



**Präzision trifft Innovation**

## **Präzisionstechnik macht Zukunft: stoba auf der Precision Fair 2024**

**Backnang, 17. Oktober 2024:** Vom 13. bis 14. November 2024 präsentiert stoba auf der Precision Fair in s'-Hertigenbosch (NL) sein umfangreiches Leistungsportfolio als weltweiter Technologiepartner im Bereich Präzisionstechnik. Interessentinnen und Interessenten sind zu diesem Anlass dazu eingeladen, dem Unternehmen ihre technologischen Herausforderungen zu stellen – auf der Messe und darüber hinaus.

Seit über 60 Jahren setzen bereits zahlreiche namhafte Kunden weltweit auf stoba als Technologiepartner. Mit einer einzigartigen Kombination aus Engineering- und Produktionskompetenz entwickelt und realisiert das Unternehmen für sie zuverlässig innovative Lösungen für metallische Werkstoffe. Und das von der ersten Idee bis hin zur Fertigung in Klein-, Mittel- und Großserie.

„Im Zusammenspiel mit unserem breit gefächerten Technologieportfolio können wir so passgenaue Lösungen für hochpräzise Komponenten entwickeln – unabhängig von Volumen und der geforderten Wertschöpfungstiefe“, so Philippe Schwenger, CSO bei stoba.

Seine Innovationstärke stellt stoba immer wieder aufs Neue unter Beweis. So unterstützt das Unternehmen beispielsweise den Fortschritt im Wasserstoffmarkt und fertigt Komponenten für entsprechende mobile und stationäre Anwendungen. Darüber hinaus hat sich stoba über die letzten Jahre zu einem festen Partner in der Halbleiterfertigung entwickelt. Auch in weiteren, zukunftsweisenden Märkten ist stoba aktiv.

### **Offen für neue Herausforderungen**

Auf der Precision Fair präsentiert stoba die vielfältigen Möglichkeiten, die sich aus den interdisziplinären Kompetenzen des Unternehmens für Kunden ergeben. Am stoba Stand (Halle 1, 112E) stehen dabei Experten zur Verfügung, um vor Ort Lösungsansätze für individuelle technologische Herausforderungen aufzuzeigen.

“stoba steht niemals still. Wir nehmen uns jeder komplexen Herausforderung an. Das ist es, was und ausmacht“, betont Philippe Schwenger. Über [sales@stoba.one](mailto:sales@stoba.one) können Hersteller daher jederzeit entsprechende Anfragen stellen. Interessenten und Interessentinnen sind in diesem Zug auch dazu eingeladen, sich für einen persönlichen Tech Day anzumelden, um – online oder an einem der sieben Standorte weltweit - mehr über das Unternehmen zu erfahren.

Besucher und Besucherinnen der Precision Fair können ebenfalls über [sales@stoba.one](mailto:sales@stoba.one) bereits vorab einen Gesprächstermin mit einem stoba Experten buchen.



### **Hinweis an Redaktionen:**

Auch Journalistinnen und Journalisten sind eingeladen, stoba auf der Messe oder an einem der sieben stoba Standorte zu besuchen. Entsprechende Anfragen können unter [media@stoba.one](mailto:media@stoba.one) gestellt werden.

### **Über stoba:**

stoba ist eine Unternehmensgruppe mit den Technologiebereichen Präzisionstechnik und Sondermaschinenbau für unterschiedliche Märkte. Gegründet 1961 im baden-württembergischen Backnang ist die Unternehmensgruppe heute mit mehr als 1.000 Mitarbeitenden weltweit an sieben Standorten (Backnang, Memmingen, Weinstadt, Brno, Charleston, Small Dole, Yantai) vertreten. stoba steht für langjährig geprüfte Qualität, individuelle kundenorientierte Lösungen und ehrgeizige visionäre Innovationen für die Zukunft. Sowohl im Jahr 2020 als auch in den Jahren 2021 und 2022 wurde das Unternehmen mit dem TOP 100-Siegel für die besondere Innovationskraft und überdurchschnittliche Innovationserfolge ausgezeichnet.

Mehr Informationen: [www.stoba.one](http://www.stoba.one)

### **Ansprechpartner für die Presse**

Barbara Hennecke

stoba Holding GmbH & Co. KG

Lange Äcker 8

71522 Backnang

Telefon: +49 151 25514061

[barbara.hennecke@stoba.one](mailto:barbara.hennecke@stoba.one)

[www.stoba.one](http://www.stoba.one)