

## Josef Furlinger, Geschäftsführer der RIC GmbH – ausgezeichnet mit dem silbernen Ehrenzeichen des Landes Oberösterreich



Josef Furlinger erhält silbernes Ehrenzeichen © Land Oberösterreich

**Gunskirchen, 5. Dezember 2016** – Mit dem silbernen Ehrenzeichen des Landes OÖ wurde Dipl.Wirt.-Ing. (BA) Josef Furlinger, Geschäftsführer, RIC (Regionales Innovations Centrum) GmbH ausgezeichnet.

Der gebürtige Gmundner kam 1990 zu BRP-Rotax als Product Manager Rotax Aircraft und Rotax Industrial Engines, wurde 1998 Vice President Rotax Aircraft Engines und 2002 Director New Business Development. 2007 übernahm Josef Furlinger die Geschäftsführung der neu gegründeten RIC GmbH, einem Tochterunternehmen der BRP-Rotax GmbH & Co KG.

Josef Furlinger etablierte das RIC erfolgreich als Forschungs- und Ausbildungshotspot in Oberösterreich. Ziel des RIC ist es, qualifizierte Fachkräfte optimal auf die Anforderungen der zukünftigen Arbeitswelt vorzubereiten. So wurde Ende 2015 die ROTAX Academy gegründet, in der Josef Furlinger auch die Leitung des Bildungsmanagements inne hat. Die ROTAX Academy bietet erfolgreich praxisnahe Trainings und Schulungen, speziell fokussiert auf das Themenfeld Produktion der Zukunft („Industrie 4.0“), für Privatpersonen, Unternehmen und Personen aus dem Bildungsbereich, einschließlich LehrerInnen. Dafür wird zurzeit ein spezielles Trainingsumfeld für „kollaborative Roboter und Augmented Reality“ im Rahmen der RIC 2020 Initiative aufgebaut. Im Februar 2016 erhielt die ROTAX

Academy das Qualitätssiegel der Oberösterreichischen Erwachsenen- und Weiterbildungseinrichtungen (EBQ) verliehen.

Neben der Erwachsenenbildung hat sich das RIC auch zum Ziel gesetzt, Kinder und Jugendliche für Technik zu begeistern. Mit äußerst erfolgreichen Projekten sollen Kinder- und Jugendliche für Naturwissenschaften und Technik begeistert werden und Meinungsbildner (wie Eltern, Lehrer und Pädagogen) dafür sensibilisiert werden, das Technikinteresse bei jungen Menschen zu fördern. Einige dieser erfolgreichen, vom RIC geleiteten Projekte wie E-Mobility 4 U (Staatspreis 2011), flyDOO und Smart Future 4 TEC2move (Staatspreis Mobilität 2015, 2. Platz) wurden im Rahmen der „Talente Regional“-Initiative gefördert.

Josef Furlinger etablierte die RIC GmbH dank der hohen Qualitätsstandards als anerkannten Partner für Unternehmen und Forschungsinstitute. Das RIC ist heute gut vernetzt und kooperiert mit diversen internationalen Universitäten und Fachhochschulen sowie Partnern aus der Wirtschaft. Dieser rege Wissenstransfer ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor für das RIC.

## **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 Gunskirchen, stellvertretend für das Land OÖ, der Stadt Wels und den Gemeinden des Bezirkes Wels-Land, 0,5 % von der Oberbank AG).

[www.ric.at](http://www.ric.at)

## **Über BRP-Rotax**

BRP-Rotax GmbH & Co KG, das Gunskirchner 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](http://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](http://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](mailto:andrea.veitschegger@ric.at)