

Intectiv setzt die technologische Entwicklung auch im Jahr 2024 fort



Das Unternehmen Intectiv freut sich bekannt zu geben, dass es seine technologische Weiterentwicklung auch im Jahr 2024 fortsetzt. Im Februar 2024 haben wir erfolgreich die EN 9100:2018 -Zertifizierung erworben, die den Bereich der Luft- und Raumfahrt sowie der Militärindustrie abdeckt. Dieser bedeutende Erfolg eröffnet uns neue Möglichkeiten auf dem Markt für Leiterplatten und stärkt unsere Präsenz in diesen anspruchsvollen Sektoren.

Um unser Wachstum zu unterstützen und unsere Produktionskapazitäten zu erweitern, haben wir weiter in neue Ausrüstungen investiert. In diesem Jahr haben wir eine neue ITC Viafill-Maschine erworben, die es uns ermöglicht, unsere Kapazitäten für die Herstellung von Platinen zu erweitern, die das Befüllen von Durchkontaktierungen nach IPC-4761 Type VII standard erfordern. Diese Anschaffung wird unsere Fähigkeit, die Anforderungen unserer Kunden an hochwertige Leiterplatten zu erfüllen, erheblich verbessern.

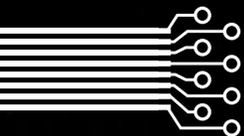
Darüber hinaus haben wir in eine neue Dynachem Laminator-Maschine investiert, die als Ersatzmaschine dienen wird, um sicherzustellen, dass Lieferungen auch bei Ausfällen der Hauptlaminator-Maschine, die wir 2023 neu erworben haben, reibungslos verlaufen. Diese strategische Investition verringert das Risiko von Verzögerungen und erhöht die Zuverlässigkeit unserer Produktionsprozesse.

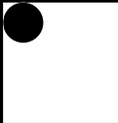
Im Bereich der Laserbeleuchtung von Platinen haben wir in eine neue MDI-Maschine investiert, die 30-50% schneller ist als die bestehende, die bereits 8 Jahre alt ist. Die neue Maschine wird mit einem Roboter-Lader verbunden sein, was die Effizienz des Betriebs maximal steigert. Dadurch werden wir unsere Produktionskapazitäten verbessern und die Herstellungszeiten verkürzen.

Wir engagieren uns auch für nachhaltige Entwicklung und Energieeffizienz. Im Mai haben wir eine neue Wärme-/Kälteanlage mit einer Leistung von 300 kW in Betrieb genommen, die Grundwasser nutzt. Mit diesem Schritt werden wir uns von Gaskesseln abkoppeln, die weniger energieeffizient sind und höhere CO2-Emissionen verursachen. Diese Investition ist Teil unseres Engagements zur Verringerung unseres ökologischen Fußabdrucks und zur Steigerung der Nachhaltigkeit unserer Produktionsprozesse.

Das Unternehmen Intectiv bleibt Innovation und nachhaltiger Entwicklung Werte entscheidend für den langfristigen Erfolg und die Zufriedenheit für die Unterstützung und das Vertrauen unserer Zusammenarbeit in der Zukunft.

verpflichtet, da wir glauben, dass diese unserer Kunden sind. Wir sind dankbar Partner und freuen uns auf die weitere



 **INTECTIV**