

PERSONAL

(12.2015)

HAUPTAMTLICHES PERSONAL 877 (KOPFZÄHLUNG)

Professoren // **249**

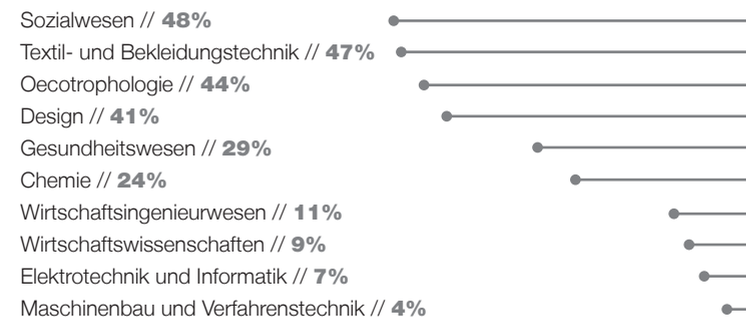
Wissenschaftliche Mitarbeiter // **276**

Lehrkräfte für besondere Aufgaben // **19**

Nichtwissenschaftliche Mitarbeiter // **333**

Zusätzlich waren 1.256 Personen nebenamtlich an der Hochschule beschäftigt. Dazu zählen 737 Tutoren, wissenschaftliche und studentische Hilfskräfte sowie 519 Lehrbeauftragte.

PROFESSORINNENANTEIL PRO FACHBEREICH



ENTWICKLUNG DER BETREUUNGSRELATION*

2010 // 28,8	2011 // 27,5	2012 // 27,2**
2013 // 25,2**	2014 // 26,8**	2015 // 26,9**

* Die Betreuungsrelation zeigt, wie viele Studierende pro Fachbereich von einer in Vollzeit tätigen wissenschaftlichen Lehrkraft (Professoren, wissenschaftliche Mitarbeiter und Hilfskräfte - ohne Finanzierung durch Drittmittel-, Lehrkräfte für besondere Aufgaben, Lehrbeauftragte, Tutoren, umgerechnet in Vollzeit-äquivalente) betreut werden.

** In dieser Darstellung wurden die Mitarbeiter, die aus Hochschulpaktmitteln finanziert wurden, miteingerechnet, da diese Mittel extra den Hochschulen zur Kompensation des Studierendenaufwuchses zur Verfügung gestellt wurden.

FINANZEN

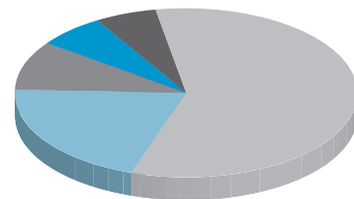
(2015)

EINNAHMEN*

Eigene Mittel //	1,2 Mio. €
Landesfinanzierung //	60,4 Mio. €
davon Qualitätsverbesserungsmittel //	6,6 Mio. €
Drittmittel //	37,4 Mio. €
davon HP 2020-Mittel //	24,2 Mio. €

AUSGABEN AUS LANDESMITTELN

Personalausgaben // 58,0%
Ausgaben für Mieten und Pachten // 20,3%
Sonstige Sachausgaben // 9,4%
Bewirtschaftungsausgaben // 6,5%
Investitionen // 5,7%



STIPENDIEN**

WS 2010/11 // 83	WS 2011/12 // 119
WS 2012/13 // 162	WS 2013/14 // 181
WS 2014/15 // 187	WS 2015/16 // 176

* Stand Februar 2016

** Die Stipendiaten werden jeweils zur Hälfte von Unternehmen und vom Land/Bund finanziert.

HOCHSCHULE NIEDERRHEIN

KONTAKT

www.hs-niederrhein.de

CAMPUS KREFELD SÜD

Reinarzstraße 49
47805 Krefeld

Fachbereiche

- // Elektrotechnik und Informatik
- // Maschinenbau und Verfahrenstechnik
- // Wirtschaftsingenieurwesen
- // Gesundheitswesen

CAMPUS KREFELD WEST

Adlerstraße 35
47798 Krefeld

Fachbereiche

- // Chemie
- // Design

CAMPUS MÖNCHENGLADBACH

Webschulstraße 31
41065 Mönchengladbach

Fachbereiche

- // Oecotrophologie
- // Sozialwesen
- // Textil- und Bekleidungstechnik
- // Wirtschaftswissenschaften

HOCHSCHULE NIEDERRHEIN ZAHLEN UND FAKTEN

www.hs-niederrhein.de



Stand: Februar 2016



PROFIL HOCHSCHULE NIEDERRHEIN

Mit über 14.000 Studierenden und 10 Fachbereichen ist die Hochschule Niederrhein mit den Standorten Krefeld und Mönchengladbach die zweitgrößte Fachhochschule in Nordrhein-Westfalen. Ihre Geschichte reicht bis in das Jahr 1855 zurück, als die „Crevelder Höhere Webschule“ gegründet wurde, die älteste Vorgängerinstitution der Hochschule Niederrhein. Die Hochschule Niederrhein versteht sich als regionale Hochschule. Ihr Profil in Lehre und Forschung verbindet Technik und Gesellschaft.

Studierende können aus über 80 Studiengängen mit Bachelor- oder Masterabschluss wählen. Das Studium an der Hochschule Niederrhein zeichnet sich besonders durch seine Berufsbezogenheit aus: Praxisnahe Lehre und anwendungsorientierte Forschung sind die Leitprinzipien des Studienkonzepts. Zahlreiche Kooperationen mit der regionalen Wirtschaft garantieren eine Ausbildung, die den Absolventen durch fachliche Exzellenz und die Fähigkeit zur Teamarbeit einen erfolgreichen Start in das Berufsleben ermöglicht.

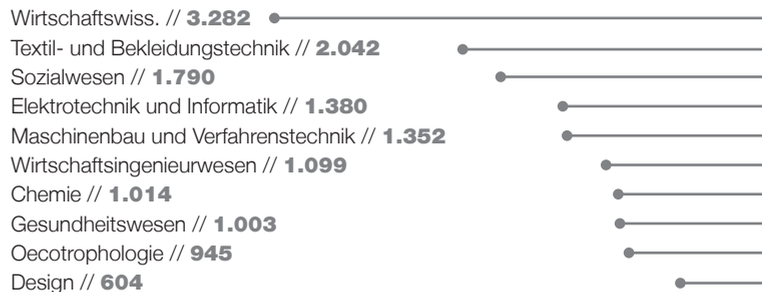
Als Pionier des dualen Studierens mit rund 30-jähriger Erfahrung bietet die Hochschule Niederrhein die optimale Verbindung von Theorie und Praxis. Zusammen mit der IHK Mittlerer Niederrhein startete sie 1982 mit dem Krefelder Modell, das eine praktische Berufsausbildung mit einem Studium verknüpft. Die Studierenden erhalten dadurch eine Doppelqualifikation: einen Abschluss in einem IHK-Ausbildungsberuf und einen akademischen Abschluss. Die Hochschule Niederrhein hat dieses Modell kontinuierlich weiterentwickelt und bietet heute vielfältige Möglichkeiten an, ein Studium mit einer Berufstätigkeit zu kombinieren.

Die Hochschule Niederrhein ist davon überzeugt, dass von Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten an Fachhochschulen wesentliche Impulse für die Innovationsfähigkeit der Gesellschaft ausgehen. Gleichzeitig wird hierdurch eine zeitgemäße und lebendige Lehre garantiert.

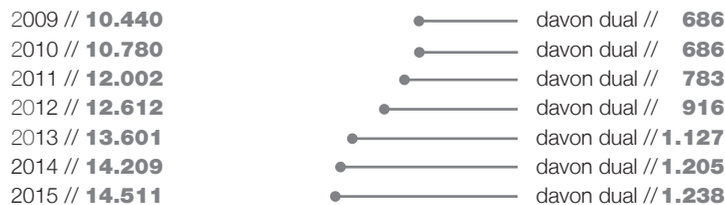
FACHBEREICHE & STUDIERENDE (WS 2015/16)

STUDIERENDE GESAMT	DAVON ANFÄNGER *
Frauen // 7.378	1.852
Männer // 7.133	1.865
Gesamt // 14.511	3.717
davon ausländische Staatsangehörige // 1.431	270

STUDIERENDE PRO FACHBEREICH



ENTWICKLUNG DER STUDIERENDENZAHLN



ABSOLVENTEN GESAMT (WS 2014/15 UND SS 2015) 1.815

Absolvierende in der Regelstudienzeit** (RSZ) // **457**

Absolvierende in der RSZ plus ein Semester // **986**

* Studienanfänger Sommersemester 2015 und Wintersemester 2015/16 inklusive Masterstudiengänge.

** Regelstudienzeit (RSZ) ist der Zeitraum, der mindestens für das Studium vorgesehen ist.

DUAL STUDIEREN

DIE DUALEN STUDIENGÄNGE AN DER HOCHSCHULE NIEDERRHEIN

(in Klammern: Einführungsjahr des dualen Studienganges)

Fachbereich Chemie

Chemieingenieurwesen (1982)

Chemie und Biotechnologie (2003)

Fachbereich Elektrotechnik und Informatik

Elektrotechnik (2008)

Informatik (2013)

Fachbereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik

Maschinenbau (1982)

Verfahrenstechnik (1989)

Mechatronik (2002)

Fachbereich Textil- und Bekleidungstechnik

Textil- und Bekleidungstechnik (2004)

Fachbereich Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaft (2011)

Wirtschaftsinformatik (2011)

Steuern und Wirtschaftsprüfung (2011)

Handwerksmanagement BWL (2015)

Fachbereich Wirtschaftsingenieurwesen

Wirtschaftsingenieurwesen (2012)

Fachbereich Gesundheitswesen

Health Care Management (2010)

Angewandte Therapiewissenschaften (2013)

E-Health (2013)

MIT DER HOCHSCHULE NIEDERRHEIN KOOPERIERENDE KAMMERN

Berufskolleg für Technik und Medien Mönchengladbach | Handwerkskammer Düsseldorf | IHK Aachen | IHK Bonn/Rhein-Sieg | IHK Dortmund | IHK zu Düsseldorf | Niederheinische IHK Duisburg – Wessel – Kleve | IHK für Essen, Mülheim an der Ruhr, Oberhausen | IHK Kassel | IHK zu Köln | IHK Limburg | IHK Lübeck | IHK Mittlerer Niederrhein | IHK Nord Westfalen | IHK Wuppertal – Solingen – Remscheid | Kreishandwerkerschaft Mönchengladbach | Kreishandwerkerschaft Niederrhein Steuerberaterkammer Düsseldorf | Südwestfälische IHK zu Hagen

FORSCHUNG UND LEHRE

(2015)

FORSCHUNGSSCHWERPUNKTE DER 9 IN-INSTITUTE UND 13 KOMPETENZZENTREN

// Funktionale Oberflächen

// Angewandte Gesundheits- und Ernährungsforschung

// IT- und Logistikkonzepte

// Innovative Produkt- und Prozessentwicklung

// Soziale und ökonomische Innovationen

// Energieeffizienz

IN-INSTITUTE

A.U.G.E. Institut für Arbeitssicherheit, Umweltschutz, Gesundheitsförderung und Ethik

ILOC Institut für Lacke und Oberflächenchemie

iNano Institut für angewandte Nano- und optische Technologien

IMH Institut für Modellbildung und Hochleistungsrechnen

FTB Forschungsinstitut für Textil und Bekleidung

GEMIT Geschäftsprozessmanagement und IT

NIERS Niederrhein Institut für Regional- und Strukturforschung

iPattern Institut für Mustererkennung

SO.CON Social Concepts

AKQUIRIERTE FORSCHUNGSDRITTMITTEL IN MIO. €

2009 // 2,3	2010 // 4,6	2011 // 9,1*	2012 // 6,1*
2013 // 6,8*	2014 // 5,0*	2015 // 6,5*	

FORSCHUNGSAKTIVITÄTEN

kooperative Promovenden // **60**

Erfindungsmeldungen // **10**

Patente // **3**

Private und öffentliche Forschungsprojekte // **121**

* Zusätzlich aus dem Bereich Lehre akquirierte Drittmittel:
2011 // 5,8 Mio. €, 2012 // 1,1 Mio. €, 2013 // 0,2 Mio. €, 2014 // 2,2 Mio. €, 2015 // 1,1 Mio. €