

Pressemitteilung

2021/25

09. Juni 2021

Vom Netzwerk zum Institut

Gründung des neuen Instituts EffProTec an der Hochschule Kempten

Kempten. 2017 wurde mit dem Technologienetzwerk „Effiziente Produktionstechnik“ (EffPro) eine Einrichtung an der Hochschule Kempten geschaffen, die den Technologien und Innovationen im Bereich des Maschinenbaus sowie der produktions- bzw. fertigungstechnischen Industrie nachhaltig Rechnung trägt. Nun folgt der nächste große Schritt, in dem aus dem etablierten Netzwerk das neue Institut für Effiziente Produktionstechnik (EffProTec) hervorgeht.

Das Team von EffProTec hat es sich zur Aufgabe gemacht wissenschaftliche Forschung und praxisnahe Problemstellungen innerhalb der Produktionstechnik zu verbinden. Unter der organisatorischen Leitung von Prof. Dr.-Ing. Christian Donhauser arbeiten Professorinnen und Professoren der unterschiedlichen Maschinenbaudisziplinen sowie wissenschaftliche Mitarbeitende und Studierende intensiv mit Industriepartnern zusammen. Ziele sind die Verbesserung von Fertigungsverfahren, eine Optimierung der Produktionstechnologien sowie eine Anpassung der jeweiligen Produkte an marktpolitische Anforderungen. Mit der Gründung des Instituts baut die Hochschule Kempten die Forschungsarbeit in der Produktionstechnik weiter aus und knüpft damit an die bisherigen Erfolge in diesem Bereich an.

Die Gründungszeremonie findet am Donnerstag, 17. Juni um 13 Uhr im Rahmen des virtuellen EffPro-Technologietag 2021 statt. Hochschulpräsident Prof. Dr. Wolfgang Hauke und Prof. Donhauser freuen sich dabei, Bernd Sibler, Bayerischer Staatsminister für Wissenschaft und Kunst und MdL sowie Bertram Brossardt, Hauptgeschäftsführer der Verbände bayme, vbm und vbw, online begrüßen zu dürfen. Ab 14 Uhr beleuchten Fachvorträge die verschiedenen Themenfelder der Produktions- und Fertigungstechnik, wie zum Beispiel Robotik, Digitale Bildverar-

Pressekontakt:

Bachelor of Arts
Anna Gabler

Telefon 0831 2523-698
Telefax 0831 2523-106
Anna.Gabler@hs-kempten.de

Abteilung
Hochschulkommunikation

Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten

Postanschrift:
Postfach 1680
87406 Kempten (Allgäu)

Campus:
Bahnhofstraße 61
87435 Kempten (Allgäu)

Telefon 0831 2523-0
Telefax 0831 2523-104
post@hs-kempten.de
www.hs-kempten.de
www.facebook.com/hs.kempten
www.twitter.com/hskempten
www.youtube.com/hskemptentv

beitung und quantitative Bildanalyse, Optikdesign und optische Systemanalyse sowie Digitalisierung in der Stanz-Biege-Technik.

Weitere Information und die Anmeldung zur Veranstaltung auf www.hs-kempten.de.