

Prof. Norbert Kaiser zum Ehrenmitglied der SPIE gewählt

Für seine Arbeiten auf dem Gebiet der optischen Schichten wurde Prof. Dr. Norbert Kaiser, stellvertretender Leiter des Fraunhofer-Instituts für Angewandte Optik und Feinmechanik in Jena und Honorarprofessor an der Fachhochschule Jena, von der Internationalen Gesellschaft für Optik und Photonik SPIE zum Ehrenmitglied gewählt. Prof. Kaiser ist international bekannt für seine mehr als 30-jährige Forschungstätigkeit, die nahezu das gesamte Gebiet der optischen Schichten umfasst. Prof. Kaiser hat mit seiner Gruppe in mehr als 40 Forschungsprojekten mit Institutionen in Deutschland und international zusammengearbeitet. Seine Arbeiten resultierten in 40 Patenten und 2003 wurde er mit dem Fraunhofer-Forschungspreis ausgezeichnet für Arbeiten zur Entwicklung von kratzfesten Entspiegelungsschichten auf Kunststoffen. Prof. Kaiser war Chairman verschiedener internationaler Konferenzen und ist an mehreren Büchern und Monographien zum Thema optische Schichten beteiligt.

Zu den 59 in diesem Jahr neu gewählten Ehrenmitgliedern der SPIE zählen drei Wissenschaftler aus Deutschland.

www.spie.org
