

## Pressemitteilung

### Die Technische Universität Braunschweig und die Leibniz Universität Hannover laden zur TU9-ING-Woche 2019 ein

40 Schülerinnen und Schüler aus 29 Ländern nehmen an der neunten TU9-Probekundenwoche teil

Berlin, 23. August 2019

40 Schülerinnen und Schüler Deutscher Auslandsschulen erhalten vom 26. bis 30. August 2019 im Rahmen der TU9-ING-Woche einen exklusiven Einblick in die MINT-Studienangebote der Technischen Universität Braunschweig und der Leibniz Universität Hannover.

TU9, die Allianz führender Technischer Universitäten in Deutschland, veranstaltet bereits zum neunten Mal die Probekundenwoche „TU9-ING-Woche“ für Schülerinnen und Schüler Deutscher Auslandsschulen weltweit, die ein technisches oder naturwissenschaftliches Studium in Deutschland aufnehmen möchten. Bewerben konnten sich Schülerinnen und Schüler der 11. und 12. Jahrgangsstufe. Voraussetzung waren sehr gute Noten in den MINT-Fächern und Deutsch – und natürlich ein besonderes Interesse an den Technik- und Ingenieurwissenschaften.

Die TU9-ING-Woche, die sich thematisch an einem relevanten Zukunftsthema orientiert, findet ab 2019 jährlich an zwei TU9-Universitäten parallel statt. Gastgeber für jeweils 20 Schülerinnen und Schüler aus insgesamt 29 verschiedenen Ländern sind dieses Jahr die beiden TU9-Universitäten in Niedersachsen: 13 Schülerinnen und sieben Schüler können sich auf das Programm „We move. Mobilität der Zukunft“ an der Technischen Universität Braunschweig freuen. 11 Schülerinnen und neun Schüler sehen dem Wochenthema „Energietechnologie“ an der Leibniz Universität Hannover mit Spannung entgegen.

Die Schülerinnen und Schüler erwarten an den TU9-Universitäten ein abwechslungsreiches Programm mit Workshops, Fachbereichsbesuchen, Campusführungen und Studienberatung, das ihnen einen umfassenden Einblick in das MINT-Studium in Deutschland gibt. Exkursionen und Unternehmensbesichtigungen runden das Programm ab. Bei Networkingveranstaltungen sowie Stadt- und Museumsführungen können sie nicht nur Studierende vor Ort, sondern auch ihre Mitschülerinnen und Mitschüler aus aller Welt besser kennenlernen.

Die TU9-ING-Woche erfolgt im Rahmen des BIDS-Programms des Deutschen Akademischen Austauschdienstes (DAAD) und wird aus Mitteln des Auswärtigen Amtes teilfinanziert. Die Schülerinnen und Schüler erhalten ein Stipendium für Reise, Unterkunft und Programm.

#### Über TU9

TU9 ist die Allianz führender Technischer Universitäten in Deutschland: RWTH Aachen, Technische Universität Berlin, Technische Universität Braunschweig, Technische Universität Darmstadt, Technische Universität Dresden, Leibniz Universität Hannover, Karlsruher Institut für Technologie, Technische Universität München und Universität Stuttgart.

Tradition, Exzellenz und Innovation kennzeichnen die TU9-Universitäten. Gegründet im Zeitalter der Industrialisierung tragen sie bis heute entscheidend zum technologischen Fortschritt bei. Weltweit genießen sie einen hervorragenden Ruf als renommierte Forschungs- und Lehrinrichtungen, die den Wissens- und Technologietransfer zwischen Universität und Praxis fördern. Sie bilden herausragenden Nachwuchs für Wissenschaft, Wirtschaft und Verwaltung aus und übernehmen gesellschaftliche Verantwortung. TU9-Universitäten pflegen hochkarätige internationale Netzwerke und vielfältige Kooperationen mit der Wirtschaft. Dadurch sind sie ein wesentliches Element des Wissenschafts- und Innovationsstandortes Deutschland.