# Congatec_Standardlogo_RGB.jpgPressemitteilung

congatec gibt die Gründung der congatec Korea Ltd. bekannt

# congatec baut Korea-Geschäft weiter aus

****

*Yoonsun Kim, Country Manager Südkorea bei congatec*

**Deggendorf, 26. Mai 2021 \* \* \*** congatec – ein führender Anbieter von Embedded- und Edge Computer Technologie – gibt die Gründung der congatec Korea Ltd. bekannt, um der steigenden Kundennachfrage in Südkorea zu begegnen. Die Gründung der neuen Tochtergesellschaft unterstreicht die Bedeutung von Korea für den globalen Geschäftserfolg von congatec. In Südkorea adressiert congatec viele Schlüsselmärkte für Embedded- und Edge-Computing-Technologien – darunter Medizintechnik, Automatisierung, Mobilität und Halbleiterfertigung, in denen Korea besonders stark positioniert ist. Kunden profitieren von einem effizienten Technologie-Support vor Ort, der das Qualitätssiegel ‚Made in Germany‘ trägt.

„Eine Niederlassung vor Ort zu haben erleichtert den Ausbau unseres Geschäfts in Korea erheblich, denn so können wir unseren starken Design-In-Support für unsere Kunden intensivieren und die Supply-Chain- und Serviceorganisation für die Serienfertigung bei unseren Kunden optimieren. Hierzu haben wir nun einen lokalen FAE-Support installiert und werden das Team im Zuge des erwarteten starken Geschäftswachstums kontinuierlich ausbauen“, erklärt der Country Manager von congatec Korea, Yoonsun Kim.

Der wichtigste strategische Hebel für Wachstum ist die Fähigkeit der lokalen Unternehmensorganisation, kontinuierlich starke Supportleistungen und pünktliche Lieferungen zu erbringen. Bei dieser Aufgabe wird die Expansionsstrategie von congatec Korea durch die Möglichkeit unterstützt, auch die FAE-, F&E- und RMA-Services des asiatischen Hauptsitzes in Taiwan zu nutzen, um Ressourcen schnell, effizient und ohne Zeitzonenunterschiede bereitzustellen. Die dortigen Ingenieure haben bereits Erfahrung in der Bereitstellung eines Supports mit deutschem Qualitätsanspruch und werden so dazu beitragen, die Wachstumsstrategie von congatec Korea zusätzlich zu beschleunigen.

\* \* \*

**Über congatec**

congatec ist ein stark wachsendes Technologieunternehmen mit Fokus auf Embedded- und Edge-Computing-Produkte und Services. 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. Unterstützt vom Mehrheitsaktionär DBAG Fund VIII, einem deutschen Mittelstandsfonds mit Fokus auf wachsende Industrieunternehmen, verfügt congatec über die Finanzierungs- und M&A Erfahrung, um diese expandierenden Marktchancen zu nutzen. 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 2020 einen Umsatz in Höhe von 127,5 Mio. US Dollar. Weitere Informationen finden Sie unter [www.congatec.de](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.congatec.de%2F&data=04%7C01%7C%7Cd6654884cfee4283460108d87b43e959%7C1b738660126645879d5454e9ad89e4cb%7C0%7C0%7C637394878932454839%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=GYy5jl%2FwbaBYAqE%2Bt4q0bnppyqDA8ipbwmQoKiY9cHw%3D&reserved=0) oder bei [LinkedIn](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fwww.linkedin.com%2Fcompany%2F455449&data=04%7C01%7C%7Cd6654884cfee4283460108d87b43e959%7C1b738660126645879d5454e9ad89e4cb%7C0%7C0%7C637394878932454839%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=1SAXsDkBrLfKEAkUvsBrVKZ15RdJ9%2B3%2FquLk9GcXO6Q%3D&reserved=0), [Twitter](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https%3A%2F%2Fmobile.twitter.com%2FcongatecAG&data=04%7C01%7C%7Cd6654884cfee4283460108d87b43e959%7C1b738660126645879d5454e9ad89e4cb%7C0%7C0%7C637394878932464832%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=iX%2FjnCza2F5ecHFNVLHdssagAnT16RfR42u0gM0Vxl8%3D&reserved=0) und [YouTube](https://eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2FcongatecAE&data=04%7C01%7C%7Cd6654884cfee4283460108d87b43e959%7C1b738660126645879d5454e9ad89e4cb%7C0%7C0%7C637394878932464832%7CUnknown%7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0%3D%7C1000&sdata=jDKBRZBlWMxggVK7xGptgPMrRSnoAYfH%2B0Iv4yorZec%3D&reserved=0).

|  |  |
| --- | --- |
| **Leserkontakt:**congatec GmbHChristian EderTelefon: +49-991-2700-0info@congatec.com [www.congatec.com](http://www.congatec.com) | **Pressekontakt:**SAMS NetworkMichael HennenTelefon: +49-2405-4526720info@sams-network.com [www.sams-network.com](http://www.sams-network.com) |

Text und Foto verfügbar: <https://www.congatec.com/de/congatec/pressemitteilungen/>