

> Alle Mitteilungen & News

30.10.2018

WINTERSHALL UNTERSTÜTZT STIPENDIENPROGRAMM

Masterstudiengänge für Geophysik werden gefördert



© Wintershall/Ludwig Schöpfer

Kassel / Aachen. Wintershall beteiligt sich auch zum Wintersemester 2018/19 an zwei Stipendien für den Masterstudiengang „Angewandte Geophysik“ des sogenannten „Joint Degree Programms“, an dem die Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen (RWTH Aachen), die Technische Universität Delft (TU Delft) und die Eidgenössische Technische Hochschule Zürich (ETH Zürich) teilnehmen. Während des Studiums haben die Studierenden Aufenthalte in allen drei Universitäten und können sich in den Bereichen Kohlenwasserstoffexploration und -management oder Umwelt- und Ingenieurgeophysik spezialisieren.

Seit rund 10 Jahren unterstützt Wintershall das Programm der sogenannten IDEA League, benannt nach Anfangsbuchstaben aus den Namen der Gründungshochschulen. 1999 einigten sich das Imperial College in London, die TU Delft, die ETH Zürich sowie die RWTH Aachen auf die Zusammenarbeit. Weitere Mitglieder der IDEA League sind heute die Chalmers University of Technology in Göteborg sowie die University Politecnico in Mailand. Ziel dieser Allianz ist die Stärkung der Position Europas in Technologie und Wissenschaft.

„Dies ist eine tolle Chance der Nachwuchsförderung und ermöglicht Studierenden durch zusätzliche Praktika im Unternehmen einen Einblick in mögliche Arbeitsfelder zu erhalten“, sagt Wintershall Vorstandsmitglied Thilo Wieland. „Innovation und Forschung haben bei Wintershall einen hohen Stellenwert. Deshalb unterstützen wir die Studierenden.“

Wintershall startete die Unterstützung 2007 mit der Kofinanzierung dreier Masterstipendiaten, seitdem werden bis zu vier Stipendien gefördert. Das Öl- und Gasunternehmen präsentiert sich zudem jedes Jahr unter anderem an den Universitäten RWTH Aachen und der TU Delft und stellt Einstiegsmöglichkeiten für Hochschulabsolventen im Rahmen des SPEAD-Programms (Special Professional Experts Accelerated Development) vor. Dieses zweijährige Nachwuchsprogramm bietet Absolventen von ingenieurs- und geowissenschaftlichen Studiengängen praktische Erfahrungen in den operativen Einheiten im In- und Ausland.

Weitere Informationen und Bewerbungsmöglichkeiten zum SPEAD-Programm finden Sie unter wintershall.com/de/spead.

Aktuelle News



21.02.2019

Signifikantes Wachstum für Wintershall DEA geplant

Produktion soll um 40 Prozent gesteigert werden

10.02.2019

Instandhaltungsarbeiten am Standort Blexen

Die anstehenden Arbeiten sind Teil des dreijährigen Instandhaltungsprogramms



Diese Seite teilen:



UNTERNEHMEN

Heimische Förderung

Zahlen & Fakten

Unser Team

Standorte & Aktivitäten

Forschung

Geschichte

Erdölrouten

PROJEKTE

Bohrkampagne Emlichheim

Seismik Landau

Tight Gas Düste Z10

EXPERTISE

Lagerstätten

Exploration

Bohren & Fördern

Forschung

Betrieb & Services

VERANTWORTUNG

KARRIERE

PRESSE & NEWS

STÖRUNG MELDEN