

Hochschulkommunikation
Matthias Wiedmann,
Pressesprecher

Telefon: + 49 911/5880-4101
presse@th-nuernberg.de
www.th-nuernberg.de/presse

19. Oktober 2021

Fränkischer Messtechnik-Hersteller ist neuer Laborsponsor

Gossen Metrawatt GmbH sponsert zwei Labore an der TH Nürnberg

Die TH Nürnberg bekommt Unterstützung von einer regionalen Unternehmensgröße: Der fränkische Mess- und Prüftechnik-Hersteller Gossen Metrawatt GmbH engagiert sich mit einem Laborsponsoring an der Fakultät Elektrotechnik Feinwerktechnik Informationstechnik (efi).

Nürnberg, 19. Oktober 2021. Prof. Dr. Tilman Botsch, Vizepräsident für Forschung und Transfer der TH Nürnberg, weihte die beiden Labore gemeinsam mit Marcel Hutka, Geschäftsführer der Gossen Metrawatt GmbH und Prof. Dr.-Ing. Frank Pöhlau, Dekan der Fakultät efi, ein. Die beiden Labore tragen nun für einen Zeitraum von mindestens drei Jahren die Namen „GOSSEN METRAWATT Labor Paul Gossen“ und „GOSSEN METRAWATT Labor Siegfried Guggenheimer“.

„Die Fakultät efi legt großen Wert auf ein praxisorientiertes Studium, weshalb wir über 40 Labore für Forschung und Lehre betreiben“, sagte Prof. Dr.-Ing. Frank Pöhlau. „Wir freuen uns sehr, dass wir mit Gossen Metrawatt einen weiteren Praxispartner und Laborsponsor gewinnen konnten, der dazu beiträgt, die Ausbildung unserer Studierenden auf einem hohen Niveau zu halten.“

Marcel Hutka ergänzte: „Das Messen von elektrischen Größen hat für uns bei Gossen Metrawatt eine große Bedeutung, doch noch viel wichtiger ist zu wissen, wie man richtig misst und die Messwerte interpretiert. Deswegen freue ich mich sehr, dass wir die Technische Hochschule Nürnberg und auch die Studierenden unterstützen können bei ihrer Praxisarbeit in den beiden Laboren ‚Siegfried Guggenheimer‘ und ‚Paul Gossen‘.“

Die Labore befinden sich im KA-Gebäude der Hochschule am Keßlerplatz und bieten den Studierenden Arbeitsplätze für ihre praktischen Lehrinhalte.

Als einer der weltweit führenden Anbieter messtechnischer Systeme entwickelt und vertreibt die Gossen Metrawatt GmbH mit ihrer gleichnamigen Marke ein umfangreiches Spektrum hochwertiger Mess- und Prüftechnik für Elektrohandwerk, Industrie und öffentliche Einrichtungen. Die Produktpalette umfasst Technik für die elektrische Sicherheit von Anlagen, Geräten, Maschinen sowie für die Branchen E-Mobility und Medizintechnik. Weitere Unternehmensschwerpunkte bilden Power Quality, Batterieprüftechnik, Multimeter und Kalibratoren, Stromversorgungstechnik und Energiemanagementsysteme. Abgerundet wird das Portfolio durch ein wachsendes Angebot digitaler Dienste und Cloud-Services. Die beiden fränkischen Unternehmer Siegfried Guggenheimer und Paul Gossen, die Anfang des 20. Jahrhunderts zunächst Konkurrenten waren, schlossen 1993 ihre Unternehmen Metrawatt AG und Paul Gossen GmbH zum heutigen Unternehmen zusammen.

Informationen für Medienvertreter:

Bildinformation „PM 37_TH Nürnberg_Gossen Metrawatt“: Von links: Leiter Produktmarketing Michael Roick und Geschäftsführer Marcel Hutka von Gossen Metrawatt GmbH weihen gemeinsam mit TH-Vizepräsident Prof. Dr. Tilman Botsch, Dekan der Fakultät efi Prof. Dr.-Ing. Frank Pöhlau und Prof. Dr. Michael Chrowanetz die beiden Labore ein. (Foto: Mario Kraußner)

Ansprechpartner: Für Fragen zu den Laboren steht Ihnen Prof. Dr.-Ing. Frank Pöhlau (frank.poehlau@th-nuernberg.de) zur Verfügung.