



Neuer Bachelorstudiengang Automatisierungstechnik

Neuer Bachelorstudiengang Automatisierungstechnik Der Bachelorstudiengang Automatisierungstechnik kann sowohl in Vollzeit über sieben Semester als auch dual über zehn Semester studiert werden. Das duale Programm beginnt mit einem Jahr Berufsausbildung und verzahnt sich danach mehr und mehr mit dem Studium. Nach erfolgreicher Facharbeiterprüfung Ende des fünften Semesters wird das Studium in Vollzeit fortgeführt. Das duale Angebot richtet sich vor allem an junge Menschen aus Berlin und Brandenburg, die sich einen nahtlosen Übergang in die Berufswelt sichern wollen. Sie schließen dazu für die gesamte Laufzeit des Studiums einen Vertrag mit einem Ausbildungsbetrieb ab, der auf diese Weise langfristig akademische Fachkräfte entwickeln und binden kann. Im September 2013 haben bereits die ersten zukünftigen Studierenden ihre Ausbildung im Lehrberuf Elektromechaniker begonnen, mit der sie auch eine Karriere als Automatisierungsingenieur anstreben. Die Implementierung des neuen Studienprogramms erfolgt in enger internationaler Abstimmung mit der Hochschule Windesheim/Niederlande und der Universität Zielona Góra/Polen. Damit entsteht eine europäische Modellregion für neue attraktive ingenieurtechnische Studiengänge. Alle Informationen unter: www.th-wildau.de/AuTec Technische Fachhochschule Wildau Bahnhofstraße 15745 Wildau Deutschland Telefon: 03375 / 508-101 Telefax: 03375 / 500324 URL: <http://www.tfh-wildau.de>  http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pintr_=567543

Pressekontakt

Technische Fachhochschule Wildau

15745 Wildau

tfh-wildau.de

Firmenkontakt

Technische Fachhochschule Wildau

15745 Wildau

tfh-wildau.de

Die Technische Hochschule Wildau [FH] wurde am 22. Oktober 1991 als Technische Fachhochschule Wildau in Wildau gegründet. Sie ist die größte Fachhochschule im Land Brandenburg und knüpft an die Tradition der ehemaligen Ingenieurschule Wildau an.