



UNTERSTÜTZER DER **THU** WERDEN

Kooperationsmöglichkeiten
mit der
Technischen Hochschule Ulm
über proTHU



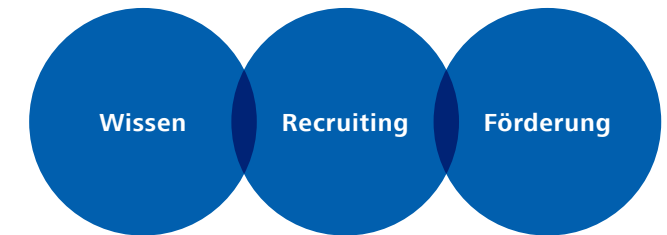
PARTNER SCHAFT

Kluge Köpfe gesucht? Die AbsolventInnen der THU sind Ihre Fachkräfte von morgen

Unternehmen brauchen qualifizierten Nachwuchs. Damit Ihr Unternehmen heute schon die Fachkräfte von morgen kennenlernen kann, bietet Ihnen der Verein proTHU – Alumni und Förderer der Technischen Hochschule Ulm zahlreiche Kontakt- und Kooperationsmöglichkeiten an.



UNSERE STÄRKEN – IHRE VORTEILE
Wie kann Ihr Unternehmen von der Zusammenarbeit mit proTHU profitieren?



Gestalten Sie als Unternehmen das Hochschulleben aktiv mit

Bausteine für starke Partnerschaften. Die vorgestellten Angebote sind Möglichkeiten für die Zusammenarbeit mit proTHU. Gerne vereinbaren wir mit Ihnen eine individuelle und abgestimmte Kooperation aus diesen Elementen. SPRECHEN SIE UNS GERNE AN!





FACHKRÄFTE

Qualifizierten Nachwuchs finden

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich über proTHU an der Hochschule zu präsentieren, um frühzeitig mit Studierenden und Alumni in Kontakt zu kommen: Der hohe Praxisanteil der Studiengänge und die Vernetzung mit der regionalen Wirtschaft ist ein Markenzeichen der THU.



Formula Student

Die Rennserie Formula Student ist ein interdisziplinäres Erfolgsprojekt verschiedener Hochschulen. Seit über 10 Jahren sind Studierende des Projekts Einstein Motorsport auf den vorderen Plätzen zu finden. Die Studierenden konstruieren, bauen und vermarkten die Rennwagen in Eigenregie. Als Mitglied von proTHU haben Sie die Möglichkeit, dieses Projekt zu unterstützen.



FÖRDERER UND UNTERSTÜTZER



Stand Juni 2020



Dafür steht die Technische Hochschule Ulm

Praxisorientierung | Die THU steht für eine praxisorientierte Ausbildung durch enge Kooperationen mit weltweit agierenden Unternehmen der Region.

Angewandte Forschung | Aktuelle Forschungsergebnisse fließen direkt in die Lehre ein.

Forschungsinstitute und Kompetenzzentren | Mit eigenen Forschungs- und Kompetenzzentren eröffnet die THU neue Ansätze für Innovationen.

Employability | Die Studiengänge orientieren sich an den Anforderungen des Arbeitsmarktes und bereiten bestmöglich auf Tätigkeiten in modernen und zukunftsweisenden Berufen vor.



Infos über eine Mitgliedschaft bei proTHU finden Sie unter: www.proTHU.de

Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf: info@proTHU.de

**Nachhaltige
Energiesysteme**



**Die Welt von morgen
mitgestalten**

Lehre und Forschung
in Zukunftsfeldern

Lehre braucht Forschung: An der Technischen Hochschule Ulm wird intensiv geforscht. Studierende wenden ihr Wissen aus dem Hörsaal direkt im Labor an und arbeiten in Forschungsprojekten mit.

**Technik in
Gesundheit
und Medizin**



**Digitale
Technologien**



**Intelligente
industrielle
Systeme**



**Moderne
Mobilität**





proTHU
Alumni und Förderer der
Technischen Hochschule Ulm e.V.

Geschäftsstelle:
Prittwitzstr. 10, 89075 Ulm
Ingrid Eibner
Telefon: 0160-1092222
E-Mail: info@proTHU.de

Vorsitzender:
Dipl.-Ing. (BA) Ralph Ehmann

www.proTHU.de

