

Pressemitteilung

Digitale Angebote der TU9-Universitäten für Kinder, Jugendliche und Studieninteressierte

Zuhause schlau werden

Berlin, 8. April 2020

Raumfahrt, Primzahlen, Urknall, Programmieren oder Roboter klingen spannend? Sind sie auch! Zum Mond fahren, Geheimsprachen lernen oder mit Zahlen basteln kann man auch zuhause. Die TU9-Universitäten haben ein großes Online-Angebot für Kinder, Jugendliche und Studieninteressierte zusammengestellt, um daheim zu tüfteln, auszuprobieren und Neues zu lernen. Ob Kinder-Uni, Videos mit Vorlesungen für Kinder und Jugendliche, Mathe Basteln, Informations- und Lernmaterialien, MINT-Experimentieraufgaben, Kryptologie für Einsteiger, BIG B4NG Challenge oder Online-SelfAssessment und Brückenkurse für Studieninteressierte – es ist für jedes Alter etwas Passendes bei den virtuellen und interaktiven Kontakt- und Lernangeboten dabei.

Die digitalen Lernangebote finden sie nicht nur auf den jeweiligen Seiten der TU9-Universitäten, sondern auch gebündelt auf der TU9-Webseite. Einzelne Angebote sind außerdem auf der Seite des Nationalen MINT Forums, dessen Mitglied TU9 ist, und auf der Webseite „Wir bleiben schlau“ der Initiative des Bundesministeriums für Wissenschaft und Forschung (BMBF) zu finden, die wir gerne unterstützen.

Die TU9-Allianz engagiert sich seit vielen Jahren erfolgreich in der nationalen und internationalen Nachwuchsförderung u. a. mit Brückenkursen und SelfAssessments als Online-Beratungsangebot (auf Deutsch und Englisch) sowie Probestudienwochen für Schülerinnen und Schüler Deutscher Auslandsschulen. Girls' Days, Angebote für Schulklassen, Mentoring, Laborpraktika, Begabtenförderung, Besuche von Studierenden und Forschenden in Schulen, Informationen und Beratung gehören darüber hinaus zum breiten Angebotsspektrum der einzelnen TU9-Universitäten. Die Veranstaltungen und Angebote richten sich an Studieninteressierte, Schülerinnen und Schüler sowie Lehrkräfte und Eltern.

Link zum TU9-Angebot:

<https://www.tu9-universities.de/ueber-tu9/digitale-angebote>

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.