

Interessenten

Seon, 20.05.2015

„smart robotX goes mobile“: Einladung zum Informationstag für mobile Robotersysteme in Seon

Sehr geehrte Damen und Herren

smart robotX setzt mit dem **SRX Lynx II** auf die neueste Generation autonomer Transportlösungen – intelligent, preiswert und flexibel einsetzbar. Wir möchten Ihnen am 11. Juni 2015 vom 09:00 Uhr bis ca. 14:00 Uhr die Gelegenheit geben, unser Unternehmen und unsere mobilen Roboter im Rahmen eines Informationstages näher kennenzulernen.

Während des Informationstages bei uns in Seon präsentieren wir Ihnen:

- Einen Überblick über unsere mobilen Robotersysteme
- Den Einsatz von mobilen Robotersystemen in der modernen Produktion
- Inbetriebnahme und Programmierung
- Navigation und Flottenmanagement

Anschliessend laden wir Sie zu einem kleinen Buffet ein.



Neben Live-Demonstrationen bleibt natürlich auch viel Zeit, um auf Ihre individuellen Fragen einzugehen. Unser Partner Adept Technology, ein weltweit führender Hersteller von intelligenten Robotern und autonomen mobilen Roboterlösungen, steht ebenfalls für Gespräche zur Verfügung.

Egal ob Sie simple Transportprozesse modernisieren oder eigene Innovationsideen auf Basis autonomer mobiler Roboter umsetzen wollen – wir sind in jedem Fall ein kompetenter und zuverlässiger Partner für Ihr Projekt.

Bitte melden Sie sich bis zum 31. Mai 2015 mit der beiliegenden Fax-Antwort oder per E-Mail an.

Nutzen Sie diese Chance! Wir freuen uns auf Sie.

Freundliche Grüsse



Nick Koch
CEO



Zeitplan für den Informationstag vom 11. Juni 2015

- 09:00 Uhr – 09:30 Uhr: Begrüssung inkl. Kaffee und Gipfeli
- 09:30 Uhr – 12:30 Uhr: Themen gemäss Einladung
- Überblick über unsere mobilen Robotersysteme
 - Einsatz von mobilen Robotersystemen in der modernen Produktion
 - Inbetriebnahme und Programmierung
 - Navigation und Flottenmanagement
- 12:30 Uhr – 14:00 Uhr: Kleines Lunchbuffet und Fragerunde
-

Anmeldetalon für den Informationstag vom 11. Juni 2015

Unternehmen: _____

Name: _____

Ort: _____

Telefonnummer: _____

E-Mail: _____

Anzahl Personen: _____

