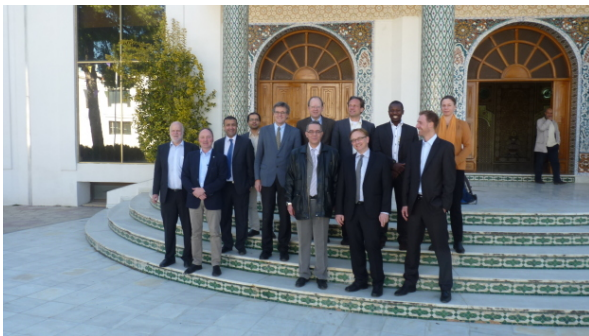


Internationales Seminar

Deutsch-algerische Studierende und Akademiker in Deutschland

In Kooperation mit der Algerischen Gemeinschaft in Berlin, Alumni TU Berlin und der Deutsch-Arabischen Freundschaftsgesellschaft e.V.
Mit der Unterstützung der Algerischen Botschaft in Berlin



Pan African University, Institute for Water and Energy Sciences, Tlemcen Algerien, Joint Project of the Pan African University, DAAD, GIZ and KfW
Quelle: www.daad.de / panafrikanische-partnerschaft



Austauschprogramm zwischen der TU Berlin und der EPAU „Ecole Polytechnique d'Architecture et d'Urbanisme Alger“
Quelle: <http://algerien-heute.com/>

Das Seminar soll Akademiker und Studierende aus Algerien und Deutschland, sowie auch Professoren, Vertreter von Forschungszentren und Universitäten und Förderorganisationen aus allen Bereichen, vor allem dem internationalen Zusammenarbeit wie GIZ, DAAD, BMBF und Ministerien.

Dieses Treffen hat die folgenden Ziele:

- die Hochschulkooperation zwischen Algerien und Deutschland in bestimmten wissenschaftlichen Bereichen (u.a. Erneuerbaren Energien, Recycling, Architektur und Naturwissenschaft) zu stärken,
- Es Forschern und Doktoranden aus Algerien zu ermöglichen, ihre Forschungsprojekte zu präsentieren und Unterstützung für ihre Forschung zu gewinnen,
- Eine Plattform für algerische und deutsche Forschern für den Austausch von Erfahrungen zu etablieren,
- Ein Netzwerk in Deutschland zu entwickeln, über das algerische Kompetenzen sowohl durch das Gastland als auch das Herkunftsland genutzt werden können.

Mittwoch, den 3. Juni 2015, 14:00-17:00 Uhr
Hauptgebäude der Technischen Universität Berlin
Straße des 17. Juni 135 - Raum H 3005

14:00	Eröffnung des Seminars durch seine Exzellenz Herr Botschafter Nour-Eddine Aouam, Algerische Botschaft in Berlin Die Veranstaltung wird von Herrn Nadjib Khenkhar , wissenschaftlicher Mitarbeiter am Helmholtz-Forschungszentrum Geesthacht, Alumni TU Berlin und Chefredakteur des ersten deutschsprachigen Onlinemagazins Algerien Heute, moderiert.
14:15	Information über das Alumniprogramm der TU Berlin und zur Zusammenarbeit mit Alumni in Algerien Dr. Ingo Meyer , Technische Universität Berlin, Alumniteam
Hochschulkooperation zwischen Deutschland und Algerien	
14:25	Hochschulkooperation zwischen der Technischen Universität Dortmund und Algerien J.-Prof. Dr. rer. nat. Fazia Ali-Toudert , Technische Universität Dortmund, Fakultät Architektur und Bauingenieurwesen, Juniorprofessur Energieeffizientes Bauen
14:40	Hochschulkooperation zwischen der Technischen Universität Berlin, Fakultät VI und der Ecole Polytechnique d'Architecture et d'Urbanisme EPAU Algier Prof Rainer Mertes , Technische Universität Berlin, Fakultät VI, Institut für Architektur
Vernetzung durch Projekte	
15:00	Beteiligung am DAAD-Förderprojekt: Praxispartnerschaften zwischen Hochschulen und Unternehmen in Deutschland und in Entwicklungsländern mit dem Projekt „Praxisorientierung der Architekturausbildung an der EPAU Algier“ Dipl.-Ing. Redha Mazoun , Doktorand in Architektur an der TU Berlin, DAAD Stipendiat
15:10	Gründung der Gruppe „Union der algerischen Studierenden in Deutschland“ M.Sc. Zeyd Boukhers , Doktorand in Informatik an der Universität Siegen, DAAD Stipendiat
Forschen und Leben in Deutschland	
15:20	Dr. Chafik Meliani , Ferdinand-Braun-Institut, Leibniz-Institut für Höchstfrequenztechnik Dr. Noual Karam , Postdoc Informatik an der Freien Universität Berlin
15:40	Kaffeepause
Promotionsthemen	
16:00	Omar Kebiri , Doktorand der Mathematik an der Freien Universität Berlin
16:10	M.Sc. Karima Hamouda , Doktorandin der Technischen Umweltschutz an der Freien Universität Berlin, DAAD Stipendiatin
16:20	Darine Zerari , Rechtsanwältin, Universität Potsdam
16:30	Ismail Dahmani , Doktorand der Biologie, Charité - Universitätsmedizin Berlin
16:40	Tama Khalil , Doktorandin der Physik, Freie Universität Berlin, DAAD Stipendiatin
16:50	Abschlussdiskussion
17:15	Ende der Veranstaltung und Eröffnung des Buffets

Online-Anmeldung:

www.alumni.tu-berlin.de/internationale-seminare/seminare-fuer-studierende

Kontakt – Technische Universität Berlin

Dr. Ingo Meyer, Stabsstelle Presse, Öffentlichkeitsarbeit und Alumni, ingo.meyer@tu-berlin.de
 Straße des 17. Juni 135, 10623 Berlin, Tel.: +49-30-314-24028, -22760, Raum H 2516



alumni
 TU BERLIN