

Maschinenbau in der Praxis

Maschinenbaustudierende informierten sich über die IMO Unternehmensgruppe

Aus der Theorie in die Praxis: 16 Studierende an der Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg waren mit ihrem Professor nach Gremsdorf gekommen, um sich bei einem der führenden Hersteller von Großwälzlagern über die aktuelle Praxis in der Entwicklung und Fertigung von Drehverbindungen zu informieren. Da die Studierenden im 4. Semester in Kürze ihr Praxissemester beginnen werden, waren sie insbesondere an den Praktikummöglichkeiten aber auch an späteren Einstiegschancen bei IMO interessiert.

Dr. Albertsen, Leiter Entwicklung der IMO Energy, und sein Team hatten für die Gäste ein interessantes Programm vorbereitet: Spezialisten referierten über die Themen „Besonderheiten bei der Auslegung und Konstruktion von Drehverbindungen“ sowie „Strukturmechanik“. Von der konkreten Umsetzung in der Produktion konnten sich die Besucher bei einem anschließenden Rundgang durch die Fertigung überzeugen. Besonderes Interesse weckte anschließend Herr Homberger, ehemaliger Absolvent der Georg-Simon-Ohm Hochschule und jetziger IMO Angestellter. Er berichtete über seine Masterarbeit, die er in Zusammenarbeit mit IMO erstellt hatte.



Die Besucher der Georg-Simon-Ohm-Hochschule Nürnberg

PR-Kontakt:

Andrea Meißner Tel. +49 9193 6395-1188, marketing@imo.de
IMO Holding GmbH, Imostr. 1, 91350 Gremsdorf, Tel. +49 9193 6395-0
www.imo.de