



Einladung

Landeshauptstadt Dresden
Presse- und
Öffentlichkeitsarbeit
Dr.-Külz-Ring 19
01067 Dresden
Tel.: (03 51) 4 88 23 90
Fax: (03 51) 4 88 22 38
presse@dresden.de
www.dresden.de

| 5. November 2018 |

| Wifö/Kni

| Seite 1 von 2

Moderne Elektronikprodukte für die Industrie 4.0 aus Dresden

Sehr geehrte Damen und Herren,

Formen der Kollaboration zwischen Menschen und Maschine, autonom agierende Roboter sowie der Einsatz von Künstlicher Intelligenz, Big Data und Cloud-Technologien – die Digitalisierung verändert die industrielle Fertigung gerade massiv. Große und wie mittelständische Unternehmen setzen auf verstärkte Automatisierung und Smart Data, um Kosten zu senken, näher am Kunden zu sein, Produkte individueller zu fertigen und Innovationen schneller auf den Markt zu bringen. Am Hightech-Standort Dresden werden zukunftsweisende Elektronikprodukte für die Industrie 4.0 entwickelt und hergestellt sowie in der Industrieproduktion vor Ort eingesetzt.

Vom 13. bis zum 16. November 2018 präsentieren sich Unternehmen und Forschungseinrichtungen auf der SEMICON Europa und electronica in München als Impulsgeber und Problemlöser für die Industrie 4.0.

Die SEMICON Europa ist eine der weltweit größten Messen für Mikroelektronik und läuft parallel zur electronica, der Weltleitmesse für Entwicklung und Fertigung von Elektronik.

Wir laden Sie zu folgendem Pressegespräch herzlich ein:

Moderne Elektronikprodukte für die Industrie 4.0 aus Dresden

Dienstag, 13. November 2018, 14 Uhr, [Konferenzraum B12](#), Messe München

Branchenvertreter stellen Hardware- und Softwarekomponenten für die Industrie 4.0 vor und diskutieren die Potenziale der Digitalisierung für die industrielle Fertigung.

Ihre Gesprächspartner sind:

- **Dr. Robert Franke**, Leiter Amt für [Wirtschaftsförderung der Landeshauptstadt Dresden](#)
- **Mirko Paul**, Chief Innovation Architect & Delivery Executive SAP Digital Business Services, [SAP Deutschland SE & Co. KG](#)
- **Ulf Heinemann**, Geschäftsführer [Robotron Datenbank-Software GmbH](#)
- **Christian Piechnick**, Co-Geschäftsführer [Wandelbots GmbH](#)
- **Uwe Beier**, Geschäftsführer [Adenso](#)
- **Michael Arnold**, Geschäftsführer [PEER Group GmbH](#)

Das Dresdner Startup [Wandelbots](#) führt intelligente Wearables vor, mit denen Industrierobotern vielfältige Arbeitsabläufe in der Fertigung antrainiert werden können. [Robotron](#) präsentiert Hardware- und Software-Lösungen für die datengetriebene Prozessoptimierung, die intelligente Verarbeitung von Maschinendaten oder die Energieanalyse im industriellen Umfeld. [Adenso](#) stellt neuartige Technologien für das Vakuum-Handling im Reinraum vor, mit denen sich kundenspezifische Produkte ab Stückzahl 1 wirtschaftlich zu Großserienkosten herstellen lassen. Automatisierungsspezialist [PEER Group](#) stellt seine neueste Connectivity-Lösung für eine passgenaue Maschinenkonfiguration in Hightech-Fabriken vor, mit der sich diese schneller in Betrieb nehmen lassen.

Um Rückmeldung **bis spätestens Montag, 12. November 2018, 12 Uhr**, wird gebeten. Bitte nutzen Sie den **Rückmeldebogen**

Bei Bedarf unterstützen wir Sie gerne bei der Anreise.

Exzellenzstadt Dresden – neun Gründe, die für den exzellenten Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort sprechen:
<http://www.dresden.de/invest>

Pressekontakt:

Agentur WeichertMehner, Robert Weichert, Mathias Rentsch, Telefon 0351-50140200,

E-Mail: dmg@weichertmehner.com

RÜCKMELDUNG

Pressegespräch: Moderne Elektronikprodukte für die Industrie 4.0 aus Dresden

Dienstag, 13. November 2018, 14.00 Uhr,

SEMICON Europa/electronica, Messe München, Konferenzraum B12

Bitte senden Sie dieses Antwortschreiben an:

WeichertMehner (Agentur)

E-Mail: dmg@weichertmehner.com

Fax: +49 351 50140209

Medium: _____

Vorname Name: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

- Wir nehmen gern am **Pressegespräch** (14.00–15.00 Uhr) teil.
- Wir können leider nicht kommen, freuen uns aber über Informationsmaterial.

.....
(Unterschrift)