****

|  |  |
| --- | --- |
| **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)  |

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

Pressemitteilung

congatec meldet Rekordwachstum von 24 % für das Jahr 2018

**congatec wächst schneller als der Markt**

**Deggendorf/Nürnberg, 26. Februar 2019 \* \* \*** congatec – ein führender Anbieter standardisierter und kundenspezifischer Embedded Computer Boards und Module – meldet ein Rekordwachstum von 24 % gegenüber dem Vorjahr und einen Rekordumsatz von 132,5 Millionen US Dollar gegenüber 106,6 Millionen US Dollar im Jahr 2017. congatec erzielte diese herausragenden Ergebnisse durch Investitionen in Wachstumsmärkte und disruptive Serviceangebote bei gleichzeitiger Forcierung des organischen Wachstums des Teams und Abschluss der ersten Akquisition im Jahr 2018.

Auf Basis des aktuellen Auftragsbestands und großer Designwins erwartet congatec, dass auch 2019 ein weiteres Wachstumsjahr wird. 2018 hat congatec bereits die Größe und Schlagkraft seines Teams erhöht und für 2019 sind noch größere Investitionen geplant, um das expandierende Wachstum in 2020 und darüber hinaus zu stützen.

“Die Stetigkeit des technologischen Fortschritts und die zunehmende Designkomplexität tragen zu unserem Geschäftserfolg bei", erklärt Jason Carlson, CEO bei congatec. “Was hier wichtig ist, ist nicht die Technologie sondern einen Partner zu haben, der Plattformlösungen bietet, welche die Anforderungen der OEMs bestmöglich erfüllen und ihnen damit die Möglichkeit bieten, sich auf die Funktionalität ihres spezifischen Produkts zu fokussieren. Anders, als auf den puren Hardwarevertrieb konzentrierte Unternehmen, bietet congatec einen echten Premium-Service mit persönlichem Integrationssupport durch ein engagiertes, globales Team, das sich dazu verpflichtet fühlt, Kunden stets bestmöglich zu bedienen", betont Carlson.

Ein Schwerpunkt der Wachstumsstrategie von congatec liegt in den durch die digitale Transformation getriebenen Wachstumsmärkten. Durch Digitization entstehen derzeit völlig neue Produkte und Serviceangebote. Bestehende Märkte werden durch diesen Trend gestört, die kombinierten Effekte von Marktgewinnen und -verlusten führen für congatec aber zu erweiterten Absatzchancen. "In disruptiven Märkten sind First-to-Market Strategien immens wichtig", betont Carlson. "Neue Marktteilnehmer zu identifizieren ist daher eine wichtige Kernkompetenz, wenn wir von diesen Trends bestmöglich profitieren wollen."

**Über congatec**

congatec ist ein führender Anbieter von industriellen Computermodulen auf den Standard-Formfaktoren COM Express, Qseven und SMARC sowie für Single Board Computer und Customizing-Services. Die Produkte und Dienstleistungen des innovativen Unternehmens sind branchenunabhängig und werden z.B. in der Industrie-Automatisierung, der Medizintechnik, im Entertainment, im Transportwesen, bei Telekommunikation, Test & Measurement sowie Point-of-Sale Anwendungen eingesetzt. Wesentliche Kernkompetenz und technisches Know-How sind besondere, erweiterte BIOS Features sowie umfangreiche Treiberunterstützung und Board Support Packages. Die Kunden werden ab der Design-In Phase durch umfassendes Product Lifecycle Management betreut. Die Fertigung der Produkte erfolgt bei spezialisierten Dienstleistern nach modernsten Qualitätsstandards. congatec mit Hauptsitz in Deggendorf, Deutschland unterhält Niederlassungen in den USA, Taiwan, China, Japan und Australien sowie in Großbritannien, Frankreich und Tschechien. Weitere Informationen finden Sie unter [www.congatec.de](http://www.congatec.de/) oder bei [Facebook](http://www.facebook.com/Congatec), [Twitter](https://mobile.twitter.com/congatecAG) und [YouTube](http://www.youtube.com/congatecAE).

\* \* \*