

TAG DER OFFENEN TÜR

OPEN DAG

20. MAI 2017 | 11 BIS 16 UHR
CAMPUS KLEVE



© Andreas Schmieding

Dr. Heide Naderer
Präsidentin der Hochschule Rhein-Waal

Liebe Besucherinnen und Besucher,

wir laden alle interessierten Schülerinnen und Schüler sowie Bürgerinnen und Bürger, Jung und Alt herzlich ein, während des Tages der offenen Tür das Campusgelände zu erkunden: Werfen Sie einen Blick in Hörsäle und Technikhallen, nehmen Sie an Laborversuchen und Experimenten teil, stöbern Sie durch die Bibliothek und das Sprachenzentrum oder probieren Sie die Köstlichkeiten in der Mensa. Schnuppern Sie in das Hochschulleben und das Studienangebot hinein und entdecken Sie, was der Campus Kleve darüber hinaus zu bieten hat.

Dieses Programmheft bietet Ihnen einen Überblick über alle Veranstaltungen an diesem Tag. Sprechen Sie gerne auch die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter vor Ort an – wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen und Ihre Fragen zu beantworten.

Herzlich willkommen und schauen Sie sich um!

Beste bezoekers,

Wij nodigen alle studenten, scholieren en alle andere geïnteresseerden uit om onze open dag op de hogeschool te bezoeken. Bezoek de collegezalen, technische lokalen en spannende experimenten in het laboratorium. Neem ook een kijkje in onze bibliotheek of talencentrum en proef het lekkere eten in de kantine. Onze docenten en studieadviseurs staan klaar om al jouw vragen omtrent het studeren te beantwoorden.

In het programmaboekje staat een overzicht met alle activiteiten die op de open dag plaatsvinden. Spreek ook onze medewerkers aan voor advies, tips of vragen – wij kijken er naar uit om je te leren kennen en je vragen te beantwoorden.

Hartelijk welkom op de Hochschule Rhein-Waal!



NOCH FRAGEN?

Liebe Schülerinnen und Schüler,
liebe Studieninteressierten,

der Tag der offenen Tür bietet Ihnen die Gelegenheit, sich zu den Themen Studium, Studienorientierung und Bewerbung beraten zu lassen und Ihre Fragen zu stellen. Verschaffen Sie sich ein umfassendes Bild vom Studienangebot und den Studienbedingungen an der Hochschule Rhein-Waal und kommen Sie in Kontakt mit Studierenden und Lehrenden. Eine Übersicht aller der Studiengänge finden Sie auf den Seiten 30 - 31.

Die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Zentralen Studienberatung beraten Sie individuell und stehen für Gespräche gerne zur Verfügung. **Kommen Sie vorbei und nutzen Sie die offene Sprechstunde von 11:00 bis 16:00 Uhr!**

Zentrale Studienberatung

11:00 - 16:00 Uhr • Gebäude 18 | EG

Um 12.30 Uhr informieren wir Sie über Studienangebote, Bewerbungs- und Zulassungsvoraussetzungen und beantworten danach gerne Ihre Fragen.

Vortrag zum Thema „Studieren an der Hochschule Rhein-Waal“

12:30 - 13:15 Uhr • Gebäude 1 | EG | Audimax

Bitte erproben Sie zukünftige Studieninhalte auch selber und besuchen Sie die Angebote der Fakultäten *Technologie und Bionik*, *Gesellschaft und Ökonomie* und *Life Sciences*, um erste Einblicke in die Theorie und Praxis der Studiengänge am Campus Kleve zu erhalten!

Sie interessieren sich für einen Studiengang, der auf unserem Campus in Kamp-Lintfort angeboten wird? Wir geben Ihnen dazu gerne Auskunft.

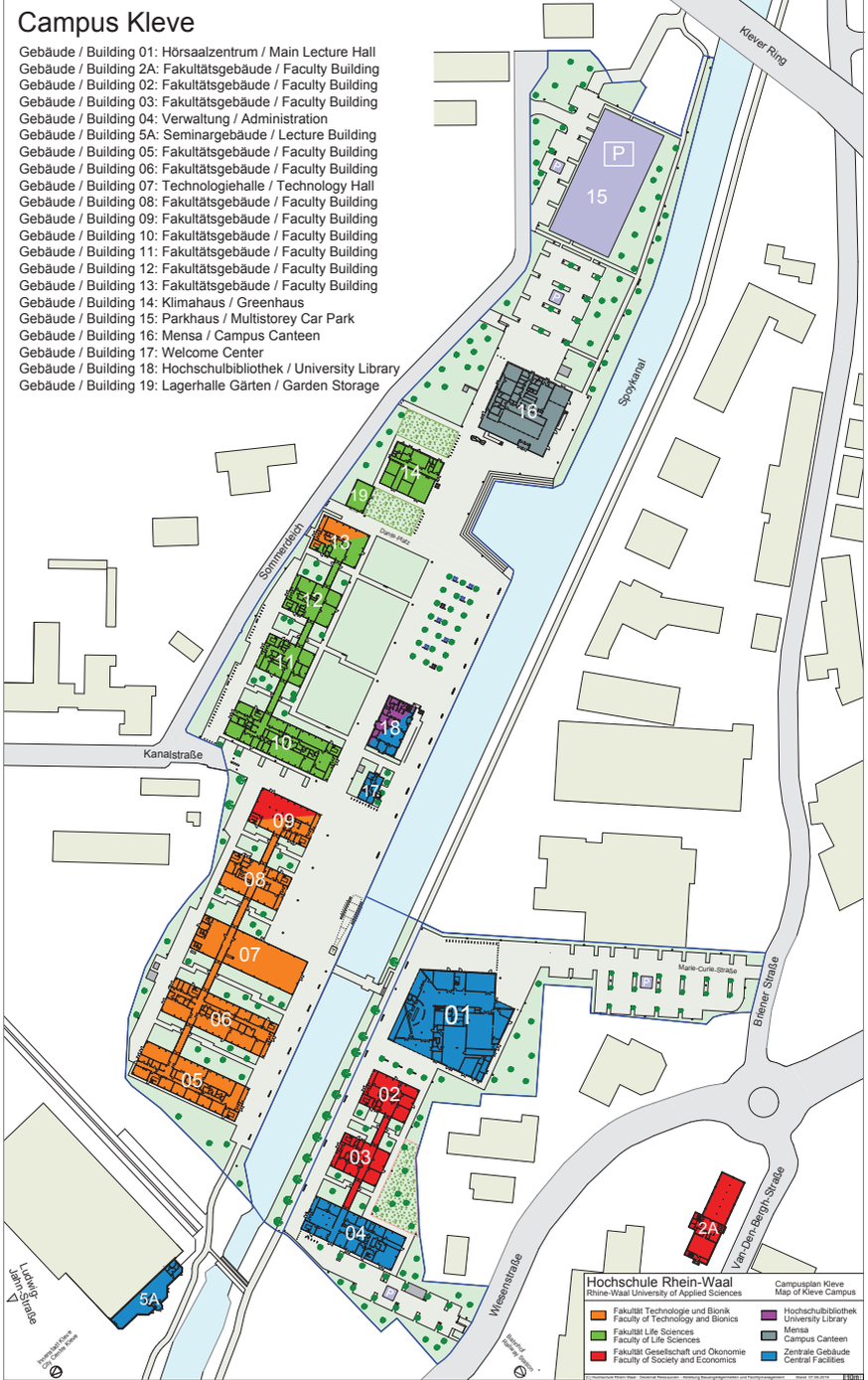
Studiengänge am Campus Kamp-Lintfort

11:00 - 16:00 Uhr • Marktstand im Außenbereich

Wir wünschen Ihnen viel Vergnügen und einen informativen und unterhaltsamen Tag der offenen Tür auf dem Campus Kleve!



6.700 Studierende aus mehr als 120 verschiedenen Nationen studieren auf den beiden Campusgeländen Kleve und Kamp-Lintfort natur-, wirtschafts- und ingenieurwissenschaftliche Fachgebiete sowie die Gesellschafts- und Sozialwissenschaften in freundlicher und internationaler Atmosphäre.



DIE FAKULTÄTEN STELLEN SICH VOR

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Fachschaft der Fakultät Life Sciences**
Die Fachschaft stellt sich vor und beantwortet Ihre Fragen zum Studium an der Fakultät.
[Gebäude 10 | EG | Flur](#)
- 14:00 - 14:30 Uhr ● **Fakultät Gesellschaft und Ökonomie**
Prof. Dr. Jakob Lempp, Dekan der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie, stellt die Fakultät mit ihren fachlichen Schwerpunkten im Bereich Lehre und Forschung vor.
[Gebäude 2 | EG | Raum 02 00 012 | Seminarraum 4](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Fachschaft der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie**
Vorbeikommen, informieren und mitmachen!
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 014 | Außenbereich vor Fachschaft](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Internationalität an der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie**
Das International Team der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie stellt sich, internationale Projekte und die weltweiten Kooperationen vor.
[Glasgang zwischen Gebäude 2 und Gebäude 3](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Studiengänge am Campus Kamp-Lintfort**
Erfahren Sie mehr über das Studienangebot der Fakultät Kommunikation und Umwelt
[Marktstand im Außenbereich](#)

EINBLICKE IN THEORIE UND PRAXIS UNSERER STUDIENGÄNGE

Besuchen Sie unsere modernen Labore und Werkstätten und treffen Sie unsere Professorinnen und Professoren, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Gerne erklären wir Ihnen die genauen Inhalte der einzelnen Studiengänge und zeigen Ihnen Beispiele aus der Praxis.

- 11:00 | 12:00 Uhr ● **Biomaterials Science, B.Sc.**
13:00 Uhr
Vorführung am 3D-Lichtmikroskop
Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Biomaterials Science, B.Sc.**
Präsentation von Exponaten und Informationen rund um den Forschungsbereich und den Studiengang
Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Mechanical Engineering, B.Sc.**
Hochgeschwindigkeitsvideo am Prüfstandsterminal
Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Mechanical Engineering, B.Sc.**
Erleben Sie unseren Pulver-3D-Drucker in Aktion
Gebäude 6 | EG | Raum 06 00 007
- 11:30 Uhr ● **Biomaterials Science, B.Sc.**
Vorstellung des Studiengangs und Labtour
Gebäude 8 | EG | Raum 08 00 005
- 11:30 Uhr ● **Mechanical Engineering, B.Sc.**
Führung durch die Labore
Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012

- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **International Relations, B.A.**
Der Studiengang *International Relations, B.A.* stellt sich vor und lädt ein zu einem Quiz „Jung vs. Alt“.
[Gebäude 2 | EG](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **Gender and Diversity, B.A.**
Was macht den Studiengang *Gender and Diversity, B.A.* aus und welche beruflichen Perspektiven bietet dieser Abschluss? Antworten auf diese Fragen bietet eine Präsentation über Themenschwerpunkte und relevante Praxisfelder. Studierende stellen eigene Projekte vor und zeigen, wie man für Vielfalt und Unterschiede im Alltag sensibilisieren kann.
[Gebäude 3 | EG](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **Nachhaltiger Tourismus – local, global, virtual**
Nachhaltiger Tourismus ist nicht nur global, sondern kann auch lokal gelebt und erlebt werden. Besuchen Sie den Stand des Studiengangs *Nachhaltiger Tourismus, B.A.* und kommen Sie mit uns ins Gespräch!
Lernen Sie das Erlebnis Virtual-Reality Brille kennen und erhalten Sie bereits einen Vorgeschmack darauf, was Sie auf Ihrer nächsten Reise erwartet.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 012](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **Sustainable Development Management, M.A.**
Der Studiengang stellt sich vor und lädt ein zu einer Mitmachaktion am Glücksrad.
[Gebäude 3 | EG](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **Kindheitspädagogik, B.A.**
Der Studiengang stellt sich vor
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr** ● **Kindheitspädagogik – Hochschullernwerkstatt KLEX und KLEX-Garten**
Entdecken Sie die Hochschullernwerkstatt KLEX (Kindliches Lernen Erfahren und EXperimentieren) und entspannen Sie im angrenzenden KLEX-Garten.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)
- 12:00 Uhr und 14:30 Uhr** ● **Schau-Destillation von Weinbrand**
Seit 2014 nennt die Hochschule eine professionelle Destille ihr Eigen. In den kupfernen Kesseln wurde seither einiges an Prozenten unter dem Gesichtspunkt der Lebensmittelsicherheit und Prozessoptimierung hergestellt. Erfahren Sie mehr!
[Gebäude 13 | Technikum | Raum 13 00 007](#)
- 12:00 Uhr** ● **Masterstudiengänge an der Fakultät Life Sciences**
Vorstellung der Studiengänge *Lebensmittelwissenschaften, M.Sc. | Biological Resources, M.Sc. | Gesundheitswissenschaften und -management, M.Sc.*
[Gebäude 12 | EG | Raum 12 00 010](#)
- 13:00 Uhr** ● **Naturwissenschaftliche Bachelorstudiengänge an der Fakultät Life Sciences**
Vorstellung der Studiengänge *Bioengineering, B.Sc. | Bio Science and Health, B.Sc. | Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene, B.Sc.*
[Gebäude 12 | EG | Raum 12 00 010](#)
- 14:00 Uhr** ● **Agrarwissenschaftliche Studiengänge an der Fakultät Life Sciences**
Vorstellung der Studiengänge *Agribusiness, B.A. | Sustainable Agriculture, B.Sc.*
[Gebäude 12 | EG | Raum 12 00 010](#)

HÖRSAALLUFT SCHNUPPERN

SPANNENDE KURZVORTRÄGE

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Vorstellung von Studierendenprojekten im Bereich Gartenbau**
Besuchen Sie unsere beeindruckende Klimakammer, in der wir Pflanzen sowie Produkte daraus vorstellen. Die Themen sind:
1. Baobab: vielseitige Produkte vom Affenbrotbaum aus Afrika | 2. Moringa: das neue „Superfood“ | 3. Salbei und andere Mittelmeerkräuter: Anbau und Anwendung
4. Stevia, Süßholz und Co.: eine Alternative zu Zucker?
5. Spargel: gesunde Köstlichkeit aus der Region
[Gebäude 14 | Klimahaus](#)
- 13:00 - 13:30 Uhr ● **Kurzvortrag zum Thema „Spieltheorie“**
Spieltheorie ist eine mathematisch fundierte, interaktive Entscheidungstheorie, die sich u. a. mit der strategischen Analyse von Konflikten und Kooperation beschäftigt. Die Theorie erhielt seit Mitte des letzten Jahrhunderts eine grundlegende Bedeutung bei der Entwicklung der modernen Wirtschaftswissenschaften. Mittlerweile werden auch in den Nachbardisziplinen, wie beispielsweise Politikwissenschaften, Informatik oder Biologie spieltheoretische Methoden diskutiert.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 010 | Seminarraum 6](#)
- 13:30 - 14:00 Uhr ● **Kurzvortrag zum Thema „Superwahljahr 2017“**
Superwahljahr 2017 – wie die Wahlen in den Niederlanden, in Frankreich und in Deutschland Europa verändert haben und verändern werden.
[Gebäude 2 | EG | Raum 02 00 012 | Seminarraum 4](#)

HANDS ON!

MITMACH- AKTIONEN

- 11:00 - 14:00 Uhr ● **Bau' Deinen eigenen Stirlingmotor**
Präsentation und Zusammenbau von Stirlingmotoren
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 14:00 Uhr ● **Schnitzeljagd mit App**
Besucher können Codes entdecken und Preise gewinnen
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 15:00 Uhr ● **Science Memory**
Spielerisch Forscherinnen und ihre Forschungsgebiete durch ein Memory mit Augmented Reality-Elementen entdecken
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 15:00 Uhr ● **Von der HSRW mal eben auf den Mond**
Reisen Sie um den Globus oder sogar ins All mit Unterstützung unserer Greenscreen-Technologie
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 13 02 006](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Der kleine Zugversuch**
Führen Sie selbst Zugversuche an unserer manuellen Apparatur aus
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Klang aus dem Äther**
Vorstellung des Theremins
[Gebäude 7 | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Mach mit! – Angebot für Kinder**
Freies Ausprobieren und Erkunden der Hochschullernwerkstatt KLEX
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)

- 11:15 - 12:00 Uhr ● **Wer wird CLEVERionär?**
 12:15 - 13:00 Uhr
 13:15 - 14:00 Uhr
 „Fragen nach Zahlen“ aus Gesellschaft und Wirtschaft – Testen Sie Ihr Fachwissen in unseren Studienbereichen Soziales, Bildung, Politik, Unternehmen, Arbeit, Recht und Umwelt. Sie dürfen die Kategorien selbst wählen. Es gibt auch Joker, dafür aber garantiert keine „Verunsicherung“ durch den Moderator. Und natürlich können Sie auch etwas gewinnen (leider keine Million)!
[Gebäude 2 | 1.OG | Raum 02 01 017 | Seminarraum 5](#)
- 11:00 - 11:30 Uhr ● **Die drei Schwestern – Märchen trifft Naturwissenschaft**
 13:00 - 13:30 Uhr
 Wer kennt das Märchen der drei Schwestern, die sich gegenseitig unterstützen? Und was haben drei Schwestern mit Nutzpflanzen zu tun? Lassen Sie sich überraschen und helfen Sie, ein ursprünglich indianisches Mischkulturenbeet im KLEX-Garten anzulegen. Zum Ausklang wird natürlich die Geschichte von den drei Schwestern erzählt.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Virtual-Reality Brille**
 Reisen Sie an exotische Orte oder erschaffen Sie virtuelle Kunstwerke – lernen Sie das Erlebnis Virtual-Reality Brille kennen und erfahren Sie mehr über die Anwendung der Technik in der Forschung.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 012](#)
- 12:15 - 13:00 Uhr ● **Wer kennt sich besser aus – Internationale Beziehungen**
 Politik, Weltgeschichte und International Relations an der Hochschule Rhein-Waal. Findet heraus, wer den besseren Durchblick hat. Eltern treten gegen die zukünftigen Studierenden im IR-Bingo an.
[Gebäude 2 | EG | Raum 02 00 012](#)

- 11:00 - 13:00 Uhr ● **In guten Händen**
 14:00 - 16:00 Uhr
 Handtastisch! Stellen Sie Ihr eigenes Handgeschirrspülmittel her und erfahren Sie mehr über die Rolle der Hände in der Haushaltshygiene.
[Gebäude 10 | 2.OG | Raum 10 02 013](#)
- 12:00 Uhr und
 14:00 Uhr ● **Badebomben herstellen**
 Schon seit der Steinzeit nutzt der Mensch das ein oder andere Mittelchen, um sich zu pflegen und attraktiver zu machen. Bei uns bekommen Sie einen kleinen Einblick in die Geschichte der Kosmetik und ein paar Informationen zu Inhaltsstoffen und Herkunft. Zudem zeigen wir Ihnen Wege, Körperpflege mit einfachen Mitteln selber herzustellen, z. B. indem Sie mit uns gemeinsam Badebomben herstellen. Unser Infostand ist durchgehend für Sie geöffnet, Badebomben produzieren wir um 12:00 Uhr und um 14:00 Uhr.
 Da die Plätze begrenzt sind, sollten Sie sich bei Interesse frühzeitig einfinden.
[Gebäude 10 | 2.OG | Raum 10 02 013](#)

UNSERE PROJEKTE

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Embedded Systems**
Vorführung von Software- und Hardwareprogrammierungen für ferngesteuerte Roboter
[Gebäude 7 | EG | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Field Robot Team**
Vorführung unserer mobilen Roboter für den Field Robot Event
[Gebäude 7 | EG | Technologiehalle | Raum 07 00 012](#)
- 11:00 - 15:00 Uhr ● **Brain-Computer-Interface Labor**
Laborführungen und Mitmachexperimente
[Gebäude 5 | 1.OG | Raum 05 01 017](#)
- 11:00 - 15:00 Uhr ● **Open Lab – Führungen und Demonstrationen rund um die Bionik**
[Gebäude 9 | EG | Raum 09 00 012](#)
- 11:00 - 14:00 Uhr ● **Vorstellung des Rhein-Waal Racing Teams und unseres Simulators**
[Gebäude 8 | PC Pool](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Studierende präsentieren Projekte aus ihrem Studium der Kindheitspädagogik**
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)
- 12:00 Uhr ● **Führung durch die Laborlandschaft der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie**
Lernen Sie unsere moderne Laborlandschaft in einer kurzen Führung kennen – ganz ohne Reagenzglas und Bunsenbrenner.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 012](#)

11:00 - 16:00 Uhr ● Eye-Tracking Anwendung

Wo ist Walter? Wer kennt Sie nicht, die berühmten Wimmelbilder, auf denen der Weltenbummler Walter zu suchen ist. Kommen Sie vorbei, um Walter ausfindig zu machen. Der besondere Clou: Sie tragen dabei einen unserer Eyetracker, mit dem Ihre Blicke in Echtzeit „getrackt“ werden und auf einem zweiten Bildschirm ausgegeben und analysiert werden können.

[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 012](#)

11:00 - 16:00 Uhr ● Praxisprojekt: Musik und Kindheitspädagogik

Studierende präsentieren ihre Projekte zum Thema Musik

[Zwischen Gebäude 2 und 3 im Außenbereich](#)

11:00 - 16:00 Uhr ● Vorstellung Baofood-Projekt

Das Forschungsprojekt „BAOFOOD“ widmet sich der Verbesserung der lokalen Nahrungsmittelversorgung und Ernährungslage durch die Förderung der Verwendung von Baobab in ländlichen Gemeinden in Ostafrika (Kenia, Sudan, Malawi). Verschiedene Produkte können aus Baobab hergestellt werden, welche an diesem Tag auch in Kleve vorgestellt werden – neben ersten Ergebnissen unserer Forschungstätigkeiten vor Ort.

[Klimahaus | EG | Raum 14 00 007](#)

Halbstündlich ● Fermentation 4.0: „Smart-Glasses“ als interaktive Geheimwaffe im Biotech-Labor!

Bioreaktoren sind komplexe Instrumente, welche in der Biotechnologie eine zentrale Rolle spielen. Daher ist es gleichzeitig schwierig und essentiell, Studierende vernünftig an diesen Geräten auszubilden. Vorgestellt wird ein softwareunterstützter Lernansatz, bei dem

mit Hilfe von intelligenten Datenbrillen eine Schritt-für-Schritt Anleitung für den Betrieb eines Bioreaktors umgesetzt wird. Gleichzeitig eröffnet sich die Möglichkeit, aus der Ferne („Remote“) Hilfestellung zu leisten. Gezeigt wird eine Demonstrationsfermentation an einem modernen Laborbioreaktor, die durch die Datenbrillen unterstützt wird. Der Versuch wird von Studierenden des Studienganges Bioengineering vorgeführt.

[Gebäude 10 | 2.OG | Raum 10 02 013](#)

12:00 - 16:00 Uhr ● Spektroskopische Messung

Spektroskopische Methoden in der Qualitätskontrolle von Lebensmitteln

[Gebäude 11 | EG | Raum 11 00 011](#)

UND SONST?

- 11:00 - 16:00 Uhr **Offene Sprechstunde der Zentralen Studienberatung**
Wir beraten und informieren Studieninteressierte, Studierende, Eltern und Lehrkräfte zu allen Fragen rund um das Studium.
[Gebäude 18 | EG](#)
- 12:30 - 13:15 Uhr **Vortrag zum Thema „Studieren an der Hochschule Rhein-Waal“ – Angebot, Bewerbung Zulassung**
[Gebäude 1 | EG | Audimax](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr **Campusführungen**
Lernen Sie unseren modernen Campus kennen und begleiten Sie uns auf einem Rundgang durch Hörsäle, Labore und zentrale Einrichtungen.
[Treffpunkt: Unter dem Kran](#)
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Fachliche Studienberatung der Fakultät Gesellschaft und Ökonomie**
Von Gesellschaft bis Ökonomie – die Fakultät hat eine große Bandbreite zu bieten. Kommen Sie vorbei und lassen Sie sich zu dem Studienangebot und der Fakultät beraten.
[Gebäude 2 | EG](#)
- 13:30 - 14:00 Uhr ● **KLEX-Garten – Konzeption und Prozess**
Erkunden Sie den KLEX-Garten und erfahren Sie mehr über Konzeption und Nutzung. Der Studiengangsleiter Prof. Dr. Helmut Prior stellt Modelle vor, die gemeinsam mit Studierenden entwickelt wurden und berichtet über den weiteren Prozess der Gestaltung des KLEX-Gartens.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 009](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Bierbrauen an der Fakultät Life Sciences**
Mittels einer 20L Kleinbrauanlage werden die biochemischen Prinzipien des Bierbrauens erklärt. Zum Schluss kann der süße Gerstensaft und selbst gebrautes Bier natürlich verköstigt werden.
[Gebäude 13 | Technikum | Raum 13 00 007](#)

- 11:00 - 15:00 Uhr  **Vielfalt erforschen mit dem Haus der kleinen Forscher Kreis Kleve**
Die Welt ist bunt! Entdecke die alltägliche Vielfalt in unserer Welt und begib' dich auf eine Forschungsreise rund um das Thema des Tages „Zeigst du mir deine Welt?“, angelehnt an das Wissenschaftsjahr „Biodiversität“. Neugierige Menschen ab 4 Jahren können hier mit ihren Eltern selbst aktiv werden. Erzieher/innen, OGATA Mitarbeiter/innen und Grundschullehrer/innen sind außerdem herzlich eingeladen, sich über die Angebote des Netzwerks „Haus der kleinen Forscher Kreis Kleve“ zu informieren.
[Gebäude 13 | 1.OG | Raum 13 01 011](#)

- 11:00 - 15:00 Uhr  **Experimentiere MINT (Mathematik, Informatik, Naturwissenschaften, Technik) und werde kreativ!**
Schülerinnen und Schüler ab der Mittelstufe sind herzlich eingeladen zum Bibberich-Workshop. Finde heraus wie ein Bibberich funktioniert. Schaffe mit eigenen Ideen und deinen Händen eine eigene Version. Neugierige Menschen sind willkommen, um sich über die Arbeit im Schülerinnen- und Schülerlabor zu informieren!
[Gebäude 13 | 1.OG | Raum 13 01 008](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr **AStA**
Infostand des Allgemeinen Studierendenausschusses
[Marktstand vor den Gebäuden 12 und 13](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Rise Together for Africa (RiTA)**
Vorbeikommen, informieren und mitmachen!
Rise Together for Africa (RiTA), is an association, whose vision is to tackle and secure a better future for Africa by capacity building, equipping and preparing young people in the diaspora to work on social and business enterprises that add value to communities in Africa. We also aim to equip and mentor them, into being the future responsible leaders of Africa.
[Marktstand im Außenbereich](#)

- 11:15 - 12:00 Uhr ● **Kleve Model United Nations – Mock Debate**
Nach einer Erläuterung was KleMUN eigentlich ist, erfolgt eine nachgestellte MUN Konferenz welche einen Eindruck von dem Ablauf einer solchen Konferenz vermitteln soll.
[Gebäude 3 | EG | Raum 03 00 010 | Seminarraum 6](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Kleve Model United Nations**
Kleve Model United Nations findet dieses Jahr zum fünften mal an der Hochschule Rhein-Waal statt. Es ist ein von Studierende für Studierende geleitetes Projekt. Während der Konferenz im November werden in verschiedenen Komitees der Vereinten Nationen aktuelle Themen der Internationalen Politik diskutiert.
[Marktstand im Außenbereich](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr **Hochschulbibliothek**
Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter führen Sie durch unsere Bibliothek und beantworten Ihre Fragen. (Deutsch und Englisch)
[Gebäude 18 | 2.OG | Informationstheke](#)

- 11:00 - 16:00 Uhr **Sprachenzentrum**
Sprachenbegeistert? Wir geben Ihnen Einblicke in unsere Kurse und verschiedenen Lernmöglichkeiten
Gebäude 18 | 1.OG | Sprachlabor 18 01 015
- 11:00 - 16:00 Uhr **Hochschulsport**
Informationen über die zahlreichen Sportarten an der Hochschule
Pavillon vor den Gebäuden 12 und 13
- 11:00 - 16:00 Uhr ● **Die Arbeitsgemeinschaft für Friedens- und Konfliktforschung an der Hochschule Rhein-Waal (AFK) stellt sich vor**
Seit Ende 2016 ist die Arbeitsgemeinschaft für Friedens- und Konfliktforschung, der Dachverband der deutschsprachigen Friedens- und Konfliktforschung, an der Hochschule Rhein-Waal angesiedelt. Am Stand der AFK können Sie sich über die Aktivitäten und Publikationen der AFK und in dem Fachbereich informieren.
Gebäude 2 | EG
- 11:00 - 16:00 Uhr **Förderverein der Hochschule Rhein-Waal – Campus Cleve e.V.**
Infostand – Der Förderverein stellt sich vor
Gebäude 16 | Mensa
- 11:00 - 16:00 Uhr **UNICEF**
Wall of thought
Marktstand im Außenbereich
- 11:00 - 16:00 Uhr **Current Affairs Society**
Vorbeikommen, informieren und mitmachen!
Marktstand im Außenbereich



In dieser Übersicht finden Sie alle Bachelor- und Masterstudiengänge der Hochschule Rhein-Waal

CAMPUS KLEVE

FAKULTÄT GESELLSCHAFT UND ÖKONOMIE

Bachelorstudiengänge

Gender and Diversity, B.A.*

International Business and Social Sciences, B.A.* °

International Relations, B.A.* °

International Taxation and Law, B.A.*

Kindheitspädagogik, B.A.** °

Nachhaltiger Tourismus, B.A.** °

Masterstudiengänge

Economics and Finance, M.Sc.* °

Sustainable Development Management, M.A.* °

FAKULTÄT TECHNOLOGIE UND BIONIK

Bachelorstudiengänge

Biomaterials Science, B.Sc.*

Electrical Engineering, B.Sc.*

Industrial Engineering, B.Sc.*

Mechanical Engineering, B.Sc.*

Mechatronic Systems Engineering, B.Sc.*

Science Communication and Bionics, B.A./B.Sc.*

Masterstudiengänge

Bionics/Biomimetics, M.Sc.*

Mechanical Engineering, M.Sc.*

* in englischer Sprache
 ** in deutscher Sprache
 ° zulassungsbeschränkt

FAKULTÄT LIFE SCIENCES

Bachelorstudiengänge

Agribusiness, B.A.*

Bioengineering, B.Sc.*

Bio Science and Health, B.Sc.** °

Qualität, Umwelt, Sicherheit und Hygiene, B.Sc.**

Sustainable Agriculture, B.Sc.*

Masterstudiengänge

Biological Resources, M.Sc.*

Gesundheitswissenschaften und -management, M.Sc.**

Lebensmittelwissenschaften, M.Sc.**

CAMPUS KAMP-LINTFORT

FAKULTÄT KOMMUNIKATION UND UMWELT

Bachelorstudiengänge

Communication and Information Engineering, B.Sc.*

E-Government, B.Sc.**

Environment and Energy, B.Sc.*

Information and Communication Design, B.A.*

International Business and Social Sciences, B.A.* °

Medien- und Kommunikationsinformatik, B.Sc.** °

Mobility and Logistics, B.Sc.*

Psychologie (Arbeits- und Organisationspsychologie), B.Sc.** °

Masterstudiengänge

Digital Media, M.A.*

Information Engineering and Computer Science, M.Sc.*

International Management and Psychology, M.Sc.* °

Usability Engineering, M.Sc.*

Hochschule Rhein-Waal

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/hochschoelerheinwaal

Hinweis: Während der heutigen Veranstaltung werden Foto- und/oder Film-aufnahmen gemacht, die potentiell für Zwecke der Veranstaltungsberichter-stattung und allgemeinen Öffentlichkeitsarbeit in verschiedenen Medien veröffentlicht werden.

Please note: during today's event photos and/or videos will be taken which may be published in various media in reports on the event or general PR material.