

BRP-Rotax: Lange Nacht der Lehrwerkstätte



Lange Nacht der Lehrwerkstätte 2016 © BRP-Rotax

Gunskirchen, 11. November 2016 – Zahlreiche Besucherinnen und Besucher nutzten die „Lange Nacht der Lehrwerkstätte“. Die jungen Mädchen und Burschen tauchten in die Welt der Lehrwerkstätte von BRP-Rotax ein und ließen den Abend am Kart- oder Flugsimulator ausklingen.

Neun Stationen standen für die wissbegierigen Jugendlichen zur Verfügung. Da wurde gedreht, gefräst und gelötet. Viele Besucher verließen die Lehrwerkstätte stolz mit einem individuell gestalteten Schlüsselanhänger, den sie an einer CNC-Maschine gefertigt hatten, oder einem gelöteten Weihnachtsstern für den Christbaum.

Die Eltern waren besonders an dem Ausbildungsprogramm Lehre^{Plus} interessiert. BRP-Rotax bindet die Mütter und Väter aktiv in die Ausbildung ihrer Kinder ein. Sie erhalten ein regelmäßiges Feedback über den Berufserfolg der Jugendlichen. Ein weiteres Plus für die Lehrlinge ist, dass sie im ersten Lehrjahr von einem Mentor oder einer Mentorin begleitet werden und so der Umstieg von der Schule in den Berufsalltag leichter gelingt. Exkursionen, Fachkurse und Trainings für die persönliche Weiterentwicklung gehören ebenfalls zum System Lehre^{Plus}.

Sechs technische Lehrberufe stehen bei BRP-Rotax zur Auswahl: Mechatronik, Kraftfahrzeugtechnik (Hauptmodul Motorradtechnik), Metalltechnik (Hauptmodul Maschinenbautechnik und Hauptmodul Zerspanungstechnik) sowie Luftfahrzeug- und Produktionstechnik. Ihre Lehre schließen die jungen Talente mit der Englisch-Matura ab. Wer darüber hinaus die Lehre mit der gesamten Matura verbinden möchte, wird auch hierbei von BRP-Rotax unterstützt.

„Wir übernehmen bei BRP-Rotax aktiv Verantwortung für die Zukunft unseres Betriebes und für den Wirtschaftsstandort Oberösterreich, indem wir junge Menschen zu den Fachkräften von morgen ausbilden. Als internationales Unternehmen bieten wir den Jugendlichen vielfältige Karrieremöglichkeiten“, sagt DI Thomas Uhr, General Manager BRP-Rotax GmbH & Co KG.

Eine moderne Lehrwerkstätte, die Ausbildung in vielen verschiedenen Abteilungen, das Konzept Lehre^{Plus} und die Möglichkeit, neben dem Beruf auch die Matura zu machen, zeichnen BRP-Rotax als Unternehmen aus. Die jungen Menschen, die in der Rotax-Atmosphäre erwachsen werden, erfahren hautnah was es bedeutet, einen Beruf voller Begeisterung auszuüben und Teil eines weltweit erfolgreichen Teams zu sein. Besonders stolz ist BRP-Rotax darauf, dass bereits 20% der Lehrlinge in technischen Berufen Mädchen sind.

Über BRP-Rotax

BRP-Rotax GmbH & Co KG, das Gunsirchner Tochterunternehmen von BRP Inc., ist führend in der Entwicklung und Produktion von innovativen Rotax 4- und 2-Takt-Hochleistungsmotoren 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@brp.com