

Deutsch-Ungarische Industrie -und Handelskammer

INNOVATION DAY

Industrie Tage & Mach-Tech und Automotive Hungary.

11. MAI 2022 11.00 - 16.00 Uhr DUIHK-Gemeinschaftsstand

Halle E, Stand 403, DUIHK-Gemeinschaftsstand: Meeting-Area

Deutsch-Ungarische Technologien für Morgen

Entdecken Sie neue Geschäftsmodelle und innovative Produkte und Lösungen

11.00 Hoffmann – Tools in Action: Digitale Messtechnik Péter Kovács, Application Engineer, Hoffmann Hungary Quality Tools Kft.

• Die Hoffmann Group bietet Ihnen fehlerfreie Messung und Dokumentation mit einem Klick. Lernen Sie die Messlösungen der Hoffmann Group für Industrie 4.0 kennen.

12.00 Konica Minolta – KI-basierte Plattform für maschinelles Lernen zur Qualitätskontrolle Attila Szűcs, Geschäftsbereichsleiter, Konica Minolta Hungary Kft.

• Es wird immer wichtiger, Arbeitsabläufe effizient zu gestalten. Finden Sie heraus, wie maschinelles Sehen und Lernen Ihnen helfen können, eine kontinuierliche und konsistente Qualitätskontrolle zu gewährleisten. Die Lösungen von Konica Minolta unterstützen Ihre Arbeit und vereinfachen viele Schritte in der Produktion und Qualitätskontrolle.

13.00 Arval Connect – Innovation in der Flottenverfolgung Nagyházi Gábor, Platforms & SMR Manager, Arval Magyarország Kft. Vadász Dániel, Senior Damage & SMR Specialist, Arval Magyarország Kft.

• Arval Connect ist eine Telematikplattform, die Fahrt- und Fahrzeugdaten wie Kilometerstand, geografischer Standort, Fahrverhalten, Batterieladestand usw. sammelt. Diese Informationen werden den Fahrern und Flottenmanagern zur Verfügung gestellt.

14.00 Fath – Flowsort: Revolutionäre Innovation in der Intralogistik Máteffy Áron, Intralogistics Consultant, FATH Kft.

 Maßgeschneiderte, modulare Sortierlösungen für neue und bestehende Förderbänder. Durch den Einsatz der Flowsort Sortierlösungen werden die Lagerprozesse optimiert, Kommissionierungsfehler reduziert und die Effizienz erheblich gesteigert. Flowsort ermöglicht eine schnelle und einfache Integration und minimalisiert damit die Standzeiten bzw. Produktionskosten.

15.00 Konica Minolta – Arbeitssicherheit und Brandschutz mit IoT-Kamerasystemen Attila Szűcs, Geschäftsbereichsleiter, Konica Minolta Hungary Kft.

• Kann ein Kamerasystem bei der Arbeitssicherheit helfen? Kann es die persönliche Schutzausrüstung überwachen? Der Vortrag wird diesen Fragen nachgehen und die Möglichkeiten aufzeigen, die IoT-Kamerasysteme heute bieten, wie z. B. die Erkennung von persönlicher Schutzausrüstung, Temperaturüberwachung, Analyse von Bild- und Toninhalten.

Nehmen Sie Impulse für Ihr Geschäft und neue Kontakte zu deutsch-ungarischen Innovatoren mit. Besuchen Sie uns am Innovation Day!