

FASZINATION MATHEMATIK @ RIC



Prof. Dr. Rudolf Taschner im RIC © RIC GmbH

Gunskirchen, 23. September 2016: Die RIC (Regionales Innovations Centrum) GmbH lud zu einem Vortrag des bekannten Mathematikers Prof. Dr. Rudolf Taschner – und innerhalb weniger Stunden war die Veranstaltung ausgebucht.

Über 100 Schüler und Lehrkräfte folgten im RIC dem spannenden Vortrag „Zufall und Sicherheit“ von Prof. Dr. Taschner. Er zeigte den Jugendlichen wieder einmal, wie unterhaltsam und verständlich Mathematik sein kann.

Mit witzigen Anekdoten, einfachen Beispielen und mitreißenden Erklärungen eröffnete Prof. Dr. Taschner den Jugendlichen und Lehrkräften der NMS Gunskirchen, NMS Eberstalzell und BRG Wels neue Wege zu komplexen Themen und weckte durch seinen faszinierenden Vortrag ihr Interesse an der Mathematik.

„Wir freuen uns über die zahlreichen Besucherinnen und Besucher, die unserer Einladung ins RIC gefolgt sind“, so Ing. Josef Furlinger, Geschäftsführer der RIC GmbH. „Denn Professor Dr. Rudolf Taschner versteht es wie kein Zweiter, Mathematik so zu erklären, dass alle fasziniert beginnen, komplexe mathematische Zusammenhänge zu verstehen.“

Prof. Dr. Rudolf Taschner ist gegenwärtig vielleicht Österreichs bekanntester Mathematiker und Wissenschaftler des Jahres 2004. Als Mitinitiator des math.space (www.math.space.or.at) im Museumsquartier Wien bringt Prof. Dr. Taschner seit 2003 Kindern, Jugendlichen wie auch Erwachsenen die Faszination Mathematik in vielfältiger Weise näher.

Über RIC

Die RIC (Regionales Innovations Centrum) GmbH, ein Tochterunternehmen der BRP-Powertrain GmbH & Co KG, verbindet als Bildungsmotor der Region die Forschung und Entwicklung sowie die Qualifizierung auf hohem Niveau. Als innovative Plattform der nächsten Generation von Technologiezentren bietet sie den kreativen Austausch zwischen Universitäten und Industrie. Die RIC GmbH repräsentiert eine Gesamtinvestition von EUR 8,5 Mio. (75 % von BRP, 24,5 % von der Gemeinde Günskirchen, stellvertretend für das Land OÖ, der Stadt Wels und den Gemeinden des Bezirkes Wels-Land, 0,5 % von der Oberbank AG).

www.ric.at

Über BRP-Rotax

BRP-Rotax GmbH & Co KG, das Günskirchner Tochterunternehmen von BRP Inc., ist führend in der Entwicklung und Produktion von innovativen Rotax Antriebssystemen sowohl für BRP-Produkte wie Ski-Doo und Lynx Motorschlitten, Sea-Doo Jetboote, Can-Am Gelände- und Side-by-Side-Fahrzeuge sowie Spyder Roadster als auch für Motorräder, Karts, Ultraleicht- und Leichtflugzeuge. Das Unternehmen hat in den letzten 50 Jahren mehr als 350 Motorenmodelle für Freizeitfahrzeuge entwickelt und über 7 Mio. Motoren produziert.

www.rotax.com

Über BRP

BRP (TSX:DOO) ist Marktführer in Design, Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Vermarktung von motorisierten Freizeitfahrzeugen und Antriebssystemen. Zum Marken- und Produktportfolio von BRP zählen: Ski-Doo und Lynx Motorschlitten, Sea-Doo Jetboote, Can-Am Gelände- und Side-by-Side-Fahrzeuge, Can-Am Spyder Roadster, Evinrude und Rotax Antriebssysteme für Boote sowie Rotax Motoren für Karts, Motorräder und Leicht- und Ultraleichtflugzeuge. BRP unterstützt seine Produktlinie mit dazugehörigen Ersatzteilen, Zubehör und Bekleidung. Mit weltweit etwa 7.900 MitarbeiterInnen erzeugt das Unternehmen einen Jahresumsatz von über 3,8 Mrd. CAD in mehr als 100 Ländern.

www.brp.com

Ski-Doo, Lynx, Sea-Doo, Evinrude, Rotax, Can-Am, Spyder, Defender und das BRP-Logo sind Markenzeichen von Bombardier Recreational Products Inc. oder seiner Tochtergesellschaften. Alle anderen Handelsmarken sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.

Weitere Informationen:

Andrea Veitschegger

Public Relations

BRP-Rotax GmbH & Co KG

T: +43 7246 / 601-202

andrea.veitschegger@ric.at