Presseinformation / 26.06.2023 / MTC Micro Tech Components GmbH / [www.mtc.de](http://www.mtc.de)

**MTC setzt Erfolgskurs fort – Umzug in neue Firmen-zentrale im Herbst 2023**

**MTC Micro Tech Components GmbH setzt Wachstumskurs fort und kündigt den Bezug des neuen Firmengebäudes für September 2023 an.**

Die MTC Micro Tech Components GmbH, ein führender Hersteller von EMV-Abschirmungsmaterialen, Metallteilen und thermisch leitenden Materialien, bezieht im September 2023 ein neues, innovatives Verwaltungs- und Logistikgebäude. Dieser Schritt markiert einen bedeutenden Meilenstein in der Unternehmensentwicklung des Technologieunternehmens und bildet damit das starke Wachstum der vergangenen Jahre ab.

**Grundstein für sichere Zukunft und moderne Arbeitsplätze**

„Wir können es kaum erwarten, unseren ersten Tag in den neuen Räumlichkeiten zu erleben“, äußert sich Geschäftsführer Matthias Kronmüller begeistert zum bevorstehenden Umzug. Durch die Verdoppelung der Bürofläche entsteht ausreichend Platz für weitere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Die Schaffung neuer Arbeitsplätze und die Ausbildung junger Menschen sind wichtige Säulen der MTC-Wachstumsstrategie, „denn Menschen machen den Unterschied“, so Matthias Kronmüller. Das neue Firmengebäude legt den Grundstein für eine sichere Zukunft und bietet sowohl Fachkräften als auch Auszubildenden und dualen Studenten eine hervorragende Perspektive.

Auch die Lagerfläche wird um ein Vielfaches vergrößert. Dank eines modernen Hochregallagers können damit die Logistik- und Versandabläufe weiter optimiert werden. Neue Flurförderfahrzeuge und flexible Laderampen sorgen für eine effiziente In-House-Logistik mit kurzen Lieferzeiten und schnellem Service.

**New Work-Konzept: Flexibilität und Work-Life-Balance im Mittelpunkt**

Verbunden mit dem Umzug in das neue Firmengebäude setzt MTC auf ein modernes Arbeitsplatzkonzept, bei dem der Mensch und letztlich die Work-Life-Balance im Mittelpunkt steht. Das Konzept bietet flexible Arbeitsgestaltungsmöglichkeiten sowohl im Gebäude als auch im Home-Office. Die räumliche Gestaltung ist auf die individuellen Bedürfnisse und Arbeitsweisen im Team abgestimmt und ermöglicht hochkonzentrierte Alleinarbeit, kreativen Austausch und abstimmungsintensive Zusammenarbeit. „Die Büroflächen im neuen Gebäude sind offen gestaltet, um eine angenehme Arbeitsatmosphäre zu schaffen. Kreativität, Produktivität und Wohlbefinden sind für uns wichtige Faktoren“, erläutert Matthias Kronmüller.

**Nachhaltigkeit als soziale Verantwortung: Energieeffizientes Gebäudekonzept**

Als umweltbewusstes Unternehmen legt die Firma MTC ein besonderes Augenmerk auf Nachhaltigkeit und Ressourcenschonung. Das neue Gebäude wurde nach den aktuellen Standards gebaut. Die Energieversorgung erfolgt ausschließlich aus erneuerbaren Energiequellen. Zum Heizen der Produktionshalle und der Büros wurde ein kohlenstoffneutrales Holzpellet-Heizsystem eingebaut. Eine Photovoltaik-Anlage auf dem Dach des Gebäudes versorgt das Unternehmen mit selbst erzeugtem Strom und trägt somit zur Reduktion des CO2-Fußabdrucks bei. E-Ladesäulen stehen vor dem Gebäude zur Verfügung.

**Ausblick in die Zukunft: Wachstum und Innovationen**

Aktuell beschäftigt MTC am Standort Dillingen 45 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Das neue Firmengebäude bietet der Firma MTC nicht nur die nötige Fläche für weiteres Wachstum, sondern auch die Möglichkeit, die Zukunft des Unternehmens nachhaltig zu gestalten. „Wir sind überzeugt, dass wir mit unserem nachhaltigen Wirtschaften und unserem starken Wachstum auch in Zukunft erfolgreich sein werden", so Matthias Kronmüller.

MTC bleibt auch weiterhin am Wirtschaftsstandort Dillingen und zieht von der Hausener Straße 9 in die Josef-Krätz-Straße 13 im neuen Industriegebiet.

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](mailto: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.