



Theorie trifft Praxis: Maschinenbau-Studierende erkunden Blechexpo

Studierende erleben aktuelle Produkte und Lösungen der Branchenführer in Stuttgart

06.11.2025 | Kürzlich erlebten 19 Studierende der Fakultät Maschinenbau/Werkstofftechnik mit Prof. Dr. Tilman Traub die Messe Blechexpo in Stuttgart. Auf der Messe wurden die Stände der Firmen Dreistern, Schuler, Trumpf, Bystronic und ARKU besucht. Die Firmen gaben der studentischen Gruppe in exklusiven Standtouren einen Einblick in ihre aktuellen Produkte und Lösungen rund um die Blechbe- und -verarbeitung. Die Studierenden konnten so die theoretischen Inhalte aus dem Studium, beispielsweise aus der Vorlesung Sondermaschinenbau, praxis- und industrienah vertiefen und so die Relevanz der Lerninhalte für die spätere berufliche Praxis erkennen. Am Nachmittag hatten die Studierenden Zeit, in Kleingruppen weiter über die Messe zu laufen und so je nach eigenem Interesse Inhalte aus den Standführungen in Gesprächen zu vertiefen oder andere Unternehmen zu besuchen.
