Ing. Henning Schütte

Fakultät Gesellschaft und Ökonomie

Gender and Diversity 

Dienstags, 14:00 - 18:00 Uhr, Raum 01 EG 004

Basics of Sociology

Dr. Christine Löw

International Taxation and Law 

Dienstags, 08:00 - 12:00 Uhr, Raum 01 EG 004

Civil Law

Prof. Dr. Heiko Wilde

**International Taxation and Law/International Relations/
International Business and Social Sciences/
Gender and Diversity** 

Donnerstags, 16:00 - 18:00 Uhr, Raum 05a EG 002

Corporate Social Responsibility

Prof. Dr. Dirk Reiser

International Relations 

Montags, 16:00 - 19:00 Uhr, Raum 01 01 006

International Organisations

Prof. Dr. Alexander Brand

Mittwochs, 12:00 - 15:00 Uhr, Raum 05a EG 002

Domestic Policy

Prof. Dr. Jakob Lempp

Kindheitspädagogik 

Dienstags, 16:00 - 20:00 Uhr, Raum 01 02 006

Medizin und Gesundheit im Kindesalter

Dr. Jochen Rübo

Nachhaltiger Tourismus 

Freitags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 09 01 019

Psychologie

Prof. Dr. Helmut Prior

Freitags, 14:00 - 18:00 Uhr, Raum 01 EG 005

Destinationsmanagement

Prof. Dr. Dirk Reiser

Organisatorisches

Anmeldung:

Zentrale Studienberatung

Telefon: +49 2821 80673-360

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

Antrag unter: www.hochschule-rhein-waal.de

Kosten und Überweisung des Gasthörerbeitrags:

Beitrag für die Gasthörerschaft je Semester: 100 Euro

Überweisung erst nach Erhalt der Anmeldebestätigung,

da die Plätze begrenzt sind

Kontakt

Campus Kleve

Marie-Curie-Straße 1, 47533 Kleve

Telefon: +49 2821 80673-0

Campus Kamp-Lintfort

Friedrich-Heinrich-Allee 25, 47475 Kamp-Lintfort

Telefon: +49 2842 90825-0

Zentrale Studienberatung

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

Telefon: +49 2821 80673-360



info@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



**Studium Generale
Vorlesungen für Gasthörerinnen
und Gasthörer**

Wintersemester 2017/2018


Campus Kleve

Campus Kleve

Marie-Curie-Straße 1, 47533 Kleve

Parkmöglichkeiten: Parkplatz Briener Straße
und Parkhaus Sommerdeich

Fakultät Life Sciences

Agribusiness/Sustainable Agriculture 

Dienstags, 07:30 - 10:00 Uhr, Raum 01 02 005

International Markets, Trade and Agricultural Policy

Prof. Dr. Dietrich Darr

Dienstags, 10:00 - 14:00 Uhr, Raum 12 EG 010

(Start 17.10.2017)


Human Resource Management

Dr. phil. Heinz Hinrich Schmidt

Freitags, 14:00 - 18:00 Uhr, Raum 12 EG 010

Current Issues in Agribusiness

Philipp Leenen

Bio Science and Health 

Montags, 08:00 - 12:00 Uhr, Raum 02a EG 015

Integrierte Managementsysteme

Prof. Dr. Theo Smaczny

Montags, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 01 EG 005

Deskriptive Statistik

Prof. Dr. Eckehardt Rathje

Montags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 02 006

Nanobiologie

Prof. Dr. Kerstin Koch

Montags, 18:00 - 20:00 Uhr, Raum 12 01 015

Grundlagen in der Medizin

Prof. Dr. med. Joachim van Alst

Donnerstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 01 002

Mikrobiologie

Prof. Dr. Dirk Bockmühl

Raumnummern beinhalten **Gebäude, Etage, Raum**

(Raum xx yy zzz = Gebäude xx, Etage yy, Raum zzz)

Donnerstags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum CIN 03

Datenmanagement und Demographie, Marketing

Dr. Svetlana Meissner

Freitags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 05a EG 002

Projektmanagement

Prof. Dr. Joachim Fensterle

Freitags, 16:00 - 18:00 Uhr, Raum 05a EG 002

Gesundheitsrecht mit Dokumentation

Titus Heck

Bioengineering 

Montags, 09:00 - 10:00 Uhr, Raum 05a EG 002

Cross Cultural Competence

Anette Sickert-Karam

Montags, 14:00 - 18:00 Uhr, Raum 05a EG 002

(vierzehntägig)

Communication and Presentation

Alexandra Schollmeier

Mittwochs, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 16 EG 016

Immunology

Prof. Dr. Joachim Fensterle

Mittwochs, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 01 006

Process Engineering

Dr.-Ing. Frank Platte

Freitags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 EG 005

Measurement and Control Engineering

Dr. -Ing. Frank Platte

Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene 

Montags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 02 005

Grundlagen des Qualitätswesens

Prof. Dr. -Ing. Rudolf Schumachers

Montags, 18:00 - 20:00 Uhr, Raum 12 EG 010

Brandschutz

Prof. Dr. med. Joachim van Alst

Montags, 14:00 - 16:00 Uhr, Raum 02a EG 002

Dienstags, 14:00 - 16:00 Uhr, Raum 01 01 006

Grundlagen des Arbeitsschutzes

Prof. Dr. -Ing. Rudolf Schumachers

Dienstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 05a EG 001

Gefahrstoffe

Rolf Rheinschmidt

Dienstags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 EG 005

Deskriptive Statistik

Prof. Dr. Eckehardt Rathje

Mittwochs, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 01 006

Angewandte Mikrobiologie und Hygiene

Prof. Dr. Dirk Bockmühl

Sustainable Agriculture 

Montags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 02 003

Agroecology and Sustainable Development

Prof. Dr. Florian Wichern

Freitags, 09:00 - 12:00 Uhr, Raum 14 EG 007

Crop Physiology and Nutrien

Prof. Dr. Florian Wichern

Fakultät Technologie und Bionik

Biomaterials Science 

Donnerstags, 14:00 - 16:00 Uhr, Raum 01 01 006

Physics

Prof. Dr. Georg Bastian

Freitags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 05 01 028

Inorganic Chemistry

Prof. Dr. Amir Fahmi

Science Communications and Bionics 

Dienstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 16 EG 016

Sustainability in Science and Industry – Corporate Social

Responsibility

Prof. Alexander Gerber

Dienstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 08 EG 005

Mathematics 1

Prof. Dr.-Ing. Stefanie Dederichs

Dienstags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 16 EG 015

Communicating for Institutions: Marketing, PR, Events

Prof. Alexander Gerber

Dienstags, 14:00 - 16:00 Uhr, Raum 16 EG 015

Introduction to Science Communication: Theory & Ethics

Prof. Alexander Gerber

Mittwochs, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 05 02 027

Freitags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 09 01 018

Bionics 1

Prof. Dr. Lily Chambers

Donnerstags, 08:00 - 10:00 Uhr, Raum 01 EG 010

Basics of Chemistry

Prof. Dr. Marie-Louise Klotz

Donnerstags, 14:00 - 16:00 Uhr, Raum 01 01 006

Physics of Locomotion

Prof. Dr. Georg Bastian

Mechanical Engineering, Mechatronic Systems

Engineering, Electrical Engineering 

Dienstags, 08:00-10:00 Uhr, Raum 01 EG 005

Controls

Prof. Dr. -Ing. Dirk Nissing

Freitags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 01 002

(Start 13.10.2017, vierzehntägig)

Business Economics and Project Management

Prof. Dr. -Ing. Dirk Untiedt

Electronics 

Freitags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 13 01 012

Design of Environmental Friendly Circuits

Prof. Dr. Andy Stamm

Mechatronic Systems Engineering, Electrical

Engineering 

Donnerstags, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 11 01 009

Electrical Engineering 1

Prof. Dr. -Ing. Gerrit Gehnen

Donnerstags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 01 006

Fundamentals of Electrical Engineering

Prof. Dr. -Ing. Gerrit Gehnen

Mechanical Engineering, Electrical Engineering 

Montags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 01 002

Dienstags, 10:00 - 12:00 Uhr, Raum 01 01 002

Freitags, 12:00 - 14:00 Uhr, Raum 01 01 002

(Start 20.10.2017, vierzehntägig)

Introductory Mathematics

Prof. Dr. Achim Kehrein