



Geschäftsleitung

Mittwoch, 14. Mai 2014

port GmbH / Regensburger Straße 7b / 06132 Halle / Saale

Tel: 0345-77755-0

Pressesprecher: Dietmar R. Franke (CEO)

eMail: drf@port.de

## PRESSEMITTEILUNG

### Neue Vertriebsvereinbarung zwischen port GmbH (Deutschland) und Sightsys Ltd (Israel)

" ... Die Verwendung von Echtzeit- Kommunikationsprotokolle in verschiedenen Marktsegmenten wie Industrie-Steuerungen , Automatisierung, Robotik, Motorsteuerung, Sensorik und Aktorik setzt sich immer mehr durch. Hierfür wurden Standards entwickelt um eine hohe Kompatibilität , hohe Zuverlässigkeit und maximale Leistungen zu erreichen. Feldbussystem wie CANopen , PROFINET, EtherCAT, Powerlink und EthernetIP haben heute die größte Marktdurchdringung .

**Sightsys Ltd ( Israel)** entwickelt ein spezifische Know-How und Produktportfolio , um seinen Kunden eine komplette Lösung von verschiedenen Stacks, Tools und Dienstleistungen zu bieten . Wir sind stolz, **Port GmbH (Deutschland )** als eines der führenden Unternehmen für die verschiedenen Echtzeit- Protokolle , Bibliotheken und Tools gewonnen zu haben . **Port GmbH** , ist ein führendes Unternehmen aus Deutschland im Bereich der Echtzeit-Industrie Feldbus-Protokolle und Industrial-Ethernet- Lösungen .

**Port GmbH** ist eine perfekte Partner, um Dienstleistungen und komplette Lösungen von Sightsys für den Israelischen Markt an zu bieten .

Diese Zvika Almog , Sightsys Ltd General Manager .

" ... Wir sehen viele Unternehmen, die nicht von der typischen industriellen Kommunikationstechnologie kommen. Wir sehen jedoch den Wandel hin zu innovativen wettbewerbsfähigen Produkten und Lösungen. Wir sind davon überzeugt, dass der Markt in Israel wachsen wird"

Dietmar R. Franke CEO von **port GmbH**

" Sightsys ist der richtige Partner für uns. Jetzt haben wir einen Partner mit Erfahrung im Bereich der Feldbussysteme und Industrial-Ethernet -Technologie in Israel. Wir können die lokale Unterstützung deutlich verbessern. Unsere Kunden in Israel haben einen Ansprechpartner vor Ort, was die Klärung von technischen Fragen und das Projektmanagement deutlich erleichtert "



Geschäftsleitung

Mittwoch, 14. Mai 2014

über **port GmbH**

**port** gilt als einer der führenden Anbieter von Kommunikationstechnologien für CAN/CANopen. Seit 1990 ist port in Halle / Saale ansässig und seit 5 Jahren etabliert sich port sehr erfolgreich im Bereich der Industrial Ethernet Technologie (PROFINET, EtherCAT, POWERLINK, EtherNet/IP). Neben Stacks, Tools, Schulungen und Integrationsupport bietet port kundenspezifische Soft- und Hardwareentwicklung, einschließlich der Fertigung von elektronischen Geräten und Systemen an.

[www.port.de](http://www.port.de)

Über Sightsys Ltd

**Sightsys LTD** ist ein erfahrener Anbieter von Entwicklungs- und Testwerkzeuge mit mehr als 20 Jahren Jahren. Sightsys Ltd. bietet innovative Lösungen für das Embedded-System-Design an. Entwicklungingenieuren wird ein hohes Maß an technischen Know-How im Bereich Entwicklung und Test angeboten. **Sightsys** Ltd. Team bietet vielfältige Welt-Class-Lösungen für Embedded-Entwicklung, wie Compiler, IDEs, Echtzeitbetriebssysteme, Debugger, In-Circuit-Emulatoren, Add-on Embedded SW-Stacks und Komponenten sowie professionelle Dienstleistungen an.

[www.sightsys.com](http://www.sightsys.com).