

**PRESS INFORMATION DE**

## **Bosch Rexroth unterzeichnet Joint Venture-Vereinbarung mit Xi'an IF Intelligent Equipment in China für Entwicklung und Vertrieb von elektro-mechanischen Aktuatoren für Off-Highway-Fahrzeuge**

Jan Saeger | 27.01.2026 | Lohr am Main

- Joint Venture soll elektromechanische Aktuatoren für Off-Highway-Fahrzeuge entwickeln und auf dem Weltmarkt vertreiben
- Gemeinschaftsunternehmen wird sein Portfolio selbst vermarkten und seinen Sitz in Shanghai haben



Unterzeichnung des Joint Venture-Vertrags in Xi'an am 26. Januar 2026 (v.l.n.r.): Fowai Lau, verantwortlich für das Geschäft von Bosch Rexroth in China und Ostasien, Dr. Steffen Haack, CEO von Bosch Rexroth und Fan Yandu, Vorstandsvorsitzender von Xi'an IF Intelligent Equipment (Bildquelle: IF)

**Bosch Rexroth und Xi'an IF Intelligent Equipment planen, ihre Kräfte für die Entwicklung und den Vertrieb von elektromechanischen Aktuatoren (EMA) für den Off-Highway-Weltmarkt zu bündeln. Bosch Rexroth, ein führender Anbieter von Antriebs- und Steuerungstechnik, ist seit 1978 in China tätig. Xi'an IF Intelligent Equipment, eine 2001 gegründete hundertprozentige Tochtergesellschaft von Xi'an Huaou Transmission, ist auf die Herstellung und den Vertrieb von Kugelgewindetrieben spezialisiert und fertigt auch elektromechanische Achsen. Die Vereinbarung zur Gründung des Joint Ventures unter industrieller Führung von Bosch Rexroth wurde am 26. Januar 2026 in Xi'an unterzeichnet. Diese steht unter dem Vorbehalt der Freigabe verschiedener internationaler Kartellbehörden sowie anderer staatlicher Stellen in China.**

„Der Markt für elektromechanische Aktuatoren für Off-Highway-Fahrzeuge entwickelt sich in China sehr schnell und bietet weltweit hohes Wachstumspotenzial. Wir wollen in diesem Markt von Anfang an erfolgreich sein. Dafür benötigen wir eine schnelle Produktentwicklung zu nachhaltig wettbewerbsfähigen Kosten. Von der Bündelung unserer technischen und vertrieblichen Kompetenzen bei elektromechanischen Achsen profitieren unsere Kunden und unsere jeweiligen Unternehmen“, sagt Dr. Steffen Haack, Vorstandsvorsitzender von Bosch Rexroth.

Xi'an IF Intelligent Equipment hat seine hohe technische Kompetenz im Bereich Kugelgewindetriebe – der Schlüsselkomponente für elektromechanische Aktuatoren – bereits unter Beweis gestellt.

„Diese Zusammenarbeit ist nicht nur eine strategische Partnerschaft zwischen zwei Unternehmen,

## PRESS INFORMATION DE

sondern auch eine klare Antwort auf die aktuellen Bedürfnisse unserer Kunden. Zusammen mit Bosch Rexroth bringen wir einen kraftvollen, intelligenten und auf Nachhaltigkeit ausgerichteten Impuls in den weltweiten Off-Highway-Markt und wir wollen einen Meilenstein auf dem Weg zu einer emissionsarmen Zukunft für mobile Anwendungen setzen. Gemeinsam schaffen wir Lösungen für unsere Kunden, unsere Unternehmen und eine nachhaltige Zukunft“, sagt Fan Yandu, Vorstandsvorsitzender von Xi'an IF Intelligent Equipment.

Das neu gegründete Joint Venture wird sich auf die Entwicklung, Anwendung und Endmontage elektromechanischer Aktuatoren konzentrieren und dabei eigene EMA-Produktlinien entwickeln, die aus Komponenten wie Motor, Motorsteuerung und Linearantrieben bestehen. Zu den Zielbranchen zählen Bau- und Landmaschinen, Bergbaumaschinen sowie Materialhandling. Das Joint Venture wird ein eigenes Vertriebsteam aufbauen und für den Vertrieb in China zuständig sein. Für den Auslandsvertrieb werden die globalen Vertriebskanäle von Bosch Rexroth genutzt. Der Hauptsitz wird sich in Shanghai befinden, die Produktion in Xi'an.

### Basisinformationen zu Bosch Rexroth

Bosch Rexroth sorgt als ein weltweit führender Anbieter von Antriebs- und Steuerungstechnologien für effiziente, leistungsstarke und sichere Bewegung in Maschinen und Anlagen jeder Art und Größenordnung. Das Unternehmen bündelt weltweite Anwendungserfahrungen in den Marktsegmenten Mobile und Industrie-Anwendungen sowie Fabrikautomation. Mit intelligenten Komponenten, maßgeschneiderten Systemlösungen, Engineering sowie Dienstleistungen schafft Bosch Rexroth die Voraussetzungen für vollständig vernetzbare Anwendungen. Bosch Rexroth bietet seinen Kunden Hydraulik, Elektrische Antriebs- und Steuerungstechnik, Getriebetechnik sowie Linear- und Montagetechnik einschließlich Software und Schnittstellen ins Internet der Dinge. Mit einer Präsenz in mehr als 80 Ländern erwirtschafteten rund 33.800 Mitarbeitende 2023 einen Umsatz von 7,6 Milliarden Euro.

### Basisinformationen zu Bosch

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 429 000 Mitarbeitenden (Stand: 31.12.2023). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2023 einen Umsatz von 91,6 Milliarden Euro. Die Geschäftsaktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Mit seiner Geschäftstätigkeit will das Unternehmen übergreifende Trends wie Automatisierung, Elektrifizierung, Digitalisierung, Vernetzung sowie die Ausrichtung auf Nachhaltigkeit technologisch mitgestalten. Die breite Aufstellung über Branchen und Regionen hinweg stärkt die Innovationskraft und Robustheit von Bosch. Mit seiner ausgewiesenen Kompetenz bei Sensorik, Software und Services ist das Unternehmen in der Lage, Kunden domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Zudem setzt Bosch sein Know-how in den Bereichen Vernetzung und künstliche Intelligenz ein, um intelligente, nutzerfreundliche und nachhaltige Produkte zu entwickeln und zu fertigen. Bosch will mit „Technik fürs Leben“ dazu beitragen, die Lebensqualität der Menschen zu verbessern und natürliche Ressourcen zu schonen. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH sowie ihre rund 470 Tochter- und Regionalgesellschaften in mehr als 60 Ländern. Inklusive Handels- und Dienstleistungspartnern erstreckt sich der weltweite Fertigungs-, Entwicklungs- und Vertriebsverbund von Bosch über fast alle Länder der Welt. Basis für künftiges Wachstum ist die Innovationskraft des Unternehmens. Bosch beschäftigt weltweit rund 90 000 Mitarbeitende in Forschung und Entwicklung an 136 Standorten, davon etwa 48 000 Software-Entwicklerinnen und -Entwickler.

### Pressekontakt

## PRESS INFORMATION DE

Setzen Sie sich mit unseren Presseansprechpartnern in Verbindung!



**Jan Saeger**

Leiter

Unternehmenskommunikation

+49 9352 182288

[Jan.Saeger@boschrexroth.de](mailto:Jan.Saeger@boschrexroth.de)