Presseinformation / 04.10.2022 / MTC Micro Tech Components GmbH / [www.mtc.de](http://www.mtc.de)

**Produkte und Engineering aus einer Hand**

**MTC Micro Tech Components GmbH auf der electronica München**

Die MTC Micro Tech Components GmbH aus Dillingen/Donau stellt vom 15. bis 18. November 2022 auf der electronica in München aus. Als ein weltweit führender Hersteller und Engineering-Partner für EMV-Komponenten, Metallteile und thermisch leitende Materialien präsentiert sich das Unternehmen am Messestand 356 in Halle B3. Hierbei stehen für MTC die Menschen und der persönliche Austausch im Mittelpunkt. Besucher haben die Möglichkeit, einen Blick hinter die Kulissen des Engineering-Teams der MTC zu werfen und die Spezialisten und Entwicklungsingenieure persönlich kennenzulernen.

**Engineering im Fokus: Ingenieure präsentieren u. a. Simulationen live**

Neben zahlreichen Produkthighlights können Besucher auch Live-Demonstrationen komplexer 3D-Modelle und Simulationen erleben. Hierbei zeigt das Engineering Team, wie Produkte sich in der Applikation verhalten und wie deren Eigenschaften im Produktentstehungsprozess optimiert werden. Das Team von MTC freut sich auf viele Besucher und interessante Gespräche am komplett neu konzipierten Messestand. Dieser lädt dazu ein, die Menschen hinter dem Unternehmen MTC kennenzulernen und deren Leidenschaft für EMV und thermisches Management "live" zu erleben.

**Von der Idee bis zum Serienprodukt**

Seit über 30 Jahren ist MTC zuverlässiger Partner bei Standard-Lösungen und maßgeschneiderten Sonderprodukten für die unterschiedlichsten Anwendungsszenarien. MTC begleitet seine Kunden von der ersten Idee bis zum finalen Serienprodukt und bietet hierbei umfangreiche technische Leistungen. Einen besonders großen Erfahrungsschatz besitzen die Experten im Designen von Federelementen und elektrischen Kontakten. Hierbei legen die MTC-Ingenieure die optimalen Parameter für Geometrie und Material fest. Auch die Analyse und Optimierung von bestehenden Bauteilen mithilfe von FEA-/FEM-Simulationen sind Schwerpunkte des Unternehmens. Um den Anforderungen der Kunden gerecht zu werden, setzt MTC auf ein Inhouse Messlabor, das fortlaufend um neue Mess- und Prüfmöglichkeiten erweitert wird. Von der Design-In-Beratung über die Entwicklungsunterstützung bis hin zur kompletten Umsetzung – das persönliche Engagement und die Kompetenz des MTC-Teams ist weltweit gefragt.

Weitere Informationen finden Sie unter:

[www.mtc.de](http://www.mtc.de)

**Bildquellennachweis:**

MTC Micro Tech Components GmbH

**Pressekontakt:**

Frau Birgit Wünschmann

Head of Marketing & Communication

MTC Micro Tech Components GmbH

Hausener Straße 9

89407 Dillingen

Deutschland

Tel: +49 (0) 9071-7945-33

Fax: +49 (0) 9071-7945-20

Email: birgit.wuenschmann@mtc.de

Web: [www.mtc.de](http://www.mtc.de)

**Unternehmensprofil MTC Micro Tech Components GmbH:**

**Spezialisierter Komplettanbieter**

Zuverlässiger Schutz vor elektromagnetischer Strahlung und vor Überhitzung von Bauteilen und Maschinen – die MTC Micro Tech Components GmbH mit Hauptsitz in Dillingen (Bayern) ist spezialisiert auf die Produktion und den Vertrieb von innovativen
Komponenten für die Bereiche elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) und thermisches Management.

Seit der Gründung im Jahr 1992 verzeichnet das Unternehmen ein stetiges Wachstum und agiert mittlerweile international als versierter Komplettanbieter von EMV‑Schirmungsmaterialien und Produkten für das thermische Management. Umfassende Kundenbetreuung, kurze Reaktions- und Lieferzeiten sowie größtmögliche Flexibilität durch eigene In-house-Logistik gehören zu den Kernkompetenzen von MTC.

Seit Oktober 2011 gehört MTC zum weltweit operierenden Konzern discoverIE Group plc, einem international führenden Anbieter kundenspezifischer Elektroniken. MTC ist ein eigenständiges Unternehmen innerhalb der Gruppe. Dank der Synergien mit dem britischen Konzern baut MTC seine internationale Präsenz auch in Zukunft weiter aus.

**Maßgeschneiderte Individuallösungen für den internationalen Markt**

Neben dem Hauptsitz in Dillingen a. d. Donau unterhält MTC noch ein Vertriebsbüro in Hongkong sowie Produktionsstätten in Südkorea und Dillingen.

Das umfangreiche MTC-Produktportfolio umfasst sowohl Standard- als auch kundenspezifische Produkte, die unter Wahrung hoher Qualitätsstandards hergestellt werden. MTC-Kunden profitieren von professionellen Beratungsleistungen und einem erstklassigen Service und Support.

MTC beliefert weltweit Unternehmen in allen Bereichen, wie z. B. Automatisierung, Automotive, Avionik, Informationstechnologie, Medizintechnik, Telekommunikation, Unterhaltungselektronik und erneuerbare Energien. Die innovativen Produkte schützen die Geräte und Maschinen der Kunden zuverlässig vor Fehlfunktionen durch elektromagnetische Interferenzen und vor Überhitzung.

**Unternehmensgrundsätze und soziales Engagement**

Garanten für den Unternehmenserfolg sind eine ausgesprochen hohe Kundenorientierung und eine auf gesundes Wachstum ausgelegte Unternehmensplanung. Deswegen legt MTC bei Mitarbeitern, Kunden und Lieferanten größten Wert auf ein vertrauensvolles Miteinander, das geprägt ist von Zuverlässigkeit, Loyalität und gegenseitigem Respekt.

Mit dem Erfolg wächst auch die gesellschaftliche Verantwortung. Durch den Dillinger Produktionsstandort in Räumen der Regens-Wagner-Stiftung fördert MTC die Eingliederung von behinderten Menschen in den Berufsalltag.

MTC ist zertifiziert nach ISO 9001 und ISO 14001 und erfüllt damit alle Auflagen für ein umweltgerecht geführtes Unternehmen.