



## Pressemitteilung

### **FLEXOO, Spezialist für gedruckte Elektronik, ist jetzt ein unabhängiges Spin-off-Unternehmen des InnovationLab**

**Heidelberg, Februar 2024** - Die FLEXOO GmbH, das dynamische Spin-off der InnovationLab GmbH, gibt hiermit ihren Start als eigenständiges Unternehmen bekannt. Diese Transformation folgt auf die strategische Übernahme der Heidelberg Printed Electronics GmbH, die die Expertise des Unternehmens in gedruckter Elektronik und Sensoren weiter gestärkt hat. Mit modernsten Maschinen, unstrittigem Fachwissen und einer soliden Kundenbasis macht FLEXOO nun den nächsten Schritt hin zur Massenproduktion.

„Wir sind bei FLEXOO der Meinung, dass der Zeitpunkt für diesen Schritt nicht besser sein könnte“, sagt Dr. Janusz Schinke, Geschäftsführer von FLEXOO, „mit Digitalisierung, KI und Big Data als treibenden Kräften der Branchentrends war die Nachfrage nach gedruckter Elektronik und Sensoren noch nie so groß. Wir sind bereit, diesen Moment zu nutzen und den Weg zur Massenproduktion zu beschreiten.“

#### **Schneller auf den Markt**

Sensoren sind zentral für die Digitalisierung. In Kombination mit gedruckter Elektronik bieten sie unbegrenzte Möglichkeiten. Mit ihrer patentierten Sensortechnologie und skalierbaren Lösungen steht FLEXOO an der Spitze der Innovation und liefert ihren Kunden in allen Branchen greifbaren Mehrwert. Und mit ihrem bewährten Rolle-zu-Rolle-Verfahren bietet FLEXOO eine unübertroffene Druckgeschwindigkeit und setzt das Unternehmen damit noch weiter von seinen Wettbewerbern ab.

„Unser Team zeichnet sich durch das Verständnis komplexer Kundenbedürfnisse und die Bereitstellung optimaler Lösungen aus“, sagt Dr. Jean-Charles Flores, Mitbegründer von FLEXOO, „in Kombination mit der außergewöhnlichen Technologie von FLEXOO hat unser Fachwissen großes Interesse bei führenden Unternehmen in den Bereichen Automobil, Energiespeicherung, Luft- und Raumfahrt und darüber hinaus geweckt.“

#### **Präsentation von Innovationen auf der LOPEC**

Die FLEXOO GmbH wird auf der bevorstehenden LOPEC-Fachmesse in München (5. bis 7. März) vor Ort sein. Als führende Fachmesse für gedruckte Elektronik bietet die LOPEC eine ideale Plattform, um den innovativen Spirit, realitätsnahe Anwendungen

und die Zukunftsvision von FLEXOO zu präsentieren. Besuchen Sie FLEXOO am Stand B0.406 auf der LOPEC, um aus erster Hand die Verschmelzung von Technologie, Innovation und industrieller Fertigungskompetenz zu erleben.

## **Über FLEXOO**

Die FLEXOO GmbH mit Sitz in Heidelberg, Deutschland, ist ein führender Anbieter von gedruckter Elektronik und Sensoren, der sich der Förderung von Innovation und der Schaffung hoher Werte für seine Kunden verschrieben hat. Ein einzigartiges Fertigungskonzept, gekennzeichnet durch Flexibilität, Qualität und beispiellose Produktivität, zeichnet das Unternehmen als idealen Partner für die Massenproduktion intelligenter Sensoren und Elektronik aus. Mehr Informationen finden Sie unter [www.flexoo.de](http://www.flexoo.de).

## **Kontakt**

Joanna Folberth

Joachim Klaehn

[press@flexoo.com](mailto:press@flexoo.com)