

MINT-BOTSCHAFTER**PROF. DR. JÜRGEN RICHTER-GBERT**

**PROFESSOR AN DER TECHNISCHEN UNIVERSITÄT
MÜNCHEN (TUM)**

Die Forschungsschwerpunkte von Jürgen Richter-Gebert liegen im Bereich der kombinatorischen und computerorientierten Geometrie. Er setzt sich aktiv für die Vermittlung von Mathematik an eine breite Öffentlichkeit ein, z.B. mit der Mathematik-Ausstellung ix-quadrat (ix-quadrat.org) an der TUM, mit Internet-Portalen, Apps, digitalen Installationen, interaktiven (Schul-)büchern, und ferner als Juror in der Bundesjury Mathematik/Informatik bei dem erfolgreichen Schülerwettbewerb Jugend forscht, wofür er im August 2015 die Auszeichnung „Mathemacher des Monats“ der Deutschen Mathematiker-Vereinigung erhielt.

→ Deutsche Mathematiker-Vereinigung

Die Deutsche Mathematiker-Vereinigung (DMV) setzt sich seit 1890 für alle Belange der Mathematik ein. Sie fördert Forschung, Lehre und Anwendungen der Mathematik sowie den nationalen und internationalen Erfahrungsaustausch. Sie vertritt die Interessen der Mathematik in Gesellschaft, Schule, Hochschule und Bildungspolitik. Die DMV bietet den Rahmen und Unterstützung für vielfältige Initiativen und Aktivitäten zur Vermittlung und Darstellung von Mathematik in der Öffentlichkeit. Seit es die Initiative „MINT Zukunft schaffen“ gibt, unterstützt die DMV deren Aktivitäten.

www.dmv.mathematik.de



**Deutsche
Mathematiker-Vereinigung**

