

# Neue Technologien gezeigt

Technologietag der Aalener Firma Hachtel findet großen Zuspruch

**„Yes, we scan!“ Mit dieser gewichtigen Aussage beendete Kamil Szepanski, Mitarbeiter bei der Aalener Firma Hachtel im Bereich CT-Dienstleistung, beim zweiten Technologietag der Kunststoff-Spritzguss- sowie CT-Spezialisten seine Ausführungen.**

**Essingen.** 150 Vertreter aus der Kunststoffbranche aus ganz Deutschland fanden sich in der historischen Schlossscheune in Essingen ein, um einen technischen Austausch auf höchstem Niveau zu erleben. Das Aalener Unternehmen Hachtel lieferte hierzu einen Rahmen, der für alle Teilnehmer einen Gewinn darstellte. Experten rund um die indus-

trielle Computertomographie füllten den Tag mit Vorträgen und gaben interessante Einblicke in den rasant zunehmenden Einsatz dieser Technologie in der Kunststoffbranche. Hierbei waren die hauseigenen Erfahrungen und das nun über viele Jahre gesammelte Know-how mit der Computertomographie (CT) bei Hachtel ein besonderes Zugpferd für die angereisten Gäste.

Geschäftsführer Steffen Hachtel machte in seinem Vortrag deutlich, wie eine moderne Werkzeugoptimierung möglich ist und welche Kosten- und Zeiteinsparungen erzielbar sind. Die Firma Hachtel hat mit der Integration der Computertomographie und ihrer Fertigungskompetenz im Formenbau und der Kunststoffverarbeitung ein Allein-

stellungsmerkmal in der Region Ostwürttemberg erreicht.

Für weiteren Gesprächsstoff unter den Gästen sorgte die Ankündigung der Installation eines sogenannten 3D-Druckers namens „Freeformer“ bei Hachtel. Quasi als Weihnachtsgeschenk an sich selbst hatte das Unternehmen diese moderne Gerätschaft vor Kurzem angeschafft. Steffen Hachtel ist stolz darauf, auch bei dieser in jüngster Zeit aufkommenden Technologie wieder die Nase mit vorn dabei zu haben. Hachtel stehe für Innovation in der Kunststoffbranche – dies zeige das große, zum Teil internationale Interesse am zweiten Technologietag. „Schon heute gibt es Anfragen für den nächsten Technologietag, der 2015 stattfinden wird“, sagte Hachtel.