



Pressemitteilung 17/2006

02.10.2006

Institut für Physikalische Hochtechnologie e.V.
Albert-Einstein-Str. 9, 07745 Jena (Beutenberg Campus)
Tel.: 03641/206 021, Fax: 03641/206 099
institut@ipht-jena.de, <http://www.ipht-jena.de>

Auszeichnung für IPHT-Laserexperten

Prof. Dr. Stafast erneut zum außerordentlichen Professor der Universität Stellenbosch ernannt

Jena, 02.10.2006 Zum dritten Mal in Folge ist Prof. Dr. Herbert Stafast zum außerordentlichen Professor an der Universität Stellenbosch ernannt worden. Der Leiter des Forschungsbereiches Lasertechnik am Institut für Physikalische Hochtechnologie wird damit für weitere drei Jahre das Laserforschungsinstitut der südafrikanischen Hochschule fachlich und organisatorisch beraten. Zur Zeit hält sich Stafast zu einem fast dreiwöchigen Besuch im nahe Kapstadt gelegenen Stellenbosch auf.

Der Physikochemiker war bereits am Aufbau des Laserforschungsinstituts im Jahr 2000 beteiligt, betreute dort arbeitende Doktoranden und verfasste zusammen mit den dortigen Wissenschaftlern zahlreiche Veröffentlichungen und Konferenzbeiträge. Seine afrikanischen Kollegen setzen ihre Schwerpunkte nicht nur auf die Entwicklung und Anwendung von Lasern, sondern auch auf die Ausbildung von Wissenschaftlern und Ingenieuren. Zu diesem Zweck gibt es einen regen Austausch zwischen dem IPHT und der Universität Stellenbosch.

Stafast, der auch Professor für Angewandte Lasertechniken an der Uni Jena ist, engagiert sich außerdem als Gutachter für das südafrikanische Wissenschaftsministerium und die nationale Forschungsorganisation sowie für das Afrikanische Laser Zentrum.

Weitere Informationen:

Prof. Dr. Herbert Stafast

Forschungsbereich Lasertechnik

Tel: 03641/ 206 400

Fax: 03641/ 206 499

E-mail: stafast@ipht-jena.de

<http://www.ipht-jena.de>

Öffentlichkeitsarbeit und Forschungsmarketing:

Susanne Liedtke

Tel.: 03641/ 206 024, Fax: 03641/ 206 099

E-Mail: susanne.liedtke@ipht-jena.de