

# Pressemitteilung

## HORIBA Europe kündigt Zukauf von BeXema an

- **Kompetenzerweiterung in der Elektrifizierungssparte ermöglicht noch schnellere Reaktion auf individuelle Kunden- und Marktanforderungen**
- **Die Unterstützung der alternativen Energieindustrie ist ein weiterer Schritt im Rahmen der strategischen Roadmap von HORIBA**

**Oberursel/ Barleben, 13. Juli 2021.** Die HORIBA Europe GmbH hat heute den erfolgreichen Zukauf der BeXema GmbH bekannt gegeben. Mit dieser Übernahme reagiert HORIBA, ein führender Hersteller von Test-, Fertigungs- und Diagnosesystemen für Brennstoffzellen, Batterien und Elektrolyseuren, auf den Bedarf an immer komplexeren Entwicklungs- und Testlösungen, der durch den wachsenden Markt für alternative Energien und elektrifizierte Fahrzeuge getrieben wird.

Die in Barleben ansässige BeXema GmbH ist ein junges, innovatives Start-up für Hochvolt-Testgeräte, HV-Emulatoren sowie Wechselrichter für Batterien, Brennstoffzellen und Elektrolyseure und steht für hochdynamische Leistungselektronik. So bezog HORIBA bereits vor dem Zukauf unterschiedlichste Produktlösungen von BeXema, darunter Quelle-Senke Systeme für Brennstoffzellen, Batterie- und Elektrolyseurprüfstände, DC-Steller für Testequipment rund um E-Motor- und Powertrain-Prüflösungen oder Batterieemulatoren für Fuel Cell Powertrain Anwendungen.

„Mit dem Erwerb der BeXema GmbH erweitern wir unsere Kompetenz in der Elektrifizierungssparte maßgeblich. Wir sind so in der Lage, direkt auf die sich ändernden Marktanforderungen zu reagieren und zu gewährleisten, dass auch unsere Kunden von den innovativen Technologien profitieren können“, betont Dr. Robert Plank, Präsident der HORIBA Europe GmbH. „Dies ist ein wichtiger strategischer Schritt für HORIBA, denn er stellt sicher, dass wir die wachsenden Ansprüche des globalen E-Mobility-Marktes erfüllen und gleichzeitig wettbewerbsfähig bleiben. Mit der Übernahme von BeXema haben wir nun garantierten Zugang zu Kerntechnologien, die für die Entwicklung von Elektrolyseur-, Brennstoffzellen- und Batteriesystemen relevant sind.“

HORIBA FuelCon Geschäftsführer Dr. Ingo Benecke fügt hinzu: „Die Entwicklung der Automobilbranche hin zu mehr Elektromobilität und klimafreundlichen Kraftstoffen stellt die

# Pressemitteilung

Zulieferer vor immer größere Herausforderungen. Mit dem Zukauf der BeXema GmbH haben wir nun einen innovativen Hersteller von hochdynamischer Leistungselektronik, Wechselrichtern für Hochleistungs-Batteriespeicher sowie Hochvolt-Testgeräten innerhalb der HORIBA Organisation. Sie ermöglicht es uns, neue, leistungsstarke Testlösungen zu realisieren, die schneller auf Kundenanforderungen reagieren und besser angepasst werden können.“

Nach der Übernahme der FuelCon AG im Oktober 2018 markiert der Zukauf der BeXema GmbH den nächsten Schritt auf HORIBAs Weg zum Ausbau seines Elektrifizierungsportfolios. Mit der hinzugewonnenen Expertise in dieser Sparte erweitert HORIBA seine Wertschöpfungskette, ergänzt das Produktportfolio von HORIBA FuelCon und ist in der Lage, noch schneller auf Kundenbedürfnisse zu reagieren.

## **Über HORIBA**

Die HORIBA-Gruppe mit Hauptsitz in Kyoto (Japan) ist ein weltweit führender Hersteller von Messinstrumenten und -systemen für Automobilprüfverfahren, Prozess- und Umwelttechnik, medizinische Diagnosegeräte und Halbleiterproduktion. HORIBA bietet auch ein umfassendes Angebot an molekularen und elementaren Analyseinstrumenten für Forschung, Qualitätskontrolle und Laboranalyse.

Weitere Informationen erhalten Sie unter: [www.horiba.com](http://www.horiba.com)

## **Über HORIBA Automotive**

HORIBA Automotive, ein Geschäftssegment innerhalb der HORIBA Gruppe, hat sich eine weltweite Führungsposition in den Bereichen Batterie- und Brennstoffzellenprüfstände, Datenmanagementlösungen, Antriebsstrangprüfsysteme, Motor-, Emissions- und Bremstestsysteme, Windkanalwaagen und Prüfstandautomatisierung erarbeitet. Zusätzlich zu den produktbasierten Anwendungen bietet das Unternehmen ein umfassendes Angebot an Dienstleistungen im Bereich Fahrzeugentwicklung, Validierung und Zertifizierung. HORIBA Automotive ist in der Lage, seinen Kunden schlüsselfertige Komplettlösungen für alle Branchen anzubieten, die Elektro-, Verbrennungsmotoren und Turbinen einsetzen. Dazu zählen im Wesentlichen die Automobil- und Nutzfahrzeugbranche, nicht-straßengebundene Maschinen und Geräte, der Verteidigungssektor, die Schifffahrt, die Luft- und Raumfahrt sowie die Schienenfahrzeugbranche.

## **Über BeXema**

BeXema ist ein eigenständiges, privat geführtes Unternehmen mit Sitz in Barleben. Seine hochdynamische Leistungselektronik kommt sowohl in Wechselrichtern für Hochleistungs-Batteriespeicher und Stromquellen für Power-To-Gas-Anlagen als auch in Hochvolt-Testgeräten für Brennstoffzellen und Batterien zum Einsatz. Von der Entwicklung im eigenen Haus über die Fertigung bis hin zum Service stellt sich BeXema den Herausforderungen der modernen Elektromobilität und der erneuerbaren Energien und arbeitet erfolgreich mit Kunden aus der Automobilindustrie, der Batterie- und Brennstoffzellentechnik sowie der Energietechnik zusammen.

# Pressemitteilung

**Pressekontakt:**

Annette Varughese  
Grayling Deutschland GmbH  
Bleichstraße 52-56  
60313 Frankfurt am Main  
T +49 (0)69 962219-66  
annette.varughese@grayling.com  
[grayling.de](http://grayling.de)