



Pressemitteilung

15. April, 2025

1|4

Quantum Systems und RENK Gears Private Ltd. (RENK India) schließen strategische Partnerschaft in Indien



- **Beide Unternehmen unterzeichnen im Beisein des Bayerischen Staatsministers Dr. Florian Herrmann eine Absichtserklärung über eine strategische Partnerschaft in Indien**
- **Kooperation in den Bereichen Forschung & Entwicklung, Produktion, Software-Entwicklung und Digitalisierung beabsichtigt**
- **Indien unlängst als wichtiger Wachstumsmarkt identifiziert**



Pressemitteilung

15. April, 2025

2 | 4

Bengaluru/Augsburg/München, 15. April 2025 – *Quantum-Systems GmbH, der europäische Marktführer für unbemannte Luftaufklärung in Echtzeit, und RENK Gears Private Ltd., (RENK India), Tochter der RENK Group AG, einem führenden Anbieter von Antriebslösungen für den militärischen und zivilen Bereich, haben heute eine Absichtserklärung über eine strategische Partnerschaft in Indien unterzeichnet.*

Im Beisein des Bayerischen Staatsministers Dr. Florian Herrmann haben beide Technologieführer heute in Bengaluru (Bundesstaat Karnataka, Indien) eine entsprechende Absichtserklärung (*Memorandum of Understanding*) unterzeichnet. RENK Gears Private Ltd. und Quantum Systems GmbH streben zukünftig an, verstärkt in den Bereichen Forschung & Entwicklung, Produktion, Software-Entwicklung und Digitalisierung zu kooperieren.

Beide Unternehmen haben Indien unlängst als Wachstumsmarkt identifiziert.

Staatsminister Dr. Florian Herrmann, Leiter der Bayerischen Staatskanzlei: „Bayern und Indien ergänzen sich hervorragend: Der Bundesstaat Karnataka gilt als das Silicon Valley Indiens und Bayern als das Silicon Valley Deutschlands. Wir setzen als Freistaat auf Hightech und Forschung wie kein anderes Bundesland. Mit der Hightech Agenda Bayern investieren wir über 5,5 Mrd. Euro in Wissenschaft und den dazugehörigen Technologietransfer in die Wirtschaft – damit aus guten Ideen Arbeitsplätze werden. Mit Erfolg: Unternehmen aus aller kommen Welt nach Bayern – und bayerische Unternehmen expandieren raus in die ganze Welt. Die neue internationale Kooperation zwischen Renk India und Quantum Systems freut uns daher ganz besonders. Die Bereiche Rüstung, Luft- und Raumfahrt sowie KI und Quantencomputing sind große Zukunftsfelder. Wir wollen als Freistaat mit unserer Innovationskraft bei diesen Technologien weltweit vorne mit dabei sein und so langfristig Wertschöpfung und Wohlstand für Bayern sichern. Dazu haben wir heute zum Abschluss unserer Indien-Reise auch einen großen Empfang in Bangalore zum Vernetzen von internationalen Wirtschaftsvertretern gegeben. Vernetzung und Partnerschaft sind in einer globalen Welt in Unruhe wichtiger denn je.“

“Die Kooperation ist ein erneutes, starkes Zeichen für unseren Standort und unterstreicht die Ambitionen der RENK Group ‘Make in India’“, sagte Praveen Mohan, Geschäftsführer RENK Gears Private Ltd.



Pressemitteilung

15. April, 2025

3 | 4

Indien bietet Quantum Systems ein hochattraktives, strategisches Umfeld für nachhaltiges Wachstum. Die Verteidigungs- und Sicherheitsausgaben des Landes steigen stetig, flankiert von massiven Investitionen in High-Tech- und Infrastrukturprojekte. Als geopolitisch bedeutender Player mit großen zivilen und militärischen Herausforderungen ist Indien ein spannender Markt für ISR-Drohntechnologie sowie Aerial Intelligence Leistungen.

Martin Karkour, Chief Sales Officer von Quantum Systems, sagte: „Wir sind sehr stolz darauf, dass wir unser Engagement in Indien mit einer lokalen Präsenz und einer tollen Partnerschaft mit RENK ausweiten. Nachdem eine unserer größten Flotten bereits im Land fliegt, wollen wir jetzt mit lokaler Produktion, Wartung und R&D, den nächsten Schritt gehen.“

Die RENK Group pflegt seit Jahrzehnten Geschäftsbeziehungen mit Deutschlands strategischem Partner Indien. Das Unternehmen baut vor Ort aktuell seine Produktionskapazitäten für Getriebe, Gleitlager und Kupplungen für militärische und zivile Anwendungen erheblich aus. Bis 2025 wird in Indien eine neue rund 7000 Quadratmeter große Produktionsstätte für militärische und zivile Anwendungen gebaut.

Auch Quantum Systems hat eine langjährige Geschäftshistorie in der Region und ist etablierter Partner Indiens, unter anderem für Landvermessungen und Katastereinträge. Künftig wird das Unternehmen in Indien auch für weitere Regierungsbehörden aktiv sein.

Über Quantum Systems

Quantum Systems ist Entwicklungsführer von KI-gesteuerten Flugsystemen und entwickelt eine Familie von intelligenten Systemen, die weit über herkömmliche Drohnen hinausgehen. Unsere fortschrittlichen elektrisch senkrecht startenden und landenden (eVTOL) kleinen unbemannten Luftfahrtsysteme (sUAS) sind in Kombination mit unserer Drone Port-Lösung darauf ausgelegt, automatisierte, umsetzbare Informationen aus der Luft zu liefern. Unsere Systeme basieren auf firmeneigener Software und künstlicher Intelligenz und wandeln Luftdaten in wichtige Erkenntnisse um, die die Entscheidungsfindung in den Bereichen Sicherheit, Verteidigung und öffentliche Sicherheit sowie im kommerziellen, industriellen und GIS-Sektor erleichtern.

Mit modernster Technologie wie Edge Computing und KI-gestützter Datenverarbeitung in Echtzeit ermöglicht Quantum Systems Betreibern, fundierte Entscheidungen mit



Pressemitteilung

15. April, 2025

4|4

unübertroffener Geschwindigkeit und Präzision zu treffen. Unsere Lösungen bringen die Intelligenz aus der Luft auf Knopfdruck und automatisieren den gesamten Prozess - vom Einsatz bis zur Datenanalyse.

Quantum Systems wurde 2015 gegründet und hat seinen Hauptsitz am Sonderflughafen Oberpfaffenhofen bei München. Das Unternehmen operiert weltweit mit Standorten in den USA, Australien, der Ukraine und Rumänien. Unsere in Deutschland entwickelte Technologie genießt weltweites Vertrauen und ebnet den Weg für eine neue Ära datengesteuerter Lösungen.

Über RENK Group AG

Die RENK Group AG mit Hauptsitz in Augsburg ist ein weltweit führender Hersteller von einsatzkritischen Antriebstechniken in verschiedenen militärischen und zivilen Endmärkten. Das Produktportfolio umfasst Getriebe, Fahrzeugantriebe, Powerpacks, hybride Antriebe, Federungssysteme, Gleitlager, Kupplungen und Prüfsysteme. Die RENK Group AG bedient mit diesem breiten Produktportfolio insbesondere die Märkte für Militärfahrzeuge, Marine, zivile Seefahrt und industrielle Applikationen mit Schwerpunkt auf Energieanwendungen. Im Geschäftsjahr 2024 erzielte die RENK Group AG einen Umsatz von 1,14 Milliarden Euro. Die RENK Group AG ist seit dem 7. Februar 2024 an der Frankfurter Wertpapierbörse gelistet und seit dem 24. März 2025 Mitglied des MDAX.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: <http://renk.com>