

### 3D – Infotag der Fachschule für Technik

Einen besonderen Schultag erlebten die 45 Studierenden der Fachschule für Kunststoff- und Kautschuktechnik. In Zusammenarbeit mit der Firma Dr. Boy Spritzgießautomaten, die Spritzgießmaschinen zur Fertigung von einfachen und komplexen Kunststoffformteilen herstellt, organisierte der Fachbereich Kunststoff- und Kautschuktechnik, gemeinsam mit der Firma Dr. Boy, einen 3D - Infotag an der Schule.



Der Tag stand unter dem Motto: Spritzgießen von Kunststoffteilen in 3D - gedruckten Formeinsätzen.

Da die Schule über einen schönen Vortragsraum mit variabel zu stellenden Sitzplätzen und entsprechender Multimediaausstattung verfügt, konnten neben den Studierenden und Lehrern der Fachschule auch von Dr. Boy eingeladene Gäste teilnehmen. Diese nahmen das Angebot auch reichlich an, so dass der Vortragsraum mit 85 Zuhörern besetzt war. Drei Referenten der Firmen Dr. Boy und Stratasys informierten hier sehr abwechslungsreich und informativ über Themen wie 3D - Druck von Formeinsätzen mit der Polyjet Technologie von Stratasys und Spritzgießen mit 3D - gedruckten Formeinsätzen. Die Teilnehmer konnten sich vor Seminarbeginn, während der Pausen und nach Veranstaltungsende praktische Vorführungen von 3D - Druck und Spritzgießen auf Boy - Spritzgießautomaten im Boy XS Express anschauen.



In der Mittagspause wurden die Teilnehmer mit köstlich gegrillten Steaks und Bratwürsten vom Boy XS - Grill versorgt.



Im abschließenden Feedbackgespräch äußerten sich die Teilnehmer allesamt sehr positiv zur durchgeführten Veranstaltung und wünschten sich auch für das kommende Jahr eine Wiederholung des Technologietages mit neuen und interessanten Themen.