

PRESSEMITTEILUNG

Eberswalde, 12. November 2018

Wer will Holzingenieur*in werden?

Die Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE) bietet ein einwöchiges Schnupperstudium am Fachbereich Holzingenieurwesen an. Vom 3. bis 7. Dezember können beruflich qualifizierte Studieninteressierte an der CollegeWeek kostenlos teilnehmen und Einblicke in mögliche Studiengänge bekommen.

„Mechatronik im Holzingenieurwesen als dualer Studiengang – das ist einmalig in Deutschland“, sagt Kristin Paulokat, Projektkoordinatorin vom Fachbereich Holzingenieurwesen an der HNEE. Der Studiengang wurde in diesem Semester etabliert, er ist die Antwort auf aktuelle Entwicklungen in der Wirtschaft - Industrie 4.0 bzw. Bauen 4.0. „Für uns hieß das, ein Studienmodell zu entwickeln, das der zunehmenden Verknüpfung von elektronischen und mechanischen Prozessen in der Fertigungs- und Verfahrenstechnik bei der Be- und Verarbeitung von Holz bzw. nachwachsenden Rohstoffen Rechnung trägt und eine frühestmögliche Verbindung sowie Zusammenarbeit zwischen Studierenden und Unternehmen sicherstellt,“ ergänzt Dekan Prof. Dr. Ulrich Schwarz.

Im Rahmen der diesjährigen CollegeWeek können Interessierte erstmals den neuen Studiengang sowie den Bachelor und Master in Holztechnik kennenlernen. Das Angebot richtet sich vorrangig an Abiturient*innen, die über ein Studium nachdenken und an Studienfachwechsler sowie beruflich qualifizierte Studieninteressierte. „Wir sprechen mit dem Format insbesondere Berufsgruppen wie Tischler*innen, Zimmerer*innen, Holzbearbeitungsmechaniker*innen und Holzmechaniker*innen an“, fügt Kristin Paulokat hinzu. Auch Instrumentenbauer*innen und Baumpfleger*innen zählten schon zu den Teilnehmer*innen. Ihnen wird eine Woche lang ein umfassender Einblick in die Welt des Holzingenieurwesens geboten. Verschiedene Professoren*innen, Mitarbeiter*innen und Studierenden des Fachbereiches stellen hierbei ihre Schwerpunkte aus Lehre und Forschung vor. „Dieser direkte Austausch kommt bei den Teilnehmer*innen besonders gut an“, beobachtet Kristin Paulokat.

Ein Studium der Holztechnik an der HNEE zeichnet sich dann vor allem durch selbst wählbare Vertiefungsrichtungen im Bereich Holzbau oder Verfahrens- und Fertigungstechnik aus. Darüber hinaus schätzen aktuelle Bachelor- und Masterstudierenden am Fachbereich das gute Betreuungsverhältnis zwischen Studierenden und Dozenten*innen und den Praxisbezug. Hierbei kooperiert die Hochschule mit zahlreichen Partnern im gesamten Bundesgebiet.

Bis zum 22.11.2018 kann man sich für die CollegeWeek noch bewerben. Die Teilnahme ist kostenlos und für 20 Personen ausgelegt. Alle Infos im Überblick findet man unter www.hnee.de/college

Über die CollegeWeek

Im Rahmen des Projekts „Collegeprogramm für Studieninteressierte“ am Fachbereich Holzingenieurwesen sollen Einblicke in den Studienalltag (Orientierung) vermittelt, die Studierfähigkeit verbessert (Vorbereitung) und der Studienerfolg (Begleitung) erhöht werden. Es steht in Verbindung mit dem Projekt „Profilgebundene WissensChecks“, einem Verbundvorhaben der BTU Cottbus-Senftenberg, der TH Wildau und der FH Brandenburg und findet zweimal im Jahr statt.

Das College ist als Weiterbildungsveranstaltung im Land Brandenburg anerkannt. Berufstätige Teilnehmer und Teilnehmerinnen haben die Möglichkeit Bildungsurlaub für die Dauer der Veranstaltung zu beantragen.

Für Rückfragen stehen Ihnen zur Verfügung:

Fachkontakt

Kristin Paulokat
Projektkoordinatorin CollegeWeek
Fachbereich Holzingenieurwesen
Tel.: 03334 - 657 385
Kristin.Paulokat@hnee.de

HNEE-Pressestelle

Annika Bischof
Forschungs- und Transfermarketing
Hochschulkommunikation
Telefon: 03334 657-227
presse@hnee.de

Über die HNEE

HNE Eberswalde: Zukunft und Wandel beginnen hier.

Die Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde (HNEE) ist die kleinste Hochschule in Brandenburg mit etwa 2.100 Studierenden und 68 Professorinnen und Professoren. Mit ihren 19 innovativen und teils einzigartigen Studiengängen in den vier Fachbereichen Wald und Umwelt, Landschaftsnutzung und Naturschutz, Holzingenieurwesen sowie Nachhaltige Wirtschaft gehört sie zu den leistungsstärksten Fachhochschulen Deutschlands. Die HNEE ist Vorreiterin und -denkerin einer nachhaltigen Entwicklung und wurde erstmals 2010 EMAS-validiert, zugleich ist sie die erste klimainnovative Bildungseinrichtung. www.hnee.de