



Deutscher Akademischer Austauschdienst
German Academic Exchange Service

Stipendiatentreffen in Köln

8. – 10. Juni 2018

**„Nachhaltige Lösungen durch
angewandte Forschung“**

Programm

Der DAAD dankt der Technischen Hochschule Köln für ihre freundliche Unterstützung bei der Vorbereitung und Durchführung des Stipendiatentreffens.

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Inhalt | Contents

Programm	5
Programme	14
Räume für die Treffen mit den DAAD-Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern der zuständigen Regionalreferate	23
Rooms for the meetings with the DAAD-staff of the different regional sections	23
Lebensläufe Curricula Vitae	27
Exkursionen Excursions	38
Praktische Hinweise Please note	46
Kontakt Contacts	48

Programm

Freitag, 8. Juni 2018

13.30 Uhr	Anreise und Check-in Fahrt von den Hotels zur Technischen Hochschule Köln
14.00 Uhr [Foyer, Eingang Ubierring 48, Campus Südstadt]	Mittagessen im Foyer
15.15 Uhr [Aula]	Plenum „Der DAAD und seine Stipendiatinnen und Stipendiaten – Studienerfahrungen in Deutschland“ (in deutscher und englischer Sprache) Moderation: Christian Müller , DAAD Direktor der Abteilung Strategie
anschließend [→ Seite 23]	Treffen mit den DAAD-Mitarbeiterinnen und -Mitarbeitern der für Sie zuständigen Regionalreferate Für jedes DAAD-Referat steht ein eigener Raum zur Verfügung. Bitte beachten Sie die Schilder in den Gebäuden.
anschließend [Foyer]	Kaffeepause
ab 16.30 – 17.45 Uhr [→ Seite 25]	Bei Fragen zu finanziellen Angelegenheiten können Sie die DAAD-Mitarbeiterinnen und -Mitarbeiter der Abrechnungsstelle treffen.
ab 17.15 Uhr [Aula, Vorraum]	Headsets für die Simultanübersetzung der Eröffnungs- veranstaltung ins Englische erhalten Sie vor der Aula.

18.00 Uhr

[Aula]

Eröffnung des Stipendiatentreffens

Musik

That lonesome road von James Taylor und Don Grolnick

Chandelier von Sia

[→ Seite 41]

Chor der TH Köln unter der Leitung von Niklas Genschel

Begrüßung

Professor Dr. Stefan Herzig

Präsident der Technischen Hochschule Köln

Professor Dr. Joybrato Mukherjee

Vizepräsident des Deutschen Akademischen
Austauschdienstes (DAAD)

Musik

Dynamite von Taio Cruz

Vortrag

**„Digitale Spiele und künstliche Intelligenz: Geschichte und
Gegenwart einer interdisziplinären Forschungssymbiose“**

Professor Dr. Gundolf S. Freyermuth

Institutsdirektor Cologne Game Lab,
Technische Hochschule Köln

Musik

Take me to church von Hozier

anschließend

Rückgabe der Headsets vor der Aula

anschließend

Fahrt zum Abendessen

ab 19.30 Uhr

[Heumarkt 20,
50667 Köln]

Abendessen im Maritim Hotel Köln

21.30 Uhr

Erster Bustransfer zum NH Hotel Köln Mediapark und Park Inn

22.00 Uhr

Zweiter Bustransfer zum NH Hotel Köln Mediapark und Park Inn

22.30 Uhr

Letzter Bustransfer zum NH Hotel Köln Mediapark und Park Inn

Samstag, 9. Juni 2018

7.00 – 8.45 Uhr

Frühstück im Hotel

8.45 Uhr

Abfahrt von den Hotels zur Technischen Hochschule Köln

9.30 – 11.00 Uhr
[Ubierring 48,
Campus Südstadt]

Parallele Vorträge

Vortrag 1
[Aula]

“Smart new energy world: How renewable energy and smart technology change the German energy system”

Referent: **Professor Dr.-Ing. Thorsten Schneiders**
Professor für Energiespeicherung,
Leiter Virtuelles Institut Smart Energy,
Cologne Institute for Renewable Energy (CIRE),
Fakultät für Anlagen, Energie-
und Maschinensysteme,
Technische Hochschule Köln

Moderation: **Benedikt Brisch**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 2
[Hörsaal 301]

“Renewable energy – From yesterday’s rural electrification solution to major global energy resource of tomorrow”

Referent: **Professor Dr. Ramchandra Bhandari**
Professor für Renewable Energy Systems,
Institut für Technologie und Ressourcen-
management in den Tropen und Subtropen (ITT),
Technische Hochschule Köln

Moderation: **Wolfgang Gairing**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 3
[Hörsaal 201]

“Reservoir sedimentation: Ecological impacts and mitigation measures”

Referenten: **Professor Dr.-Ing. Christian Jokiel**

Professor für Wasserbau und Wasserwirtschaft
sowie Leiter des Labors für Wasser und Umwelt,
Institut für Baustoffe, Geotechnik,
Verkehr und Wasser, Fakultät für
Bauingenieurwesen und Umwelttechnik,
Technische Hochschule Köln

und

Yannik Dück, M.Eng.

Doktorand am Labor für Wasser und Umwelt,
Fakultät für Bauingenieurwesen und Umwelt-
technik, Technische Hochschule Köln

Moderation: **Christian Strowa, DAAD**

Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 4
[Raum 212]

“Sustainable medicine: Antibodies, vaccines, gene and cell therapy”

Referent: **Professor Dr. Jörn Stitz**

Professor für Pharmazeutische Biotechnologie,
Fakultät für angewandte Naturwissenschaften,
Technische Hochschule Köln

Moderation: **Dr. Zahar Barth-Manzoori, DAAD**

Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 5
[Raum 220]

“The :metabolon project – Transformation of the Leppe landfill into a center for life-long learning, research and cradle2cradle“

Referent: **Dr. Christian Wolf**

Lehrbeauftragter, Institut für Automation &
Industrial IT (AIT), Fakultät für
Informatik und Ingenieurwissenschaften,
Technische Hochschule Köln

Moderation: **Stephanie Plata, DAAD**

Vortrag in **englischer** Sprache

11.00 – 11.30 Uhr
[Foyer]

Kaffeepause

11.30 – 12.00 Uhr

Parallele Vorträge

Vortrag 1
[Aula]

“Industry 4.0 – The future of our life and business”

Referent: **Suleyman Sadikhov**
DAAD-Stipendiat aus Aserbaidshan
Technische Hochschule Köln,
Automatisierung

Moderation: **Benedikt Brisch, DAAD**
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 2
[Hörsaal 301]

“Advanced tools for management of insects in agriculture”

Referentin: **Bruna Czarnobai De Jorge**
DAAD-Stipendiatin aus Brasilien
Julius-Kühn-Institut und
Technische Universität Darmstadt,
Biologie

Moderation: **Wolfgang Gairing, DAAD**
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 3
[Hörsaal 201]

“What is the white thing in my water?”

Referent: **Juan Carlos Richard Cerda**
DAAD-Stipendiat aus Chile
Technische Universität Darmstadt,
Hydrogeologie

Moderation: **Christian Strowa, DAAD**
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 4
[Raum 212]

“Air pollution from European major population centers”

Referentin: **Anna Beata Kalisz Hedegaard**
DAAD-Stipendiatin aus Polen
Universität Bremen,
Physik

Moderation: **Stephanie Plata**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 5
[Raum 220]

**“Rethinking treatments of mental illness:
A challenge of migration”**

Referent: **Baye Berihun Asfaw**
DAAD-Stipendiat aus Äthiopien
Universität Heidelberg,
Public Health

Moderation: **Dr. Zahar Barth-Manzoori**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 6
[Raum 112]

„DAAD-Freundeskreis – nah bei euch!“

[→ Seite 44]

Referentin: **Yanfei Liu**
DAAD-Freundeskreis e.V.

Moderation: **Tanja Bauer**, DAAD-Freundeskreis e.V.
Vortrag in **deutscher** Sprache

12.00 – 12.10 Uhr

Kurze Pause für Raumwechsel

12.10 – 12.40 Uhr

Parallele Vorträge

Vortrag 1
[Aula]

“Arsenic: A silent soil and environmental health threat from gold mining in Ghana”

Referent: **Albert Kobina Mensah**
DAAD-Stipendiat aus Ghana
Ruhr-Universität Bochum, Bodenkunde und
Bodenökologie

Moderation: **Benedikt Brisch**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 2
[Hörsaal 301]

“What can caves tell us about Pacific climate changes?”

Referentin: **Cinthya Nava**
DAAD-Stipendiatin aus Mexiko
Ruhr-Universität Bochum,
Geowissenschaften

Moderation: **Wolfgang Gairing**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 3
[Hörsaal 201]

“Aggression and parental care in a wild songbird”

Referent: **Stephen Salazar**
DAAD-Stipendiat aus Indien
Universität Bielefeld,
Biologie

Moderation: **Christian Strowa**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 4
[Raum 212]

“The future is bright, the future is women and fisheries”

Referentin: **Ayodele Oloko**
DAAD-Stipendiatin aus Nigeria
Universität Bremen,
Ökologie

Moderation: **Stephanie Plata**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 5
[Raum 220]

“Determination of wettability and adhesion properties of wood surfaces using contact angle measurements”

Referent: **Pouria Rezaee Niaraki**
DAAD-Stipendiat aus dem Iran
Universität Hamburg,
Holzwirtschaft

Moderation: **Dr. Zahar Barth-Manzoori**, DAAD
Vortrag in **englischer** Sprache

Vortrag 6
[Raum 112]

„DAAD-Alumniprogramme – Ziele und Aktivitäten“

[→ Seite 42]

Referentin: **Melissa Montagiani**
DAAD, Externe Kommunikation,
Alumniportal Deutschland
Vortrag in **deutscher** Sprache

ab 12.40 Uhr
[Foyer und Mensa]

Mittagessen im Foyer und in der Mensa

13.30 Uhr
[→ Seite 38]

Abfahrt zu den Exkursionen

anschließend

Rückkehr zu den Hotels

19.00 Uhr

Fahrt von den Hotels zum Abendessen

19.30 Uhr
[Girlitzweg 30,
50829 Köln]

Abendessen in der HALLE Tor 2

anschließend

Party in der HALLE Tor 2

22.00 Uhr

Bustransfer zu den Hotels

23.00 Uhr

Bustransfer zu den Hotels

00.00 Uhr

Letzter Bustransfer zu den Hotels und Veranstaltungsende

Sonntag, 10. Juni 2018

8.00 – 10.00 Uhr

Frühstück

ab 10.00 Uhr

Check-out

Lunchpakete stehen bereit. Bitte pro Person eines mitnehmen.

10.30 Uhr

Rückfahrt an die Hochschulorte

Beachten Sie bitte die Schilder an den Bussen.

Programme

Friday, 8 June 2018

	Arrival and check in
1.30 p.m.	Departure of buses from hotels to TH Köln – University of Applied Sciences
2.00 p.m.	Lunch in the Foyer
[Foyer, Entrance Ubierring 48, Campus Südstadt]	
3.15 p.m.	Plenary session
[Aula]	“The DAAD and its scholarship holders – study experiences in Germany” (in German and English)
	Presented by Christian Müller , DAAD Head of Department Strategy
afterwards [→ page 23]	Meeting with DAAD staff members of the different regional sections
	There will be a separate room for each DAAD section. Please follow the signs in the buildings.
afterwards [Foyer]	Coffee break
from 4.30 – 5.45 p.m. [→ page 25]	For questions regarding financial matters you may ask one of the DAAD staff members of the section Financial Support, Foreign Scholarship Holders.
from 5.15 p.m. [Aula, Entrance]	Headsets for the English translation of the Opening Ceremony are available at the entrance of the Aula

6.00 p.m.
[Aula]

Opening Ceremony

Music

That lonesome road von James Taylor und Don Grolnick

Chandelier by Sia

[→ page 41]

Choir of the TH Köln directed by Niklas Genschel

Welcome addresses

Professor Dr Stefan Herzig

President of TH Köln – University of Applied Sciences

Professor Dr Joybrato Mukherjee

Vice President of the German Academic
Exchange Service (DAAD)

Music

Dynamite by Taio Cruz

Lecture

**„Digitale Spiele und künstliche Intelligenz: Geschichte und
Gegenwart einer interdisziplinären Forschungssymbiose“**

Professor Dr Gundolf S. Freyermuth

Co-Director Cologne Game Lab,
TH Köln – University of Applied Sciences

Music

Take me to church von Hozier

afterwards

Return of the headsets

afterwards

Transfer to dinner

from 7.30 p.m.
[Heumarkt 20,
50667 Köln]

Dinner at Maritim Hotel Köln

9.30 p.m.

First departure to NH Hotel Köln Mediapark and Park Inn

10.00 p.m.

Second departure to NH Hotel Köln Mediapark and Park Inn

10.30 p.m.

Last departure to NH Hotel Köln Mediapark and Park Inn

Saturday, 9 June 2018

7.00 – 8.45 a.m.

Breakfast

8.45 a.m.

Departure of buses from hotels to TH Köln –
University of Applied Sciences

9.30 – 11.00 a.m.

[Ubierring 48,
Campus Südstadt]

Parallel lectures

Lecture 1
[Aula]

**“Smart new energy world: How renewable energy and
smart technology change the German energy system”**

Speaker

Professor Dr-Ing Thorsten Schneiders

Professorship for Energy Storage,
Head of Virtuelles Institut Smart Energy,
Cologne Institute for Renewable Energy (CIRE),
Faculty of Process Engineering,
Energy and Mechanical Systems,
TH Köln – University of Applied Sciences

Moderated by **Benedikt Brisch**, DAAD

Lecture in **English**

Lecture 2
[Lecture Hall 301]

**“Renewable energy – From yesterday’s rural electrification
solution to major global energy resource of tomorrow”**

Speaker

Professor Dr Ramchandra Bhandari

Professorship for Renewable Energy Systems,
Institute for Technology and Resources
Management in the Tropics and Subtropics (ITT),
TH Köln – University of Applied Sciences

Moderated by **Wolfgang Gairing**, DAAD

Lecture in **English**

Lecture 3
[Lecture Hall 201]

“Reservoir sedimentation: Ecological impacts and mitigation measures”

Speakers **Professor Dr-Ing Christian Jokiel**
Professorship for Water Engineering
and Water Technology, Head of Water and
Environmental Lab, Faculty of Civil
Engineering and Environmental Technology,
TH Köln – University of Applied Sciences

and

Yannik Dück, M.Eng.
Doctoral Student at the Water and
Environmental Lab, Faculty of Civil
Engineering and Environmental Technology,
TH Köln – University of Applied Sciences

Moderated by **Christian Strowa, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 4
[Room 212]

“Sustainable medicine: Antibodies, vaccines, gene and cell therapy”

Speaker **Professor Dr Jörn Stitz**
Professorship for Pharmaceutical Biotech-
nology, Faculty of Applied Natural Sciences,
TH Köln – University of Applied Sciences

Moderated by **Dr Zahar Barth-Manzoori, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 5
[Room 220]

“The :metabolon project – Transformation of the Leppe landfill into a center for life-long learning, research and cradle2cradle”

Speaker **Dr Christian Wolf**
Lecturer, Institute for Automation & Industrial IT
(AIT), Faculty of Computer Science
and Engineering Science,
TH Köln – University of Applied Sciences

Moderated by **Stephanie Plata, DAAD**
Lecture in **English**

11.00 – 11.30 a.m.
[Foyer]

Coffee break

11.30 a.m. – 12.00 p.m. Parallel lectures

Lecture 1
[Aula]

“Industry 4.0 – The future of our life and business”

Speaker **Suleyman Sadikhov**
DAAD scholarship holder from Azerbaijan
TH Köln – University of Applied Sciences,
Automotive Engineering

Moderated by **Benedikt Brisch, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 2
[Lecture Hall 301]

“Advanced tools for management of insects in agriculture”

Speaker **Bruna Czarnobai De Jorge**
DAAD scholarship holder from Brazil
Julius-Kühn-Institut and
Technische Universität Darmstadt,
Biology

Moderated by **Wolfgang Gairing, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 3
[Lecture Hall 201]

“What is the white thing in my water?”

Speaker **Juan Carlos Richard Cerda**
DAAD scholarship holder from Chile
Technische Universität Darmstadt,
Hydrogeology

Moderated by **Christian Strowa, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 4
[Room 212]

“Air pollution from European major population centers”

Speaker **Anna Beata Kalisz Hedegaard**
DAAD scholarship holder from Poland
University of Bremen,
Physics

Moderated by **Stephanie Plata**, DAAD
Lecture in **English**

Lecture 5
[Room 220]

**“Rethinking treatments of mental illness:
A challenge of migration”**

Speaker **Baye Berihun Asfaw**
DAAD scholarship holder from Ethiopia
Heidelberg University,
Public Health

Moderated by **Dr Zahar Barth-Manzoori**, DAAD
Lecture in **English**

Lecture 6
[Room 112]

„DAAD-Freundeskreis – nah bei euch!“

[→ page 44]

Speaker **Yanfei Liu**
DAAD-Freundeskreis e.V.

Moderated by **Tanja Bauer**, DAAD-Freundeskreis e.V.
Lecture in **German**

12.00 – 12.10 p.m.

Short break for room change

12.10 – 12.40 p.m.

Parallel lectures

Lecture 1
[Aula]

“Arsenic: A silent soil and environmental health threat from gold mining in Ghana”

Speaker **Albert Kobina Mensah**
DAAD scholarship holder from Ghana
Ruhr-Universität Bochum,
Soil Science and Soil Ecology

Moderated by **Benedikt Brisch, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 2
[Lecture Hall 301]

“What can caves tell us about Pacific climate changes?”

Speaker **Cinthya Nava**
DAAD scholarship holder from Mexico
Ruhr-Universität Bochum,
Geosciences

Moderated by **Wolfgang Gairing, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 3
[Lecture Hall 201]

“Aggression and parental care in a wild songbird”

Speaker **Stephen Salazar**
DAAD scholarship holder from India
Bielefeld University,
Biology

Moderated by **Christian Strowa, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 4
[Room 212]

“The future is bright, the future is women and fisheries”

Speaker **Ayodele Oloko**
DAAD scholarship holder from Nigeria
University of Bremen,
Ecology

Moderated by **Stephanie Plata, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 5
[Room 220]

“Determination of wettability and adhesion properties of wood surfaces using contact angle measurements”

Speaker **Pouria Rezaee Niaraki**
DAAD scholarship holder from Iran
Universität Hamburg,
Wood Science

Moderated by **Dr Zahar Barth-Manzoori, DAAD**
Lecture in **English**

Lecture 6
[Room 112]

„DAAD-Alumniprogramme – Ziele und Aktivitäten“

[→ page 42]

Speaker **Melissa Montagliani**
DAAD, External Communications,
Alumniportal Deutschland
Lecture in **German**

from 12.40 p.m.
[Foyer and Mensa]

Lunch in the Foyer and Mensa

1.30 p.m.
[→ page 38]

Transfer to the excursions

afterwards

Return to the hotels

7.00 p.m.

Departure of buses from hotels to dinner

7.30 p.m.
[Girnitzweg 30,
50829 Köln]

Dinner at HALLE Tor 2

afterwards

Party at HALLE Tor 2

10.00 p.m.

Departure to hotels

11.00 p.m.

Departure to hotels

midnight

Last departure to hotels and end of programme

Sunday, 10 June 2018

8.00 – 10.00 a.m.

Breakfast

from 10.00 a.m.

Check out

Please take one packed lunch per person.

10.30 a.m.

Departure of buses to university towns

Please pay attention to the signs in the buses.

**Räume für die Treffen
mit den DAAD-Mitarbeiterinnen
und Mitarbeitern der zuständigen
Regionalreferate**

am Freitag, den 8. Juni 2018

Für jedes Referat steht ein separater Raum in den Gebäuden Ubierring 48 und Claudiusstraße 1 zur Verfügung.

**Rooms for the meetings
with the DAAD-staff of the
different regional sections**

on Friday, 8 June 2018

There will be an individual room for each section in the buildings Ubierring 48 and Claudiusstraße 1.

DAAD-Referat DAAD-Section	DAAD-Mitarbeiter DAAD-Staff	Raum/Gebäude Room/Building
ST21 Ostmitteleuropa, Südosteuropa, Türkei	Fr. Kathrin Engelhardt Fr. Laura Mendelssohn	Raum 132/133 Ubierring 48 1. Obergeschoss
ST22 Osteuropa, Zentralasien, Südkaucasus	Fr. Isabel Hermanns Fr. Inna Rechtmann	Raum 134 Ubierring 48 1. Obergeschoss
ST23 Nordamerika, RISE	Fr. Daniela Wiesen	Raum 204 Claudiusstraße 1 2. Obergeschoss
ST24 West-, Nord- und Südeuropa	Hr. Wolfgang Gairing Fr. Arzu Cetinkaya Fr. Saskia Schmitz	Raum 205 Claudiusstraße 1 2. Obergeschoss
ST31 Lateinamerika	Fr. Patricia Guzman Fr. Angelika Lütz Hr. Pedro Sousa Correia Fr. Stefani Strohm	Hörsaal 201 Ubierring 48 2. Obergeschoss (Zwischengeschoss)
ST32 Afrika	Hr. Cay Etzold Hr. Michael Alexander Hillenblink Fr. Stefani Rößlein Fr. Caroline Wiegand	Raum 111 Ubierring 48 1. Obergeschoss
ST33 Nahost, Nordafrika	Dr. Katharina Fleckenstein Fr. Saoussen Louati Fr. Natalie Nettekoven	Raum 113 Ubierring 48 1. Obergeschoss
ST34 Asien, Pazifik	Hr. Christian Strowa Fr. Yan Chen Fr. Rana Gharaibeh Fr. Henrike Schmitz	Raum 112 Ubierring 48 1. Obergeschoss

DAAD-Referat DAAD-Section	DAAD-Mitarbeiter DAAD-Staff	Raum/Gebäude Room/Building
ST35 Regierungsstipendien- programme Nahost, Nordafrika	Dr. Zahar Barth-Manzoori Fr. Miriam Mbae	Raum 126 Ubierring 48 1. Obergeschoss
ST41 Auslandsschulen, Praktika und Hochschul- sommerkurse	Fr. Gabriele Parmentier	Raum 121 Claudiusstraße 1 1. Obergeschoss
ST42 Programme der Entwicklungs- zusammenarbeit	Fr. Parisa Asemi-Salot Hr. Stefan Heinemann Hr. Eike Helmes Fr. Ingrid Knapp Fr. Henrike Ladwig Fr. Petra Meyer	Raum 212 Ubierring 48 2. Obergeschoss
ST43 Forschungsprogramme	Fr. Cordula Behrsing	Raum 26 Claudiusstraße 1 Erdgeschoss

ab 16.30 Uhr

ST13 Finanzielle Leistungen ausländische Stipendiaten	Fr. Nina Breitbach Fr. Elena Michel Fr. Sarah Pierschel Fr. Marina Tukalo	Raum 110 Ubierring 48 1. Obergeschoss
--	--	--

Weitere am Stipendiatentreffen teilnehmende DAAD-Kolleginnen und Kollegen
Other participating DAAD colleagues in the scholarship holder meeting

S
Strategie Hr. Christian Müller

ST2
Stipendienprogramme
Nord Hr. Benedikt Brisch

K13
Externe Kommunikation Fr. Annika Lanzerath
Fr. Melissa Montagiani

K14
Veranstaltungen Fr. Kirsten Habbich
Fr. Andrea Hofer
Fr. Ulrike Mähning
Hr. Marco Mueller
Fr. Miriam Palm

Z14
Allgemeine Verwaltung
und Einkauf Hr. Benjamin Schütz

Lebensläufe | Curricula Vitae

Professor Dr. Stefan Herzig

seit 2018	Präsident der Technischen Hochschule Köln
2015–2018	Hauptberuflicher Prorektor für Studium und Lehre der Universität zu Köln
2011–2015	Nebenamtlicher Prorektor für Studium und Lehre der Universität zu Köln
2006–2015	Kommissarische Leitung des Instituts für Pharmakologie der Universität zu Köln
2001–2003	Postgraduiertenstudium Master of Medical Education, Universität Bern, Schweiz
seit 1995	Professor für Pharmakologie (derzeit beurlaubt)
1992–1995	Oberassistent und Oberarzt am Pharmakologischen Institut der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
1992	Habilitation im Fach Pharmakologie
1988–1989	DFG-Stipendiat an der Johns Hopkins University, Baltimore, USA
1985	Stabsarzt, Marinefliegergeschwader 5, Kiel-Holtenau
1984–1991	Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Bereich Pharmakologie, Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
1981–1984	Promotion an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
1977–1983	Medizinstudium an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Professor Dr. Joybrato Mukherjee

- seit 2013 Stellvertretender Vorstandsvorsitzender von uni-assist e.V.
- seit 2012 Vizepräsident des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) sowie Mitglied des Wirtschafts- und Zukunftsrats des Hessischen Ministers für Wirtschaft, Verkehr, Energie und Landesentwicklung
- 2012 Verleihung der Ehrendoktorwürde der Landwirtschaftlichen und Veterinärmedizinischen Universität „Ion Ionescu de la Brad“ in Iasi, Rumänien
- seit 2011 Vorsitzender des Executive Board des International Computer Archive of Modern and Medieval English (ICAME)
- seit 2009 Präsident der Universität Gießen
- 2008–2009 Erster Vizepräsident der Universität Gießen
- 2006–2011 Mitglied des Executive Board des International Computer Archive of Modern and Medieval English (ICAME)
- seit 2006 Mittragsteller und Principal Investigator: International Graduate Centre for the Study of Culture (GCSC) – eine in der Exzellenzinitiative I und II geförderte Graduiertenschule, Universität Gießen
- 2004–2008 Prodekan des Fachbereichs Sprache, Literatur, Kultur sowie Mitglied des Senats der Universität Gießen sowie des Beirats des Deutschen Anglistenverbands
- seit 2004 Professor für Englische Sprachwissenschaft, Universität Gießen
- 2003 Habilitation; Vertretungsprofessor für Englische Sprachwissenschaft an der Universität Gießen
- 2000–2003 Wissenschaftlicher Assistent am Englischen Seminar der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
- 2000 Promotion in Englischer Sprachwissenschaft mit einer Dissertation zu Interaktionen zwischen Intonation und Syntax
- 1998–2000 Referendariat am Gymnasium am Wirteltor in Düren sowie Promotion am Englischen Seminar der Rheinischen Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn
- 1999 Zweites Staatsexamen
- 1992–1997 Studium der Anglistik, Biologie und Erziehungswissenschaft, RWTH Aachen; Magisterprüfung und Erstes Staatsexamen

Professor Dr. Gundolf S. Freyermuth

- seit 2015 Vorsitzender des Programmboards der jährlichen Forschungskonferenz „Clash of Realities – International Conference on the Art, Technology and Theory of Digital Games“ (zusammen mit Björn Bartholdy) sowie Juror des Deutschen Computerspielpreises
- seit 2014 Professor für Media and Game Studies und Institutsdirektor, Cologne Game Lab, Institute for Game Development & Research, Technische Hochschule Köln (zusammen mit Björn Bartholdy)
- seit 2012 Herausgeber der Schriftenreihe „Bild und Bit. Studien zur digitalen Medienkultur“ (zusammen mit Lisa Gotto; transcript Verlag, Bielefeld)
- seit 2011 Vorsitzender des Fachbeirats für das Förderprogramm Digitale Inhalte der Film und Medien Stiftung NRW
- 2010 Gründung des Cologne Game Lab (zusammen mit Björn Bartholdy)
- 2006–2014 Professor für Angewandte Medienwissenschaften mit Schwerpunkt audiovisuelle Kunst und Kommunikation an der ifs internationale filmschule köln
- 2004–2006 Professor für Ästhetik und Kommunikation mit Schwerpunkt ästhetische und kommunikative Konsequenzen der medialen Digitalisierung an der ifs internationale filmschule köln
- 2001–2004 Promotion zum Thema „Die transmediale Konversion von Kunst und Unterhaltung in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts“
- 1992–1995 Chefreporter mit den Arbeitsschwerpunkten Film und digitale Kultur, Tempo, Hamburg
- 1990–2003 Freier Autor, Publizist und Medienunternehmer in den USA mit den Arbeitsgebieten Film, digitale Kultur und digitale Medien
- 1985–1990 Wissenschaftlicher Assistent am Institut für Allgemeine und Vergleichende Literaturwissenschaft, Freie Universität Berlin
- 1983–1990 Kulturreportleiter und Reporter mit den Arbeitsschwerpunkten Film, Fernsehen, Popkultur, Literatur und Medien beim Stern, Hamburg
- 1980–1982 Autor und Redakteur der von Hans Magnus Enzensberger und Gaston Salvatore herausgegebenen Monatszeitschrift TransAtlantik, München
- 1973–1980 Studium der Allgemeinen und Vergleichenden Literaturwissenschaft, Germanistik, Amerikanistik und Geschichte, Freie Universität Berlin

Parallele Vorträge Samstag 9.30 – 11.00 Uhr
Parallel Lectures Saturday 9.30 – 11.00 a.m.

Professor Dr.-Ing. Thorsten Schneiders

- seit 2013 Professor für Energiespeicherung, Leiter der Forschungsgruppe „Smart Energy.NRW“, Cologne Institute for Renewable Energy (CIRE), Fakultät für Anlagen, Energie- und Maschinensysteme, Technische Hochschule Köln
- 2003–2008 Head of Energy Policy, Koordination der energiepolitischen Arbeit und Evaluierung der Rahmenbedingungen für Investitionsprojekte in Europa und den USA, E.ON Climate and Renewable GmbH, Düsseldorf
- 2001–2003 Projektingenieur Energietechnik, E.ON Engineering GmbH, Gelsenkirchen
- 1998–2001 Diplomstudium (Dipl.-Wirtsch.-Ing.) Wirtschaftsingenieurwesen, Fachhochschule Dortmund
- 1996–2001 Promotion (Dr.-Ing.) am Lehrstuhl für Energieanlagentechnik, Ruhr-Universität Bochum
- 1990–1996 Diplomstudium (Dipl.-Ing.) Maschinenbau an der Ruhr-Universität Bochum und der University of Sheffield, GB

Professor Dr. Ramchandra Bhandari

- 9/2017–8/2019 Vice Director, Institute for Technology and Resources (ITT), TH Köln – University of Applied Sciences
- since 2013 Professorship for Renewable Energy Systems, Institute for Technology and Resources Management in the Tropics and Subtropics (ITT), TH Köln – University of Applied Sciences
- 2012–2013 Researcher, Institute for Energy and Climate Research, Research Centre Jülich
- 2010–2012 Assistant Professor, Centre for Renewable Energy (ZEE), University of Freiburg

- 2010 PhD in Renewable Energy, University of Kassel;
later Renewable Energy Expert at GIZ, Afghanistan
- 2007 Field Researcher, Community Development Department of South
Sumatra Forest Fire Management Project, South Sumatra, Indonesia;
Master of Science in Renewable Energy Technology
and Management,
- 2004 Research Fellow, School of Environment, Resources and
Development (SERD), Asian Institute of Technology (AIT), Thailand
- 2003–2005 Project Engineer, Research Centre for Applied Science and
Technology, Kathmandu, Nepal
- 2002 Bachelor in Mechanical Engineering, Tribhuvan University, Nepal

Professor Dr.-Ing. Christian Jokiel

- seit 2011 Professor für Wasserbau und Wasserwirtschaft sowie
Leiter des Labors für Wasser und Umwelt, Institut für Baustoffe,
Geotechnik, Verkehr und Wasser, Fakultät für Bauingenieurwesen
und Umwelttechnik, Technische Hochschule Köln
- 2010–2011 Selbstständiger Berater und Dozent für Wasserbau und Wasser-
wirtschaft, Sedimenttransport und Erneuerbare Energien in Essen
- 2002–2010 Geschäftsstellenleiter Erneuerbare Energien, Leiter Marketing-
entwicklung / Sonderprojekte Erneuerbare Energien, Projektleiter /
Projektdirektor Infrastruktur, Hochtief PPP Solutions GmbH in Essen
- 1998–2001 Projektleiter Wasserkraft, LAHMEYER INTERNATIONAL GmbH,
Bad Vilbel
- 1995–1997 Oberingenieur und Leiter des Wasserbaulaboratoriums, RWTH Aachen
- 1995 Promotion (Dr.-Ing.), Fakultät für Bauingenieurwesen, RWTH Aachen
- 1991–1995 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Wasserbau und
Wasserwirtschaft, RWTH Aachen
- 1985–1991 Diplomstudium (Dipl.-Ing.) Bauingenieurwesen, Fachrichtung
Wasserwesen, RWTH Aachen

Yannick Dück, M.Eng.

- seit 2014 Doktorand am Labor für Wasser und Umwelt, Fakultät für Bauingenieurwesen und Umwelttechnik, Technische Hochschule Köln
- 2014–2015 Studentische Hilfskraft im Bereich der Projektentwicklung von Wasserspeicherkraftwerken, Trianel GmbH, Aachen
- 2012–2014 Master of Science in Wirtschaftsingenieurwesen mit der Fachrichtung Bauingenieurwesen, RWTH Aachen
- 2012 Praktikum im Länderbereich Europa / Asien mit Schwerpunkt Energie, KfW-Entwicklungsbank
- 2011–2012 Auslandssemester in der Fachrichtung Bauingenieurwesen an der Eidgenössischen Technischen Hochschule (ETH) Zürich, Schweiz
- 2008–2012 Bachelor of Science in Wirtschaftsingenieurwesen mit der Fachrichtung Bauingenieurwesen, RWTH Aachen

Professor Dr. Jörn Stitz

- since 2014 Professorship for Pharmaceutical Biotechnology, Faculty of Applied Natural Sciences, TH Köln – University of Applied Sciences
- 2011–2013 Research Group Leader, VLP Technology, Department of Viral Vaccine Discovery and Translational Medicine, Crucell / Janssen Pharmaceuticals, The Netherlands
- 2010–2011 Senior Scientist, Antibody Discovery Technologies, Innovation Team, Crucell, The Netherlands
- 2007–2010 Research Group Leader, Antibody Library Screening and Retrovirus Technology, 4-Antibody AG, Switzerland
- 2005–2007 Junior Group Leader, Department of Bioengineering, ETH Zurich, Switzerland
- 2004–2005 Senior Scientist, Department of Genetic Pharmacology, Immunology and Microbiology, Stanford University, California, USA
- 2002–2004 EMBO Fellow, Department of Genetic Pharmacology, Immunology and Microbiology, Stanford University, California, USA
- 1998–2002 Postdoctoral Fellow, Department of Medical Biotechnology, Paul-Ehrlich-Institut (PEI)
- 1998 PhD in Biochemistry, Goethe University Frankfurt
- 1995–1998 PhD Student, Department of Medical Biotechnology, PEI
- 1994 Master of Science in Biology, Goethe University Frankfurt

Dr. Christian Wolf

- seit 2015 Technische Leitung im Bereich Deponienachsorge und technische Projektleitung :metabolon beim Bergischen Abfallwirtschaftsverband
- seit 2014 Lehrbeauftragter für Software Engineering und Technical Project Planning im Master für Automation & Industrial IT, Institut für Automation & Industrial IT (AIT), Fakultät für Informatik und Ingenieurwissenschaften, Technische Hochschule Köln
- 2007–2015 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Automation & Industrial IT, Technische Hochschule Köln
- 2007–2013 Promotion in Electronic Engineering zum Thema „Simulation, Optimisation and Instrumentation of Agricultural Biogas Plants“ an der National University of Ireland, Maynooth, Irland
- 2001–2006 Studium der Elektrotechnik mit Schwerpunkt Automatisierungstechnik, Fachhochschule Köln, Campus Gummersbach, Technische Hochschule Köln

Parallele Vorträge Samstag 11.30 – 12.00 Uhr
Parallel Lectures Saturday 11.30 a.m. – 12.00 p.m.

Suleyman Sadikhov

- since 2016 Master Student of Automation and IT,
TH Köln – University of Applied Sciences
- 2015–2016 Master of Engineering, Technological Process Automation
and Control, Azerbaijan State Oil and Industry University
- 2011–2015 Bachelor in Process Automation Engineering,
Azerbaijan State Oil Academy

Bruna Czarnobai De Jorge

- since 2018 PhD Student in Biology, Julius Kühn-Institut,
Technische Universität Darmstadt
- 2014–2016 Master in Phytotechnology and Agricultural and Life Sciences,
Federal University of Rio Grande do Sul, Brazil
- 2008–2013 Bachelor in Agricultural and Life Sciences,
Federal University of Rio Grande do Sul, Brazil

Juan Carlos Richard Cerda

- since 2017 Master Student in Tropical Hydrogeology and Environmental
Engineering, Technische Universität Darmstadt
- 2008–2014 Bachelor in Civil Engineering, Universidad de Chile,
Santiago de Chile

Anna Beata Kalisz Hedegaard

- since 2017 PhD Student in Physics, Institute of Environmental Physics,
University of Bremen; Institute of Atmospheric Physics,
German Aerospace Center (DLR)
- 2013–2016 Master of Science in Physics, University of Southern Denmark
- 2011–2014 Master of Science in Electrical Engineering and Physics,
Wright State University, Ohio, USA
- 2010–2011 Bachelor in Physics, University of Southern Denmark
- 2005–2009 Studies in Electronics and Telecommunication,
The West Pomeranian University of Technology, Poland

Baye Berihun Asfaw

- since 2017 Master Student in Public Health, Heidelberg University
- 2016–2017 Assistant Project Director, Jesuit Refugee Services /
Dollo Ado, Ethiopia
- 2014–2015 Master of Arts in Clinical Psychology,
Addis Ababa University, Ethiopia
- 2010–2012 Bachelor of Arts in School Psychology,
Bahir Dar University, Ethiopia

Yanfei Liu

- seit 2016 Doktorand am Institut für Strafrecht und Strafprozessrecht,
Universität zu Köln
- 2016 Praktikum beim Rechtsprogramm der GIZ in Beijing, VR China
- 2014–2015 LL.M. / Master of Law, Universität zu Köln
- 2011–2016 Masterstudium der Rechtswissenschaften an der Chinesischen
Universität für Politikwissenschaft und Recht, Peking, VR China
- 2011 Staatliche Juristische Prüfung, VR China
- 2007–2011 Bachelorstudium der Rechtswissenschaften an der Qingdao
Universität, VR China

Parallele Vorträge Samstag 12.10 – 12.40 Uhr
Parallel Lectures Saturday 12.10 – 12.40 p.m.

Albert Kobina Mensah

- since 2017 PhD Student in Soil Science and Soil Ecology,
Soil Water Remediation, Ruhr-Universität Bochum
- 2013–2016 Master of Science in Integrated Watershed / Water Resources
Management, Kenyatta University, Nairobi, Kenya
- 2007–2011 Bachelor of Science in Agriculture / Soil Science,
University of Cape Coast, Ghana

Cinthya Nava

- since 2017 PhD Student in Geosciences, Ruhr-Universität Bochum
- 2012 Master in Marine Ecology, Centre for Scientific Research and Post
Graduate Studies of Ensenada, Baja California, Mexico
- 2007 Studies in Biology, Autonomous Metropolitan University
Mexico City, Mexico

Stephen Salazar

- since 2017 PhD Student in Biology, Department of Animal Behaviour,
Bielefeld University
- 2011–2013 Master of Science in Zoology, University of Pune, India
- 2009–2011 Bachelor of Science in Zoology and Botany, St. Xavier's College,
University of Mumbai, India

Ayodele Oloko

- since 2017 PhD Student in Ecology, University of Bremen
 currently Research Assistant, Women Empowerment in Fisheries,
 Nigeria Institute of Oceanography, Victoria Island, Lagos, Nigeria
- 2014 Proficiency Certificate in Management
- 2012 Bachelor of Science in Fisheries with a thesis on “Local Ecological
 Knowledge and aspects of biology of four Juvenile Snappers
 Species (Family Lutjanidae) in some parts of Lagos State”,
 Lagos State University, Ojo, Lagos, Nigeria
- 2011–2012 Research Assistant, research included the analysis of biology of
 Snappers (Family Lutjanidae), Nigeria Institute of Oceanography,
 Victoria Island, Lagos, Nigeria
- 2010 Assistant, Aquaculture Laboratory, University of Lagos, Akoka,
 Lagos; and Extension Worker at the Fishmonger Fish Farm,
 Lagos State Polytechnic Farm, Nigeria

Pouria Rezaee Niaraki

- since 2016 PhD Student in Wood Science, Department of Wood Science
 and Technology, Universität Hamburg
- 2010–2013 Master of Science in Wood and Paper Science and Engineering,
 Karaj Azad University, Teheran, Iran
- 2005–2010 Bachelor of Science in Wood and Paper Science and Engineering,
 Karaj Azad University, Iran

Exkursionen | Excursions

Bitte wählen Sie eine Exkursion.

Please select an excursion.

Stadtführung in Köln

Köln bietet zahlreiche Sehenswürdigkeiten auf engem Raum und lässt sich daher perfekt zu Fuß erkunden. Bei einem geführten Rundgang können Sie die wichtigsten Sehenswürdigkeiten entdecken. Dazu gehören natürlich der weltberühmte Kölner Dom, das Rathaus sowie die Altstadt mit der romanischen Kirche Groß St. Martin. In den engen, gepflasterten Altstadtgässchen und auf belebten Plätzen wie dem Alten Markt, dem Roncalliplatz und dem Heumarkt bekommen Sie ein Gefühl für das Leben in der Domstadt von gestern und heute.

Die Tour wird auf Deutsch und auf Englisch angeboten.

Guided city tour

In Cologne, many attractions are concentrated within one square kilometre, so it is perfect to be explored by foot. During a guided city tour, you can see the most important places of interest, as the world-famous Cologne Cathedral, the Cologne City Hall, and the Old Town with the Romanesque Great St. Martin Church. In the narrow, cobble-stoned alleys of the Cologne Old Town and on busy squares like Roncalliplatz, Alter Markt or Heumarkt, you will get a feeling of how the life is and has been in the past in the cathedral city.

The tour is available in English or in German.

Brühler Schlösser

Die Brühler Schlösser Augustusburg und Falkenlust sowie ihre prachtvollen Gärten zählen genau wie der Kölner Dom zu den 39 Welterbestätten der UNESCO in Deutschland. Im Auftrag des Kölner Kurfürsten und Erzbischofs Clemens August begann zunächst der westfälische Baumeister Johann Conrad Schlaun 1725 mit der Errichtung des Schlosses Augustusburg. Ab 1728 erhielt das Schloss unter dem Hofbaumeister François de Cuvilliés seine Ausgestaltung als herausragende Residenz dieser Zeit. Es zählt zu den ersten bedeutenden Schöpfungen des Rokokos in Deutschland. Ab 1949 wurde Augustusburg viele Jahrzehnte als Repräsentationsschloss des Bundespräsidenten und der Bundesregierung genutzt. Die barocke Gartenanlage wurde 1728 geschaffen. Sie ist aufgrund sachgemäßer Restaurierung und Pflege heute eine der authentischsten Gartenanlagen des 18. Jahrhunderts in Europa.

Es erwartet Sie eine einstündige Führung auf Deutsch oder Englisch durch das beeindruckende Weltkulturerbe und die blühende Park- und Gartenanlage des Schlosses.

Brühl Palaces

The Brühl Augustusburg and Falkenlust Palaces and their extensive gardens are one of 39 World Heritage sites of UNESCO in Germany, just like the Cologne Cathedral. In 1725 the Westphalian architect Johann Conrad Schlaun was commissioned by the Cologne elector and archbishop Clemens August to begin the construction of the Augustusburg Palace. In 1728 the Bavarian court architect François de Cuvilliés took over and made the palace into one of the most glorious residences of its time. From 1949 onwards, Augustusburg Palace was used for representative purposes by the German Federal President and the Federal Government for many decades. In 1728, Dominique Girard designed the palace gardens according to French models. Owing to constant renovation and care, it is today one of the most authentic examples of 18th century garden design in Europe.

You will get a great tour through the impressive palace and its handsome park area. The tour is available in English or in German.

Schifffahrt

Während der zweistündigen Schifffahrt mit dem Fahrgastschiff „MS Colonia“ lernen Sie Köln von seiner schönsten Seite kennen. Vom Rhein aus haben Sie einen Panoramablick auf die wichtigsten Sehenswürdigkeiten der Stadt, von der malerischen Altstadt bis hin zum modern gestalteten Rheinauhafen mit seinen Kranhäusern. Während Sie etwas über die Geschichte der Stadt und der einzelnen Gebäude erfahren, können Sie gemütlich auf dem Deck entspannen.

Boat trip

During a two-hour boat trip with the passenger ship “MS Colonia” you get to know the most beautiful sides of Cologne. As a guest on shipboard, you’ll have the best panoramic view of Cologne’s most important tourist attractions, ranging from the picturesque historic city centre to the modern Rheinauhafen with its crane houses. On board, you can find out interesting facts about Cologne’s history while you gently float on the Rhine.

Der Pop-Chor der Technischen Hochschule Köln

Der Pop-Chor der Technischen Hochschule Köln ist aus studentischer Initiative 1999 gegründet worden und seitdem stetig gewachsen. Das Repertoire ist sehr abwechslungsreich: neben der Kooperation mit dem amerikanischen Künstler Ariel Pink stand unter anderem auch das Requiem von G. Fauré auf dem Programm. Seit dem Sommersemester 2018 wird der Chor von Niklas Genschel geleitet.



In Verbindung bleiben – von Anfang an

Fünf gute Gründe für das Alumniportal Deutschland

- 1. Werden Sie Mitglied in einem exklusiven Netzwerk!**
Das Alumniportal ist eine Onlineplattform für alle, die in Deutschland studiert oder geforscht haben und in Verbindung mit Deutschland bleiben wollen.
- 2. Bilden Sie mit DAAD-Stipendiaten und Alumni eine starke Gemeinschaft!**
Mehr als 860.000 internationale Studierende haben als DAAD-Stipendiaten das „Studentenleben“ in Deutschland kennengelernt. Treffen Sie den DAAD, erfahrene DAAD-Stipendiaten und Alumni in den Gruppen *DAAD-Stipendiaten* und *DAAD-Alumni*.
- 3. Zeigen Sie Ihre Expertise!**
Für andere Nutzer werden Sie auf dem Alumniportal aufgrund Ihrer persönlichen Fähigkeiten, Interessen, Erfahrungen und Ihres DAAD-Stipendiums interessant. Ihr vollständig ausgefülltes Profil ist Ihre Visitenkarte.
- 4. Planen Sie Ihre berufliche Karriere langfristig!**
Durch die Zugehörigkeit zu fachlichen Gruppen können Sie Ihre Expertise zusätzlich unterstreichen. Und: In der Jobbörse finden Sie viele interessante Stellenangebote deutscher und internationaler Unternehmen im Ausland, die Ihre Erfahrungen als Deutschland-Alumni zu schätzen wissen.
- 5. Erhalten Sie stets aktuelle Informationen!**
Mit unserem wöchentlichen Newsletter bleiben Sie stets über aktuelle Geschehnisse innerhalb unseres Netzwerks und in Deutschland informiert – wo auch immer Sie sind!

Machen Sie mit!

1. Registrieren Sie sich kostenlos im Alumniportal unter www.alumniportal-deutschland.org.
2. Füllen Sie Ihr Profil so vollständig wie möglich aus und vergessen Sie nicht, Ihre PKZ anzugeben.
3. Werden Sie Mitglied in den Gruppen *DAAD-Stipendiaten* und *DAAD-Alumni*.

Werden auch Sie Teil der Community. Wir freuen uns auf Sie!

➔ www.alumniportal-deutschland.de/daad-stipendiaten

➔ www.alumniportal-deutschland.de/daad-alumni



Im Auftrag des



Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung



Auswärtiges Amt

DAAD



Stay connected

Five reasons to join the Alumniportal Deutschland

- 1. Become a member of an exclusive network!**
The Alumniportal Deutschland is an online platform for all those, who studied or did research in Germany and want to stay connected with Germany.
- 2. Build a strong community with other DAAD scholarship holders and alumni!**
More than 860,000 international students have come to Germany for academic purposes – funded by the DAAD. Meet the DAAD, experienced DAAD scholarship holders and alumni in the groups *DAAD-Stipendiaten* and *DAAD-Alumni*.
- 3. Demonstrate your expertise!**
Our community is the ideal place to demonstrate your expertise in your particular field of study/research. Your profile features your skills, strengths and interests and lets you quickly connect with other users.
- 4. Develop your career!**
The Alumniportal groups are perfect to start conversations with a professional circle and to position yourself as an expert. Our jobs database features employment offers from German and international companies who value your familiarity with Germany.
- 5. Stay up-to-date with the latest news!**
Our newsletter keeps you updated on latest development in Germany and special offers – wherever you are!

Join in!

1. Register free of charge with the Alumniportal at www.alumniportal-deutschland.org.
2. Fill out our personal profile carefully; please include your DAAD "Personal Identification Number".
3. Become involved in the groups *DAAD-Stipendiaten* and *DAAD-Alumni*.

Join the community. We are looking forward to meeting you!

- www.alumniportal-deutschland.de/daad-scholarship-holders
- www.alumniportal-deutschland.de/alumni-of-the-daad



DAAD

giz



Im Auftrag des



Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung



Auswärtiges Amt

DAAD-Stiftung



Im Moment sind Sie dank eines DAAD-Stipendiums in Deutschland. Eines Tages werden Sie sich nach einer erfolgreichen Karriere an Ihren spannenden und lehrreichen Studien- oder Forschungsaufenthalt zurückerinnern. Dann möchten Sie vielleicht etwas „zurückgeben“ und ganz persönlich einem jungen Studierenden oder Forscher dazu verhelfen, ebenfalls diese besondere Erfahrung machen zu können. Dabei unterstützt Sie die DAAD-Stiftung.

Die DAAD-Stiftung hat das Ziel, dank der Unterstützung privater Spenden den weltweiten akademischen und künstlerischen Austausch sowie die internationale Hochschulzusammenarbeit zu fördern.

Sie können hierzu unmittelbar beitragen, indem Sie – eventuell auch gemeinsam mit anderen Interessierten – eine **Stipendien-Patenschaft** übernehmen und einem Studierenden oder Nachwuchswissenschaftler einen Aufenthalt an einer ausländischen Hochschule ermöglichen.

Die DAAD-Stiftung sammelt aber auch Geld für den sogenannten **Notfall-Fonds**, mithilfe dessen Studierende und Nachwuchswissenschaftler unterstützt werden, die unverschuldet in eine schwere Ausnahmesituation geraten sind. Aus gegebenem Anlass liegt ein Projektschwerpunkt derzeit in der Förderung studierfähiger junger Menschen, die aus ihrem Heimatland flüchten mussten. Die DAAD-Stiftung möchte dazu beitragen, dass ihnen der Zugang zum Studium erleichtert wird.

Jeder Euro zählt.

DAAD Stiftung 

www.daad-stiftung.de

+49 (0)228 882 835

IBAN: DE35 3804 0007 0112 6499 00

DAAD-Freundeskreis e.V.

DER DAAD-FREUNDESKREIS IST ...

- ✓ ein Verein, in dem DAAD-Alumni sowie Freunde des DAAD Mitglied sind
- ✓ eine Gelegenheit zum Austausch von internationalen DAAD-Stipendiaten untereinander und mit (deutschen) DAAD-Alumni

DER DAAD-FREUNDESKREIS BIETET ...

- ✓ ausländischen DAAD-Stipendiaten an ihren Hochschulstandorten in Deutschland eine persönliche Betreuung
- ✓ Kultur- und Freizeitaktivitäten wie Museums- und Theaterbesuche, historische Stadtführungen, Wanderungen, Betriebsbesichtigungen u.v.m.
- ✓ ein- oder mehrtägige Exkursionen, wie zum Beispiel nach Berlin und Brüssel
- ✓ einen Blick hinter deutsche Kulissen: das Gastfamilien-Programm *Deutschland hautnah – Germany behind the scenes* speziell für ausländische Studierende
- ✓ Unterstützung ausländischer DAAD-Stipendiaten in Notsituationen (z.B. im Fall eines Diebstahls)



www.daad-freundeskreis.de

+49 (0)228 882 249

DAAD-Stiftung



Right now you are in Germany – thanks to a DAAD-scholarship. One day, after having accomplished a successful career, you will look back at this time abroad full of interesting studies or exciting research. This may be the moment when you feel like “giving back”. Whatever your motives might be to personally contribute to a student or a scientist having the same wonderful experience, the DAAD-Stiftung would be happy to assist you in making it a reality.

The DAAD-Stiftung is committed to advancing a charitable purpose – namely, supporting worldwide academic and artistic exchange and promoting international higher education cooperation.

You can either make a donation of a certain amount or provide capital for an endowment, the returns of which can be used to finance an **individual scholarship**. This kind of support may also be granted by a group of people or e.g. a company.

The DAAD-Stiftung also established a special funding project of its own called the **Emergency Fund**. This fund supports students and young researchers who find themselves faced with unexpected hardship through no fault of their own. On given occasion this project's main focus currently lies in the support of talented young people who had to flee from her home country, in order to facilitate their access to higher education. If you would like to support this funding programme, we would be happy for any donation you could spare.

Every euro counts.

DAAD Stiftung 

www.daad-stiftung.de

+49 (0)228 882 835

IBAN: DE35 3804 0007 0112 6499 00

DAAD-Freundeskreis e.V.

THE DAAD-FREUNDESKREIS („FRIENDS OF THE DAAD“) IS...

- ✓ an association whose members are alumni of the DAAD as well as friends of the DAAD
- ✓ an opportunity for exchange between international DAAD scholarship holders and (German) DAAD alumni

THE DAAD-FREUNDESKREIS OFFERS...

- ✓ assistance for foreign DAAD scholarship holders in Germany
- ✓ the chance to partake in cultural and leisure activities such as visits to the museum or the theater, historical city walks, hikes, factory visits and many more
- ✓ excursions of one or several days duration, for example to Berlin and Brussels
- ✓ a look behind the German scenes: the host family programme *Deutschland hautnah – Germany behind the scenes* is being offered exclusively for foreign DAAD scholarship holders
- ✓ aid and support for foreign DAAD scholarship holders in emergency situations (such as theft)



www.daad-freundeskreis.de

+49 (0)228 882 249

Praktische Hinweise | Please note

Eintrittskontrolle | Admission Control

An den Eingängen zu den Veranstaltungen werden Eintrittskontrollen durchgeführt. Das **Namensschild** gilt als Eintrittsberechtigung. **Bitte tragen Sie dieses sichtbar!**

There will be admission control at the entrances of all events. The **name badges** serve as admission permit. **Please wear them visibly!**

Essen und Getränke | Meals and Drinks

Die gemeinsamen Essen sowie das Frühstück sind für Sie kostenfrei. Am Freitag- und Samstagabend werden Getränkebons ausgegeben. Wenn Sie diese Bons aufgebraucht haben, bezahlen Sie die weiteren Getränke bitte selbst.

Costs for shared meals as well as breakfast for all participants will be covered by the DAAD. On Friday and Saturday evening vouchers for drinks are handed out. If your vouchers are used, please pay the rest of your drinks yourself.

Extras im Hotel | Extras in the hotel

Der DAAD übernimmt keine Extraleistungen im Hotel, dies gilt z.B. für Telefon, Minibar, Pay-TV und Highspeed Internetzugang. Bitte bezahlen Sie diese Kosten vor Ihrer Abreise selbst.

The DAAD cannot cover costs for extra services, such as telephone, minibar, pay TV and high-speed Internet access. Please pay these costs before your departure.

Fotos | Photos

Während der Veranstaltung werden Fotos gemacht, die der DAAD für seine Öffentlichkeitsarbeit (inkl. Internet und Social Media) nutzt. Außerdem wird unser Fotograf einige von Ihnen fragen, ob er ein Portraitfoto für die nächsten Programmhefte von Ihnen anfertigen kann. Wenn Sie **NICHT** möchten, dass wir Ihr Foto nutzen, sagen Sie dies bitte dem Fotografen.


During the meeting, our photographer will take photos that might be used for public relation purposes (incl. internet and social media) by the DAAD. He will also ask some of you for portrait photos for our next programmes. If you do **NOT** wish to have your photo published or used for our next programme cover, please tell the photographer.

Kontakt | Contacts

Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD) German Academic Exchange Service (DAAD)

Kirsten Habbich	Kennedyallee 50
Referatsleitung	53175 Bonn
Referat K14 – Veranstaltungen	www.daad.de

Tagungsbüro | Conference Office

 0177-561 16 84

Freitag, 8. Juni 2018
14.45 – 18.00 Uhr

Foyer, Eingang Ubierring 48,
Campus Südstadt, TH Köln


Samstag, 9. Juni 2018
09.00 – 12.00 Uhr

Foyer, Eingang Ubierring 48,
Campus Südstadt, TH Köln

Unterkunft | Accommodation

Maritim Hotel Köln
Heumarkt 20
50667 Köln
 0221 2027 0

Park Inn by Radisson Köln City West
Innere Kanalstraße 15
50823 Köln
 0221 5701 0

NH Collection Köln Mediapark
Im Mediapark 8B
50670 Köln
 0221 2715 0

**Koordination und Organisation |
Coordination and Organisation**

Andrea Hofer

Ulrike Mähring

Marco Mueller

Miriam Palm

DAAD Bonn

Redaktionsschluss | Press Date

01.06.2018

Redaktion und Layout | Editorial Office & Layout

quadrinom text und projekt, Berlin

Titelbild | Cover Photo

© Michael Jordan

Gefördert durch:



Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD)
German Academic Exchange Service (DAAD)

Kennedyallee 50
53175 Bonn

Tel. +49 (0)228 882 0
Fax +49 (0)228 882 444
E-Mail postmaster@daad.de
www.daad.de