Jahresrückblick und
Ausblick auf das Jahr 2022

Wir alle blicken auf ein turbulentes Jahr zurück. Auch bei in-Tec Bensheim verlief 2021 sehr ereignisreich. Viele Highlights prägten unser Geschäftsjahr. Das möchten wir gerne mit Ihnen teilen und Ihnen auch einen Ausblick auf das kommende Jahr 2022 geben.

Highlights 2021

* Gründung des Kompetenzzentrums in-Tec Project & Competence Center GmbH.
* 30. November bis 2. Dezember: Messe „The Battery Show Europe“.
* Über 120.000 Stück gefertigte Instrumentenschläuche für den Dentalbereich.
* Erweiterung des Fertigungsbereichs Hochvoltbordnetzsysteme.
* Projektbegleitungen in den Bereichen Roboterchirurgie, Fahrerlose Transportsysteme und Hybridschlauchsysteme für die Dentaltechnik.

Eines unserer Highlights im Jahr 2021 war in jedem Fall die Battery Show, E-Mobility Messe in Stuttgart, bei der wir vom 30.11. bis zum 02.12.2021 vertreten waren. Hier konnten wir viele neue Kunden von unserem Know-how zur Verkabelung in der E-Mobilität - auch hinsichtlich der PDU-Boxen - überzeugen und rechnen 2022 weiterhin mit abwechslungsreichen und vielfältigen Aufträgen.

Die Linie für die Produktion der PDU-Boxen wurde verschlankt und so aufgestellt, dass wir hinsichtlich Qualität, Standards und Geschwindigkeit, unseren Kunden das bestmögliche Angebot bieten können. Bereits 25% unseres Umsatzes ist der E-Mobilität zu verdanken.

2021 haben wir ca. 30 neue Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und drei neue Auszubildende eingestellt. Das ist eines der vielen Merkmale dafür, dass wir uns in einem starken Wachstum befinden.

Neben der Kabelkonfektion haben wir auch unser Standbein im Medical Sektor und im Bereich der fahrerlosen Transportsysteme stetig ausgebaut und erweitert. Für ein außergewöhnliches Kundenprojekt haben wir unsere Schlauchfertigung in Windeseile hochgefahren und eine neue Version eines Instrumentenschlauchs für den amerikanischen Markt vom Prototypen bis zur Serie erfolgreich begleitet.

Ein weiterer Meilenstein war die Gründung unserer Tochtergesellschaft, der in-Tec Project & Competence Center GmbH. Das Kompetenzzentrum bietet unter anderem individuelle und auf den Kunden zugeschnittene Konzepte und entwickelt Hochvolt-Bordnetz-Komponenten. Als Spezialist mit langjähriger Erfahrung im Bereich Hochvolt-Bordnetz-Systeme übernahm Walter Müller erfolgreich die Position als CTO der in-Tec Project & Competence Center GmbH, während Stefan Krug als CEO fungiert.

Auch für das kommende Jahr 2022 haben wir einiges vor.

Ziele 2022

* Wir feiern das 25-jährige Bestehen unseres Unternehmens.
* Neue Fertigungslinien zum Aufbau von Kunden-PDUs, Fuse- und Breakout-Boxen.
* Ausbau der Fertigung für FTS (Fahrerlose Transportsysteme): EOL-Test-System für PDUs, Tests für HV- und LV-Komponenten, Stromsensoren, Bauteile und Dichtigkeitstest in einem Testdurchlauf möglich.
* Beginn der Einführung eines Umweltmanagementsystems DIN EN ISO 14001.
* Messeteilnahmen: 21. bis 23. Juni 2022: The International Exhibition of Electric and Hybrid Marine Charging and Propulsion Technologies and Components sowie 28. bis 30. Juni 2022: The Battery Show Europe.

Im Jahr 2022 rechnen wir weiter mit einem Aufschwung für unser familiengeführtes Unternehmen und werden entsprechend unser Know-how, unsere Qualität und unser Portfolio ausbauen.

in-Tec Bensheim bleibt 2022 ein flexibler Möglich-Macher mit hochwertigem Full-Service-Angebot mit Einkauf, Logistik von Komponenten und Teilen sowie Bevorratung.

Kontakt:

in-Tec Bensheim GmbH

Stefan Krug
Geschäftsführer

Neuwiesenfeld 11
64625 Bensheim

Fon: +49 6251 70588-0
Fax: +49 6251 70588-29

E-Mail: stefankrug@in-tec.de
Web: [www.in-tec.de](http://www.in-tec.de)