****

|  |  |
| --- | --- |
| **Leserkontakt:** | **Pressekontakt:** |
| **congatec AG** | **SAMS Network**  |
| Christian Eder | Michael Hennen |
| Telefon: +49-991-2700-0 | Telefon: +49-2405-4526720 |
| info@congatec.com [www.congatec.com](http://www.congatec.com)  | info@sams-network.com [www.sams-network.com](http://www.sams-network.com)  |



*Einer der Schwerpunkte der Präsentation auf der Evertiq Expo sind die neuen embedded Boards und Module mit Intel® Core™ Prozessoren der 8. Generation*

*Text und Foto verfügbar:* [*https://www.congatec.com/de/congatec/pressemitteilungen.html*](https://www.congatec.com/de/congatec/pressemitteilungen.html)

Pressemitteilung

congatec intensiviert seine Marketing- und Vertriebsaktivitäten in Osteuropa

**Denke global, handle lokal**

**Deggendorf, 10. Oktober 2019** \* \* \* congatec – ein führender Anbieter von High-Performance Embedded Computing Produkten – intensiviert seine Marketing- und Vertriebsaktivitäten in Osteuropa. Mit Unterstützung des lokal vertretenen Vertriebspartners Ineltro will congatec in Polen zum führenden Anbieter für Embedded Computer Boards und Module werden. Das Unternehmen congatec, das bereits weltweit den größten Marktanteil im immer wichtiger werdenden Computer-on-Module-Segment des Embedded-Computing-Marktes innehält, will seine globale Position damit weiter ausbauen und Kunden in den technologischen Hotspots Polens – wie Krakau, Breslau und Kattowitz – noch besser bedienen. Erstes sichtbares Zeichen dieser verstärkten lokalen Präsenz ist die Teilnahme auf der Evertiq Expo, die am 17 Oktober 2019 im International Exhibition & Convention Center in Krakau stattfindet.

„Polen ist eine Wachstumsmotor für Europa mit einer soliden jährlichen durchschnittlichen Wachstumsrate von beeindruckenden 4,2 Prozent von 1995 bis 2019. Einen erheblichen Teil trägt dazu der technologieintensive Sektor bei, der einer unserer Hauptabsatzmärkte ist. Mit dem nativen Support durch unseren Vertriebspartner vor Ort können wir die lokal ansässigen OEMs in diesem Wachstumsmarkt nun deutlich besser bedienen“, erklärt Diethard Fent, Manager Sales Partner EMEA bei congatec.

„Im südlichen Polen gibt es höchst innovative Unternehmen beispielsweise aus den Bereichen mobile Robotik, Automotive und Telekommunikation sowie Digitization, Smart Lighting und Life-Science, für die Lösungen von congatec durch unsere lokale Präsenz nun deutlich attraktiver werden,“ erklärt Łukasz Mazur, Business Development Manager Polen bei Ineltro, der als Speerspitze des Vertriebs congatec vor Ort vertritt.

**Die congatec Highlights zur Evertiq Expo in Krakau**

Ein Highlight der Präsentationen auf der Evertiq Expo ist die Demo einer Vision-Plattform, die auf Basis von Sparse Modeling Technologie sowohl das Deep-Learning- als auch das Inferenzsystem betreiben kann. Dies ist beachtlich, da für den Deep Learning Prozess meist immense Energieressourcen bereitgestellt werden müssen, die in der Regel nur in Rechenzentren zur Verfügung stehen. Die neue Technologie kann aber komplett auf dem Embedded System von congatec betrieben werden. Bereits auf Basis weniger Bilder kann zudem ein neuer Algorithmus entwickelt werden, sodass Inspektionssysteme deutlich schneller auf neue Gegebenheiten und Aufgaben anpassbar sind.

Weitere Schwerpunkte der Präsentation auf der Evertiq Expo sind die neuen robusten Mini-ITX Motherboards und 3,5 Zoll SBCs mit Intel® Core™ Prozessoren der 8. Generation (Codename Whiskey Lake), SMARC 2.0 Module mit NXP i.MX8 Mini Prozessoren und Intel Atom® Prozessoren (Codename Apollo Lake) sowie High Performance COM Express Type 7 Module auf Basis von Intel® Xeon® und AMD Ryzen Embedded Prozessoren. Sie zielen auf den Transportation-Sektor ab, der zunehmend mehr Rechenperformance für autonomes Fahren benötigt.

**Über congatec**

congatec ist ein stark wachsendes Technologieunternehmen mit Fokus auf Embedded-Computing-Produkten. Die leistungsstarken Computermodule werden in einer Vielzahl von Systemanwendungen und Geräten in der industriellen Automatisierung, der Medizintechnik, dem Transportwesen, der Telekommunikation und vielen anderen Branchen eingesetzt. Im Segment Computer-on-Module ist congatec globaler Marktführer mit einer exzellenten Kundenbasis von Start-ups bis zu internationalen Blue-Chip-Unternehmen. Das 2004 gegründete Unternehmen mit Sitz in Deggendorf erwirtschaftete 2018 einen Umsatz in Höhe von 133 Mio. US Dollar. Weitere Informationen finden Sie unter [www.congatec.de](http://www.congatec.de/) oder bei [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/455449), [Twitter](https://mobile.twitter.com/congatecAG) und [YouTube](http://www.youtube.com/congatecAE).

\* \* \*

*Intel, Intel Atom, Core und Xeon sind Handelsmarken oder eingetragene Warenzeichen der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern.*