

## Dr. Dietmar Drummer übernimmt den LKT

### Neubesetzung der Professur für Kunststofftechnik der Universität Erlangen-Nürnberg zum 01.05.2009

Nach einem besonders raschen Berufungsverfahren wird Dr.-Ing. Dietmar Drummer am 01.05.2009 dem Ruf an die Spitze des Lehrstuhl für Kunststofftechnik (LKT) der Universität Erlangen-Nürnberg folgen und damit künftig einen der größten und renommiertesten Lehrstühle für Kunststofftechnik in Deutschland leiten.

Dr. Drummer ist dem LKT seit vielen Jahren eng verbunden: Nach seinem Studium des Maschinenbaus war er ab 1997 wissenschaftlicher Mitarbeiter am LKT, zuletzt Stellvertreter des Lehrstuhlinhabers. Nach seiner ausgezeichneten Promotion im Jahre 2004 zum Thema „Verarbeitung und Eigenschaften kunststoffgebundener Dauermagnete“ hat er die Aufgabe des Leiters Technologiemanagement der Oechsler AG in Ansbach/Mittelfranken übernommen. Seither hat Dr. Drummer regelmäßig Lehraufträge der Universität Erlangen-Nürnberg wahrgenommen. Er ist somit ein Ingenieurwissenschaftler, der im Wissenschaftsgebiet der Kunststofftechnik über eine hervorragende Reputation verfügt und das Fach in Forschung und Lehre gleichermaßen gut vertreten kann wie gegenüber Forschungsförderern und Industriepartnern. Als neuer Inhaber des LKT wird Dr. Drummer damit Nachfolger von Prof. Dr.-Ing. Ernst Schmachtenberg, der im Sommer 2008 neuer Rektor der Rheinisch-Westfälischen Technischen Hochschule Aachen (RWTH) wurde und Prof. em. Dr.-Ing. Dr. h.c. G. W. Ehrenstein, der den Lehrstuhl 1989 gegründet und aufgebaut hat.

Traditionell nimmt der LKT mit seinen rund 50 Mitarbeitern eine wichtige Ausbildungs-, Forschungs- und Transferfunktion für die Kunststoffindustrie in Bayern und darüber hinaus wahr. Fach-

liche Schwerpunkte liegen in Sonderverfahren der Spritzgießtechnik, der Modifikation von Kunststoffen sowie der werkstoff-, verarbeitungs- und anwendungsgerechten Konstruktion von Kunststoffbauteilen.



*Dr.-Ing. Dietmar Drummer im Technikum des LKT*

Dr. Drummer betont: „Das Renommee und Selbstverständnis des LKT als innovative Forschungsstelle und Ideenschmiede machen diese Aufgabe für mich in doppelter Hinsicht attraktiv. Ich schätze mich überglücklich, künftig mit einem herausragenden wissenschaftlichen Team zusammen arbeiten und gleichzeitig den Transfer neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse in die Praxis umsetzen zu können.“

Ein besonderes Anliegen ist Dr. Drummer darüber hinaus die Aufrechterhaltung und Pflege des lebendigen und aktiven Netzwerks ehemaliger Mitarbeiter und Freunde des Lehrstuhls.

Leserservice: Für administrative Fragen rund um den Newsletter, z.B. den Ein-/Austrag aus der Verteilerliste, steht Ihnen Dipl.-Ing. (FH) Ariane Jungmeier  
Tel.: +49 9131 85-2 97 13, Email: [jungmeier@lkt.uni-erlangen.de](mailto:jungmeier@lkt.uni-erlangen.de) gerne zur Verfügung.