

Pressemitteilung

dataTec erstmals auf der Embedded World 2023: Messtechnik für Zukunftstechnologien

Großes Portfolio herstellerübergreifender Lösungen / Beratung und Fachgespräche zum Potenzial moderner Messtechnik

Reutlingen, 09. März 2023 – Ob IoT, industrielle Bildverarbeitung oder E-Fahrzeuge: Eingebettete Systeme kommen nicht ohne Messtechnologie aus. Aus diesem Grund präsentiert sich dataTec, Deutschlands größter Fachdistributor für Mess- und Prüftechnik, nun erstmals auf der Embedded World in Nürnberg. Dort beraten die Reutlinger Experten herstellerübergreifend zu modernen Lösungen der Messtechnologie für unterschiedlichste Einsätze. Am Messestand gezeigt werden unter anderem Oszilloskope, Netzgeräte, Funktionsgeneratoren und Spektrumanalysatoren führender Hersteller sowie Zubehör und Software. „Wir verkaufen nicht nur Technologien, sondern verfolgen einen ganzheitlichen Ansatz“, erläutert Dipl.-Ing. Frank Heller, Business Development Manager bei dataTec. „Unser Produktportfolio umfasst sowohl Hard- als auch Software und wir beraten umfassend zu allen Bereichen, in denen unsere Kunden Messtechnologien einsetzen möchte. Unser Ziel sind passgenaue Lösungen für jeden Mess-Anspruch.“

Fachlicher Austausch zu Zukunftstechnologien

Ein Einsatzgebiet der Messtechnologie, das immer mehr an Bedeutung gewinnt, ist die Mobilität. Denn E-Fahrzeuge und autonomes Fahren erfordern Genauigkeit und Sicherheit, die nur durch Messtechnik gewährleistet werden können. Prüfgeräte und entsprechende Software testen beispielsweise die Funktionen von Ladestationen für Elektrofahrzeuge am Ende ihrer Produktion und sichern so ihren zuverlässigen Betrieb. Auch nachhaltig erzeugte elektrische Energie braucht Messtechnik. Zum Angebot von dataTec gehören deshalb hochmoderne Komplettlösungen zur Entwicklung und Prüfung von Systemen im Bereich regenerative Energien. „Die zunehmende Elektrifizierung aller Lebensbereiche ist ein heiß diskutiertes Thema, über das wir uns auch mit dem Fachpublikum der Embedded World austauschen möchten“, sagt Heller. „Wir freuen uns

www.datatec.eu #messbaregröße
[dataTec auf der Embedded World: 14.-16.03. in Nürnberg, Halle 4, Stand 4-305](#)

auf spannende Gespräche über die Potenziale von Messtechnik bei vielen Zukunftstechnologien.“

Die Embedded World Exhibition & Conference öffnet vom 14. bis 16. März 2023 ihre Tore in Nürnberg, der dataTec Stand mit der Nummer 4-305 befindet sich in Halle 4.

Weitere Informationen unter:

<https://www.embedded-world.de/de-de>

<https://www.datatec.eu/>

Über dataTec

Die dataTec AG ist Deutschlands größter Fachdistributor für Mess- und Prüftechnik. Seit 2018 verfolgt dataTec die europäische Ausweitung der Vertriebsaktivitäten und ist derzeit in Spanien, Schweiz, Österreich sowie in den nordischen Ländern Schweden, Estland und Finnland aktiv. Das breite Produktportfolio von über 50 Herstellern umfasst unter anderem Netzgeräte, Oszilloskope, Modulare Messtechnik, Testsysteme, Prüfgeräte und Wärmebildkameras. Mit über 120 Mitarbeitenden berät die schwäbische Familien AG dataTec von ihrem Stammsitz in Reutlingen aus Kunden verschiedenster Branchen und Bereiche – von Industrieunternehmen über Behörden bis hin zu Bildungseinrichtungen.

Pressekontakt:

Tanja Wendling

Leiterin Produktkommunikation

dataTec AG

Ferdinand-Lassalle-Str. 52

72770 Reutlingen

Telefon +49 7121 / 51 50 50

Telefax +49 7121 / 51 50 10

E-Mail tanja.wendling@datatec.eu