



Ref. No.: TTL/COSEC/SE/2024-25/57

October 8, 2024

BSE Limited

Phiroze Jeejeebhoy Towers,
Dalal Street,
Mumbai- 400001, India

Scrip Code: 544028

National Stock Exchange of India Limited

Exchange Plaza, C-1, Block G,
Bandra Kurla Complex, Bandra (E),
Mumbai – 400 051, India

Trading symbol: TATATECH

Dear Sir / Madam,

Subject: Press Release- Tata Technologies and BMW Group establish BMW TechWorks India - a Joint Venture to drive automotive software and business IT innovations

Pursuant to Regulation 30 of the SEBI (Listing Obligations and Disclosure Requirements) Regulations, 2015, enclosed herewith is a press release on the captioned subject, the content of which is self-explanatory.

Thanking you.

For Tata Technologies Limited

**Vikrant Gandhe
Company Secretary**

Encl: As above

TATA TECHNOLOGIES
Tata Technologies Limited

Plot No 25, Rajiv Gandhi Infotech Park | Hinjawadi, Pune 411057 | India
Tel: +91 20 6652 9090 | Fax: +91 20 6652 9035
CIN L72200PN1994PLC013313
Email: investor@tatatechnologies.com
Website: www.tatatechnologies.com

PRESS RELEASE

Tata Technologies and BMW Group establish BMW TechWorks India – a Joint Venture to drive automotive software and business IT innovations



- The Joint Venture (JV) will innovate automotive software, including software-defined vehicles (SDV) and digital transformation solutions for business IT.
- Strategic Indian talent centres – Pune, Bengaluru and Chennai – will become part of BMW Group's global network of software and IT hubs.
- Rapid growth to a four-digit number of employees is planned by the end of 2025.

Munich, Germany and Pune, Bengaluru, Chennai, India, 08th October 2024: Tata Technologies, a global product engineering and digital services company and the BMW Group, one of the world's leading premium automotive manufacturers, are proud to announce the official launch of their Joint Venture (JV) – BMW TechWorks India. With the final signing of the contracts and the approval of the authorities, the JV will commence operations with 100 employees across key technology hubs in Pune, Bengaluru, and Chennai. The venture is set to scale rapidly, targeting a four-digit workforce by the end of 2025, with a strong emphasis on attracting India's top engineering talent. With BMW Group and Tata Technologies each holding 50 per cent of the shares in this JV, this collaboration underscores a shared vision to drive innovation in automotive technology and business IT.



BMW TechWorks India complements BMW Group's global strategy by engineering seamless, scalable software solutions for next-gen vehicles and delivering enhanced digital experiences. Tata Technologies' proven capabilities across the entire product value chain, from conceptualization to detailed engineering and turnkey SDV development, will drive innovation across key software projects for BMW's future mobility solutions and facilitate access to India's impressive talents.

At the heart of this collaboration is the ethos of Engineer in India for the World. India's exceptional engineering and IT talent will play a pivotal role in developing strategic software solutions for SDVs, automated driving, digital infotainment, and automotive digital services. In addition to automotive software, the joint venture will provide digital innovations for the BMW Group's Business IT. Consequently, BMW TechWorks India will expedite the digital transformation of the car manufacturer's global production network as well as strengthen its digital customer journey and sales processes. Another key area of focus will be the development of AI applications and platforms, which will increase the speed and efficiency of all core business processes.

The JV offers young Indian professionals an unparalleled opportunity to work on breakthrough technologies that will shape the future of mobility on a global scale. The JV's commitment to nurturing local talent and innovating next-gen automotive innovations reinforces India's emergence as a global innovation hub in the automotive tech ecosystem. Aspiring talent can apply here to be part of the JV and innovate solutions that deliver a global impact.

Commenting on the establishment of the JV with BMW Group, **Warren Harris, CEO and MD of Tata Technologies**, said, "Our joint venture with the BMW Group, BMW TechWorks India, underscores our deep expertise in software-defined vehicles and reflects our commitment to driving innovation in both automotive software and business IT. By leveraging Tata Technologies' strong brand presence in India, this JV will attract top talent and provide a platform to develop forward-thinking solutions that redefine the future of mobility. We are excited to partner with the BMW Group in engineering premium, software-driven vehicles, enhancing digital experiences, and accelerating their digital transformation journey."

Nachiket Paranjpe, President of Automotive Sales at Tata Technologies, commented: "The rapid evolution of automotive technology is transforming the way vehicles are developed, with software-defined vehicles at the forefront of this shift. At Tata Technologies, our deep automotive expertise and end-to-end solutions across the value chain—from concept and detailed engineering to manufacturing engineering and turnkey SDV development—position us perfectly to support the BMW Group in shaping the future of mobility. Through this joint venture, we will push the boundaries of automotive technology, creating vehicles that are not only cutting-edge but also deliver exceptional driving experiences to consumers worldwide."

Christoph Grote, Senior Vice President of Electronics and Software at BMW Group commented: "BMW TechWorks India is a significant addition to our global vehicle software development initiatives. India's software talent will be a great asset for our software-defined vehicles of the future. With agile processes and state-of-the-art tools, Indian engineers at BMW TechWorks India will co-create innovative automotive digital experiences, such as automated driving and next-gen infotainment systems."

Alexander Buresch, CIO, and Senior Vice President of BMW Group IT expressed his enthusiasm on the establishment of the JV: "With BMW TechWorks India, we are steadily advancing our international IT-Hub strategy and broadening our global Business IT presence. The partnership with Tata Technologies represents a strategically important step and provides excellent conditions for developing innovative software solutions along our value chain. We are excited to welcome Indian tech talents to join us in driving the digital transformation of the BMW Group."

Aditya Khera, CEO of BMW TechWorks India expressed his delight on the establishment of the JV: "With the launch of BMW TechWorks India, we are establishing a world-class software hub that will play a critical role in the BMW Group's automotive software and business IT strategy. By combining the BMW Group's and Tata Technologies' leadership in software-defined vehicles and product engineering excellence, we are poised for innovation and growth, offering India's top talent the opportunity to shape the future of the BMW Group's mobility solutions."

The management team of BMW TechWorks India is comprised of seasoned executives from both partner companies. Representing Tata Technologies are Aditya Khera as CEO and Sweta Girinatham as CFO of this JV. From the BMW Group, Stefan Flader serves as COO of Enterprise IT, and Oliver Scheickl holds the position of COO of Automotive Software in this new JV.

-----End of joint press release -----

About Tata Technologies:

Tata Technologies (BSE: 544028, NSE: TATATECH) is a global product engineering and digital services company focused on fulfilling its mission of helping the world drive, fly, build, and farm by enabling its customers to realize better products and deliver better experiences. Tata Technologies is the strategic engineering partner businesses turn to when they aspire to be better. Manufacturing companies rely on Tata Technologies to enable them to conceptualize, develop and realize better products that are safer, cleaner, and improve the quality of life for all the stakeholders, helping us achieve our vision of #EngineeringABetterWorld. For more, visit us at <https://www.tata technologies.com> or learn more [here](#). Follow us on [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [Facebook](#) and [YouTube](#) for the latest updates.

Tata Technologies Media Contacts:

Priyanka Bhatia (+91 91679 31934, Priyanka.Bhatia@adfactorspr.com),

Parikshit Joshi (+91 98339 17030, Parikshit.Joshi@adfactorspr.com)

About The BMW Group:

Global network for Software & IT-Hubs

For several years now, the BMW Group has been pooling its digital expertise at international locations, thereby securing its IT and software know-how for the long term. In total, more than 15,000 employees worldwide work in software development and Business IT for the BMW Group and its joint ventures. The locations span the entire globe: USA, Portugal, Germany, Romania, South Africa, India, and China.

With the new joint venture BMW TechWorks India, the BMW Group sets another milestone in its growth strategy and strengthens its position as a leading company in the field of automotive software and business IT.

BMW Group in India

The BMW Group has been active in India since 2007 and employs around 650 people. BMW India's headquarter is located close to New Delhi in Gurugram, which is also home to a training centre. Further activities include a production plant in Chennai, a spare parts warehouse in Pune and a dealer network in the country's major metropolises. In 2023, BMW Group India recorded the best annual result in its history with BMW and MINI selling 14,172 units and BMW Motorrad selling 8,768 units.

If you have any questions, please contact:

BMW Group corporate communications:

Benedikt Fischer, Spokesperson BMW Group IT

Phone: +49-151-601-66887

E-mail: benedikt.fischer@bmwgroup.com

Martin Tholund, spokesperson for Digital Car, Electronics and Software, Technology Partnerships, Digital Products and Services

Telephone: +49-151-601-77126

email: Martin.Tholund@bmwgroup.com

Web: www.press.bmwgroup.com/global

email: presse@bmw.de

The BMW Group

With its four brands BMW, MINI, Rolls-Royce and BMW Motorrad, the BMW Group is the world's leading premium manufacturer of automobiles and motorcycles and also provides premium financial and mobility services. The BMW Group production network comprises over 30 production sites worldwide; the company has a global sales network in more than 140 countries.

In 2023, the BMW Group sold over 2.55 million passenger vehicles and more than 209,000 motorcycles worldwide. The profit before tax in the financial year 2023 was € 17.1 billion on revenues amounting to € 155.5 billion. As of 31 December 2023, the BMW Group had a workforce of 154,950 employees.

The success of the BMW Group has always been based on long-term thinking and responsible action. The company set the course for the future at an early stage and consistently makes sustainability and efficient resource management central to its strategic direction, from the supply chain through production to the end of the use phase of all products.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

प्रेस विज्ञप्ति

टाटा टेक्नोलॉजीज और बीएमडब्ल्यू ग्रुप ने बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया की स्थापना की - यह संयुक्त उद्यम ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर और बिज़नेस आईटी इनोवेशन को आगे बढ़ाएगा



- संयुक्त उद्यम ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर में इनोवेट करेगा, जिसमें बिज़नेस आईटी के लिए सॉफ्टवेयर-डिफाइंड वेहिकल्स (SDV) और डिजिटल ट्रांसफॉर्मेशन सोल्यूशन्स शामिल हैं।
- स्ट्रैटेजिक इंडियन टैलेंट सेंटर्स - पुणे, बैंगलुरु और चेन्नई - बीएमडब्ल्यू ग्रुप के सॉफ्टवेयर और आईटी हब के वैश्विक नेटवर्क का हिस्सा बनेंगे।
- 2025 के आखिर तक कर्मचारियों की संख्या में चार अंकों की वृद्धि की योजना है।

म्यूनिच, जर्मनी और पुणे, बैंगलुरु, चेन्नई, भारत, 08 अक्टूबर 2024: उत्पाद इंजीनियरिंग और डिजिटल सेवाएं प्रदान करने वाली, वैश्विक कंपनी टाटा टेक्नोलॉजीज और दुनिया के अग्रणी प्रीमियम ऑटोमोटिव निर्माताओं में से एक, बीएमडब्ल्यू ग्रुप ने अपने संयुक्त उद्यम बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया के ऑफिशियल लॉन्च की घोषणा की है। कॉन्ट्रैक्ट्स पर अंतिम हस्ताक्षर किए गए हैं और अधिकारियों की मंजूरी मिल चुकी है, अब यह संयुक्त उद्यम पुणे, बैंगलुरु और चेन्नई में प्रमुख प्रौद्योगिकी केंद्रों में 100 कर्मचारियों के साथ ऑपरेशन्स शुरू करेगा। यह उद्यम तेज़ी से विस्तार करने के लिए तैयार है, 2025 के अंत तक चार अंकों की कर्मचारी संख्या के साथ आगे बढ़ना इसका लक्ष्य है। कार्यबल में भारत की शीर्ष इंजीनियरिंग प्रतिभाओं को आकर्षित करने पर विशेष ज़ोर दिया गया है। इस संयुक्त उद्यम में बीएमडब्ल्यू ग्रुप और टाटा टेक्नोलॉजीज दोनों के पास 50 प्रतिशत शेयर हैं। यह सहयोग ऑटोमोटिव प्रौद्योगिकी और बिज़नेस आईटी में नवाचार को बढ़ावा देने के साझा दृष्टिकोण को रेखांकित करता है।

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया अगली पीढ़ी के वाहनों के लिए आसान, स्केलेबल सॉफ्टवेयर समाधान तैयार करके और बेहतर डिजिटल अनुभव प्रदान करके बीएमडब्ल्यू ग्रुप की वैश्विक रणनीति के पूरक बनेगा। कन्सेप्च्युअलाइज़ेशन से लेकर विस्तृत

इंजीनियरिंग और टर्नकी एसडीवी विकास तक, संपूर्ण उत्पाद मूल्य श्रृंखला में टाटा टेक्नोलॉजीज की क्षमताएं बीएमडब्ल्यू के भविष्य के मोबिलिटी समाधानों के लिए प्रमुख सॉफ्टवेयर परियोजनाओं में नवाचार को बढ़ावा देंगी और भारत की प्रभावशाली प्रतिभाओं तक पहुंच को आसान बनाएंगी।

'भारत में इंजीनियरिंग, दुनिया के लिए यह सिद्धांत इस सहयोग का केंद्रबिंदु बनेगा। भारत की असाधारण इंजीनियरिंग और आईटी प्रतिभा एसडीवी, ऑटोमेटेड ड्राइविंग, डिजिटल इंफोटेनमेंट और ऑटोमोटिव डिजिटल सेवाओं के लिए स्ट्रैटेजिक सॉफ्टवेयर समाधान विकसित करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाएगी। ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर के अलावा, यह संयुक्त उद्यम बीएमडब्ल्यू ग्रुप के बिज़नेस आईटी के लिए डिजिटल नवाचार प्रदान करेगा। नतीजतन, बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया इस कंपनी के वैश्विक उत्पादन नेटवर्क के डिजिटल परिवर्तन में तेजी लाएगा और साथ ही इसकी डिजिटल कस्टमर जर्नी और बिक्री प्रक्रियाओं को मज़बूत करेगा। एआई एप्लिकेशन्स और प्लेटफार्मों के विकास पर भी ज़ोर दिया जाएगा, इससे सभी मुख्य व्यावसायिक प्रक्रियाओं की गति और दक्षता बढ़ेगी।'

यह संयुक्त उद्यम युवा भारतीय प्रोफेशनल्स को ऐसी तकनीकों पर काम करने का एक अनूठा अवसर प्रदान करता है जो वैश्विक स्तर पर मोबिलिटी के भविष्य को आकार देगी। स्थानीय प्रतिभाओं को प्रोत्साहन देने और अगली पीढ़ी के ऑटोमोटिव नवाचारों को नया रूप देने के लिए संयुक्त उद्यम की प्रतिबद्धता ऑटोमोटिव तकनीक इकोसिस्टम में ग्लोबल इनोवेशन हब के रूप में भारत के उभरने को पुष्ट करती है। महत्वाकांक्षी टैलेंट संयुक्त उद्यम का हिस्सा बनने और वैश्विक प्रभाव देने वाले समाधानों को नया रूप देने के लिए यहां आवेदन कर सकते हैं।

बीएमडब्ल्यू ग्रुप के साथ संयुक्त उद्यम की स्थापना पर टिप्पणी करते हुए, **टाटा टेक्नोलॉजीज के सीईओ और एमडी वॉरेन हैरिस ने कहा, "भारत में टाटा टेक्नोलॉजीज की मज़बूत ब्रांड उपस्थिति का लाभ उठाकर, यह संयुक्त उद्यम शीर्ष प्रतिभाओं को आकर्षित करेगा और गतिशीलता के भविष्य की नयी परिभाषा करने वाले दूरदर्शी समाधान विकसित करने के लिए एक मंच प्रदान करेगा। हम प्रीमियम, सॉफ्टवेयर-संचालित वाहनों की इंजीनियरिंग, डिजिटल अनुभवों को बढ़ाने और उनके डिजिटल परिवर्तन की यात्रा को गति देने में बीएमडब्ल्यू ग्रुप के साथ साझेदारी करने के लिए उत्साहित हैं।"**

टाटा टेक्नोलॉजीज में ऑटोमोटिव सेल्स के अध्यक्ष नचिकेत परांजपे ने कहा, "ऑटोमोटिव प्रौद्योगिकी का तेजी से विकास वाहनों के विकास के तरीके को बदल रहा है इस बदलाव में सॉफ्टवेयर-डिफाइंड वाहन सबसे आगे हैं। टाटा टेक्नोलॉजीज में हमारी गहन ऑटोमोटिव विशेषज्ञता और मूल्य श्रृंखला में एंड-टू-एंड सोल्यूशन्स - कॉन्सेट और विस्तृत इंजीनीयरिंग से लेकर मैन्युफैक्चरिंग इंजीनीयरिंग और टर्नकी एसडीवी विकास तक - हमें गतिशीलता के भविष्य को आकार देने में बीएमडब्ल्यू ग्रुप का समर्थन करने के लिए पूरी तरह से तैयार करते हैं। इस संयुक्त उद्यम के ज़रिए हम ऑटोमोटिव टेक्नोलॉजी की सीमाओं को आगे बढ़ाएंगे, ऐसे वाहन बनाएंगे जो न केवल अल्यूनिक होंगे बल्कि दुनिया भर के उपभोक्ताओं को असाधारण ड्राइविंग अनुभव भी प्रदान करेंगे।"

बीएमडब्ल्यू ग्रुप के इलेक्ट्रॉनिक्स एंड सॉफ्टवेयर के सीनियर वाईस प्रेसिडेंट क्रिस्टोफ ग्रोट ने कहा, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया हमारी ग्लोबल वैहिक सॉफ्टवेयर डेवलपमेंट पहल का एक मुख्य अगला भाग है। भारत का सॉफ्टवेयर टैलेंट हमारी भविष्य के लिए बनाई गयी सॉफ्टवेयर-डिफाइंड गाड़ियों के लिए बहुत मूल्यवान होगा। गतिशील प्रक्रियाओं और आधुनिक टूल्स के साथ बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया में भारतीय इंजीनीयर्स साथ मिलकर ऑटोमेटेड ड्राइविंग और आधुनिक इन्फोटेनमेंट सिस्टम जैसे अभिनव ऑटोमोटिव डिजिटल अनुभव बनाएंगे।"

बीएमडब्ल्यू ग्रुप आईटी के सीआईओ और सीनियर वाईस प्रेसिडेंट अलेखेंडर बुरेश ने संयुक्त उद्यम शुरू करने के प्रति खुशी जाताते हुए कहा, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया के साथ हम हमारी अंतर्राष्ट्रीय आईटी-हब स्ट्रैटेजी को लगातार उन्नत कर रहे हैं और हमारी ग्लोबल बिज़नेस आईटी उपस्थिति को बढ़ा रहे हैं। टाटा टेक्नोलॉजीज के साथ हमारी साझेदारी

स्ट्रॉटेजिक व्हाइट से एक महत्वपूर्ण कदम है और हमारी मूल्य शृंखला में अभिनव सॉफ्टवेयर सोल्यूशन्स विकसित करने के लिए बेहतरीन स्थिति प्रस्तुत करती है। बीएमडब्ल्यू ग्रुप के डिजिटल परिवर्तन को बढ़ावा देने के लिए भारतीय टेक टैलेंट का स्वागत करते हुए हमें बहुत खुशी हो रही है।"

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया के सीईओ आदित्य खेरा ने कहा, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया शुरू करके हम वैश्विक स्तर का सॉफ्टवेयर हब बना रहे हैं जो बीएमडब्ल्यू ग्रुप की ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर और बिज़नेस आईटी स्ट्रॉटेजी में प्रमुख भूमिका निभाएगा। सॉफ्टवेयर-डिफाइंड गाड़ियों में बीएमडब्ल्यू ग्रुप और टाटा टेक्नोलॉजीज की लीडरशिप और उनकी प्रोडक्ट इंजिनीयरिंग उक्लृष्टता को एकसाथ मिलाकर, हम इनोवेशन और वृद्धि के लिए और भारत की अवल प्रतिभाओं को बीएमडब्ल्यू ग्रुप के मोबिलिटी सोल्यूशन्स के भविष्य को आकार देने का अवसर देने के लिए तैयार हैं।"

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया की मैनेजमेंट टीम में दोनों पार्टनर कंपनियों के अनुभवी एकजीक्यूटिव हैं। टाटा टेक्नोलॉजीज की ओर से आदित्य खेरा, बतौर सीईओ और स्वेता गिरीनाथम इस संयुक्त उद्यम की सीएफओ हैं। बीएमडब्ल्यू ग्रुप से स्टेफन फ्लेडर एंटरप्राइज आईटी के सीओओ और ऑलिवर शेकल ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर के सीओओ हैं।

-----End of joint press release -----

About Tata Technologies:

Tata Technologies (BSE: 544028, NSE: TATATECH) is a global product engineering and digital services company focused on fulfilling its mission of helping the world drive, fly, build, and farm by enabling its customers to realize better products and deliver better experiences. Tata Technologies is the strategic engineering partner businesses turn to when they aspire to be better. Manufacturing companies rely on Tata Technologies to enable them to conceptualize, develop and realize better products that are safer, cleaner, and improve the quality of life for all the stakeholders, helping us achieve our vision of #EngineeringABetterWorld. For more, visit us at <https://www.tata technologies.com> or learn more [here](#). Follow us on [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [Facebook](#) and [YouTube](#) for the latest updates.

Tata Technologies Media Contacts:

Priyanka Bhatia (+91 91679 31934, Priyanka.Bhatia@ad factorspr.com),

Parikshit Joshi (+91 98339 17030, Parikshit.Joshi@ad factorspr.com)

About The BMW Group:

Global network for Software & IT-Hubs

For several years now, the BMW Group has been pooling its digital expertise at international locations, thereby securing its IT and software know-how for the long term. In total, more than 15,000 employees worldwide work in software development and Business IT for the BMW Group

and its joint ventures. The locations span the entire globe: USA, Portugal, Germany, Romania, South Africa, India, and China.

With the new joint venture BMW TechWorks India, the BMW Group sets another milestone in its growth strategy and strengthens its position as a leading company in the field of automotive software and business IT.

BMW Group in India

The BMW Group has been active in India since 2007 and employs around 650 people. BMW India's headquarter is located close to New Delhi in Gurugram, which is also home to a training centre. Further activities include a production plant in Chennai, a spare parts warehouse in Pune and a dealer network in the country's major metropolises. In 2023, BMW Group India recorded the best annual result in its history with BMW and MINI selling 14,172 units and BMW Motorrad selling 8,768 units.

If you have any questions, please contact:

BMW Group corporate communications:

Benedikt Fischer, Spokesperson BMW Group IT

Phone: +49-151-601-66887

E-mail: benedikt.fischer@bmwgroup.com

Martin Tholund, spokesperson for Digital Car, Electronics and Software, Technology Partnerships, Digital Products and Services

Telephone: +49-151-601-77126

email: Martin.Tholund@bmwgroup.com

Web: www.press.bmwgroup.com/global

email: presse@bmw.de

The BMW Group

With its four brands BMW, MINI, Rolls-Royce and BMW Motorrad, the BMW Group is the world's leading premium manufacturer of automobiles and motorcycles and also provides premium financial and mobility services. The BMW Group production network comprises over 30 production sites worldwide; the company has a global sales network in more than 140 countries.

In 2023, the BMW Group sold over 2.55 million passenger vehicles and more than 209,000 motorcycles worldwide. The profit before tax in the financial year 2023 was € 17.1 billion on revenues amounting to € 155.5 billion. As of 31 December 2023, the BMW Group had a workforce of 154,950 employees.

The success of the BMW Group has always been based on long-term thinking and responsible action. The company set the course for the future at an early stage and consistently makes sustainability and efficient resource management central to its strategic direction, from the supply chain through production to the end of the use phase of all products.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

प्रेस प्रकाशन

टाटा टेक्नॉलॉजीज आणि बीएमडब्ल्यू ग्रुपने बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडियाची स्थापना केली - हा भागीदारी उद्यम ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर आणि बिझनेस आयटी इनोक्हेशनला चालना देईल



- हा भागीदारी उद्योग ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयरमध्ये नावीन्य आणेल, यामध्ये बिझनेस आयटीसाठी सॉफ्टवेयर-डिफाइन्स वेहिकल्स (SDV) आणि डिजिटल ट्रान्सफॉर्मेशन सोल्युशन्स यांचा समावेश आहे.
- स्ट्रॉटेजिक इंडियन टॅलेंट सेंटर्स - पुणे, बंगलोर आणि चेन्नई - बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या सॉफ्टवेयर आणि आयटी हबच्या जागतिक नेटवर्कचा भाग बनतील.
- २०२५ च्या अखेरपर्यंत कर्मचाऱ्यांच्या संख्येत चार-अंकी वाढ करण्याची योजना आहे.

म्युनिच, जर्मनी आणि पुणे, बंगलोर, चेन्नई, भारत, ८ ऑक्टोबर २०२४: उत्पादन अभियांत्रिकी आणि डिजिटल सेवा प्रदान करणारी जागतिक कंपनी, टाटा टेक्नॉलॉजीज आणि जगातील आघाडीच्या प्रीमियम ऑटोमोटिव उत्पादकांपैकी एक, बीएमडब्ल्यू ग्रुपने मिळून बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया हा भागीदारी व्यवसाय सुरु केल्याची अधिकृत घोषणा केली आहे. करारांवर अंतिम स्वाक्षर्या करण्यात आल्या आहेत आणि अधिकाऱ्यांकडून सर्व आवश्यक मंजुळ्या मिळाल्या आहेत, आता हा भागीदारी व्यवसाय पुणे, बंगलोर आणि चेन्नईमध्ये प्रमुख तंत्रज्ञान केंद्रांमध्ये १०० कर्मचाऱ्यांसह संचालन सुरु करेल. हा उद्योग वेगाने विस्तार करण्यासाठी सज्ज आहे, २०२५ च्या अखेरपर्यंत चार अंकी कर्मचाऱ्यांसह पुढे जाण्याची योजना आखण्यात आली आहे. कर्मचाऱ्यांमध्ये भारतातील अव्वल अभियांत्रिकी प्रतिभावंतांना आकर्षित करण्यावर विशेष भर दिला गेला आहे. या भागीदारी व्यवसायामध्ये बीएमडब्ल्यू ग्रुप आणि टाटा टेक्नॉलॉजीज या दोघांकडे ५०% शेयर्स आहेत. ही भागीदारी ऑटोमोटिव तंत्रज्ञान व बिझनेस आयटीमध्ये नावीन्याला प्रोत्साहन देण्याचा सामायिक दृष्टिकोन अधोरेखित करते.

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया अत्याधुनिक वाहनांसाठी सहजसुलभ, स्केलेबल सॉफ्टवेयर सोल्युशन्स तयार करून आणि अधिक चांगला डिजिटल अनुभव प्रदान करून बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या जागतिक धोरणासाठी पूरक ठरेल. संकल्पना तयार करण्यापासून सर्वसमावेशक अभियांत्रिकी आणि टर्नकी एसडीक्ही विकासापर्यंत, संपूर्ण उत्पादन मूल्य भूखलेमध्ये टाटा टेक्नॉलॉजीजच्या

क्षमता बीएमडब्ल्यूच्या भविष्यासाठीच्या मोबिलिटी सोल्युशन्साठी प्रमुख सॉफ्टवेयर योजनामध्ये नावीन्याला प्रोत्साहन देईल आणि भारतातील प्रभावशाली प्रतिभावंतांपर्यंत पोहोचणे सोपे बनवेल.

'भारतातील इंजिनीयर, जगासाठी' हा सिद्धांत या भागीदारी व्यवसायाचा केंद्रबिंदू ठरेल. भारतातील असामान्य अभियांत्रिकी व आयटी प्रतिभावंत एसडीकी, ऑटोमेटेड ड्रायविंग, डिजिटल इन्फोटेनमेन्ट आणि ऑटोमोटिव्ह डिजिटल सेवांसाठी धोरणात्मक सॉफ्टवेयर सोल्युशन्स विकसित करण्यात महत्वाची भूमिका निभावतील. ऑटोमोटिव्ह सॉफ्टवेयरव्यातिरिक्त, हा भागीदारी व्यवसाय बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या बिझनेस आयटीसाठी डिजिटल नावीन्य प्रदान करेल. परिणामी, बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया या कंपनीच्या जागतिक उत्पादन नेटवर्कच्या डिजिटल परिवर्तनाला वेग मिळवून देईल आणि त्यासोबतच डिजिटल कस्टमर जर्नी व विक्री प्रक्रियांना मजबूत करेल. एआय ऐप्लिकेशन्स आणि प्लॅटफॉर्म्सच्या विकासावर भर दिला जाईल, त्यामुळे सर्व प्रमुख व्यावसायिक प्रक्रियांचा वेग व कार्यक्षमता वाढेल.

हा भागीदारी व्यवसाय युवा भारतीय प्रोफेशनल्सना अशा तंत्रावर काम करण्याची एक अनोखी संधी प्रदान करतो, जो जागतिक स्तरावर मोबिलिटीच्या भविष्याला आकार देईल. स्थानिक प्रतिभावांना प्रोत्साहन देण्यासाठी आणि अत्याधुनिक ऑटोमोटिव्ह नावीन्यांना नवे रूप देण्याप्रती या व्यवसायाची बांधिलकी ऑटोमोटिव्ह तंत्रज्ञान इकोसिस्टिममध्ये ग्लोबल इनोवेशन हब म्हणून भारताची ओळख मजबूत करते. महत्वाकांक्षी प्रतिभावंत भागीदारी व्यवसायाचा भाग बनण्यासाठी आणि जागतिक प्रभाव निर्माण करण्याचा सोल्युशन्सना नवे रूप देण्यासाठी याठिकाणी अर्ज करू शकतात.

बीएमडब्ल्यू ग्रुपसोबत भागीदारी व्यवसायाच्या स्थापनेबाबत प्रतिक्रिया व्यक्त करताना टाटा टेक्नॉलॉजीजचे सीईओ आणि एमडी वॉरेन हॉरिस यांनी सांगितले, "भारतात टाटा टेक्नॉलॉजीज ब्रॅडचे स्थान मजबूत आहे, त्याचा लाभ घेत हा भागीदारी व्यवसाय अव्वल प्रतिभावंतांना आकर्षित करेल आणि मोबिलिटीच्या भविष्याची नवी व्याख्या रचणारी दूरदर्शी सोल्युशन्स विकसित करण्यासाठी एक मंच प्रदान करेल. प्रीमियम, सॉफ्टवेयर-संचालित गाड्यांच्या अभियांत्रिकी, डिजिटल अनुभवांना वाढवण्यासाठी आणि त्यांच्या डिजिटल परिवर्तनाच्या यात्रेला वेग देण्यासाठी बीएमडब्ल्यू ग्रुपसोबत भागीदारी करताना आम्हाला खूप आनंद होत आहे."

टाटा टेक्नॉलॉजीजचे ऑटोमोटिव्ह सेल्सचे अध्यक्ष श्री नविकेत परांजपे यांनी सांगितले, "ऑटोमोटिव्ह तंत्रज्ञानाचा वेगवान विकास वाहनांचा विकास घडवून आणण्याच्या पद्धती बदलत आहे, या बदलामध्ये सॉफ्टवेयर-डिफाइल्ड गाड्या सर्वांत पुढे आहेत. टाटा टेक्नॉलॉजीजमध्ये आमची सखोल ऑटोमोटिव्ह विशेषज्ञता आणि मूल्य शृंखलेमध्ये एंड-टू-एंड सोल्युशन्स - संकल्पना आणि तपशीलवार अभियांत्रिकीपासून उत्पादन अभियांत्रिकी आणि टर्नकी एसडीकी विकासापर्यंत - आम्हाला मोबिलिटीच्या भविष्याला आकार देण्यात बीएमडब्ल्यू ग्रुपचे समर्थन करण्यासाठी पूर्णपणे तयार करतात. या भागीदारी व्यवसायामार्फत आम्ही ऑटोमोटिव्ह टेक्नॉलॉजीजच्या सीमा ओलांडून पुढे जाऊ, अशा गाड्या बनवू ज्या अधुनिक असतील, इतकेच नव्हे तर, जगभरातील ग्राहकांना असामान्य ड्रायविंग अनुभव देखील प्रदान करतील."

बीएमडब्ल्यू ग्रुपमध्ये इलेक्ट्रॉनिक्स आणि सॉफ्टवेयरचे सिनियर व्हाईस प्रेसिडेंट क्रिस्टोफ ग्रोट यांनी सांगितले, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया हा आमच्या जागतिक वेहिकल सॉफ्टवेयर डेव्हलपमेंट उपक्रमांचा एक लक्षणीय भाग आहे. भारतातील सॉफ्टवेयर प्रतिभावंत आमच्या भविष्यासाठीच्या सॉफ्टवेयर-डिफाइल्ड गाड्यांसाठी खूप मूल्यवान ठरतील. गतिशील प्रक्रिया आणि अत्याधुनिक टूल्स यांच्यासह बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडियामधील भारतीय अभियंते नाविन्यपूर्ण ऑटोमोटिव्ह डिजिटल अनुभव जसे की, ऑटोमेटेड ड्रायविंग आणि अत्याधुनिक इन्फोटेनमेन्ट सिस्टिम्स इत्यादी निर्माण करतील."

बीएमडब्ल्यू ग्रुप आयटीचे सीईओ आणि सिनियर व्हाईस प्रेसिडेंट अलेक्झांडर बुरेशा यांनी सांगितले, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडियासोबत आम्ही आमचे आंतरराष्ट्रीय आयटी-हब धोरण सातल्याने प्रगत करत आहोत आणि आमच्या ग्लोबल बिझनेस आयटीचा विस्तार करत आहोत. टाटा टेक्नॉलॉजीजसोबत आमची भागीदारी धोरणात्मक व्यापार एक महत्वाचे पाऊल आहे आणि आमच्या मूल्य शृंखलेमध्ये नाविन्यपूर्ण सॉफ्टवेयर सोल्युशन्स विकसित करण्यासाठी अधिक चांगली परिस्थिती प्रस्तुत करते. बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या डिजिटल परिवर्तनाला प्रोत्साहन देण्यासाठी भारतीय तंत्रज्ञान प्रतिभावंतांचे स्वागत करताना आम्हाला खूप आनंद होत आहे."

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडियाचे सीईओ आदित्य खेरा यांनी सांगितले, "बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडिया सुरु करून आम्ही जागतिक स्तराचे सॉफ्टवेयर हब तयार करत आहोत, जे बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयर आणि बिझनेस आयटी धोरणामध्ये प्रमुख भूमिका बजावेल. सॉफ्टवेयर-डिफाइल्ड गाऊंगमध्ये बीएमडब्ल्यू ग्रुप आणि टाटा टेक्नॉलॉजीजची लीडरशिप आणि त्यांच्या प्रॉडक्ट इंजिनीयरिंग उल्कष्टता यांना एकत्र आणून आम्ही इनोक्वेशन आणि वृद्धीसाठी तसेच भारतातील अव्वल प्रतिभावंतांना बीएमडब्ल्यू ग्रुपच्या मोबिलिटी सोल्युशन्सच्या भविष्याला आकार देण्याची संधी देण्यासाठी तयार आहोत."

बीएमडब्ल्यू टेकवर्क्स इंडियाच्या मॅनेजमेंट टीममध्ये दोन्ही पार्टनर कंपन्यांचे अनुभव एकिञ्चक्युटिक्स आहेत. टाटा टेक्नॉलॉजीजच्या वतीने आदित्य खेरा, सीईओ म्हणून तर स्वेता गिरिनाथम सीएफओ आहेत. बीएमडब्ल्यू ग्रुपकडून स्टेफन फ्लेडर हे एंटरप्राइज आयटीचे सीओओ आणि ऑलिव्हर शेकल ऑटोमोटिव सॉफ्टवेयरचे सीओओ आहेत.

-----End of joint press release -----

About Tata Technologies:

Tata Technologies (BSE: 544028, NSE: TATATECH) is a global product engineering and digital services company focused on fulfilling its mission of helping the world drive, fly, build, and farm by enabling its customers to realize better products and deliver better experiences. Tata Technologies is the strategic engineering partner businesses turn to when they aspire to be better. Manufacturing companies rely on Tata Technologies to enable them to conceptualize, develop and realize better products that are safer, cleaner, and improve the quality of life for all the stakeholders, helping us achieve our vision of #EngineeringABetterWorld. For more, visit us at <https://www.tata technologies.com> or learn more [here](#). Follow us on [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [Facebook](#) and [YouTube](#) for the latest updates.

Tata Technologies Media Contacts:

Priyanka Bhatia (+91 91679 31934, Priyanka.Bhatia@ad factorspr.com),

Parikshit Joshi (+91 98339 17030, Parikshit.Joshi@ad factorspr.com)

About The BMW Group:

Global network for Software & IT-Hubs

For several years now, the BMW Group has been pooling its digital expertise at international locations, thereby securing its IT and software know-how for the long term. In total, more than 15,000 employees worldwide work in software development and Business IT for the BMW Group and its joint ventures. The locations span the entire globe: USA, Portugal, Germany, Romania, South Africa, India, and China.

With the new joint venture BMW TechWorks India, the BMW Group sets another milestone in its growth strategy and strengthens its position as a leading company in the field of automotive software and business IT.

BMW Group in India

The BMW Group has been active in India since 2007 and employs around 650 people. BMW India's headquarter is located close to New Delhi in Gurugram, which is also home to a training centre. Further activities include a production plant in Chennai, a spare parts warehouse in Pune and a dealer network in the country's major metropolises. In 2023, BMW Group India recorded the best annual result in its history with BMW and MINI selling 14,172 units and BMW Motorrad selling 8,768 units.

If you have any questions, please contact:

BMW Group corporate communications:

Benedikt Fischer, Spokesperson BMW Group IT

Phone: +49-151-601-66887

E-mail: benedikt.fischer@bmwgroup.com

Martin Tholund, spokesperson for Digital Car, Electronics and Software, Technology Partnerships, Digital Products and Services

Telephone: +49-151-601-77126

email: Martin.Tholund@bmwgroup.com

Web: www.press.bmwgroup.com/global

email: presse@bmw.de

The BMW Group

With its four brands BMW, MINI, Rolls-Royce and BMW Motorrad, the BMW Group is the world's leading premium manufacturer of automobiles and motorcycles and also provides premium financial and mobility services. The BMW Group production network comprises over 30 production sites worldwide; the company has a global sales network in more than 140 countries.

In 2023, the BMW Group sold over 2.55 million passenger vehicles and more than 209,000 motorcycles worldwide. The profit before tax in the financial year 2023 was € 17.1 billion on revenues amounting to € 155.5 billion. As of 31 December 2023, the BMW Group had a workforce of 154,950 employees.

The success of the BMW Group has always been based on long-term thinking and responsible action. The company set the course for the future at an early stage and consistently makes sustainability and efficient resource management central to its strategic direction, from the supply chain through production to the end of the use phase of all products.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

பத்திரிக்கை செய்தி

டாடா டெக்னாலஜிஸ் மற்றும் BMW குழுமம் கூட்டு முயற்சியில் உருவாகும் பிளம்டபிள்டை டெக் வொர்க்ஸ் இந்தியா - வாகனத்துறை மென்பொருள் மற்றும் வணிகரீதியான தகவல் தொழில்நுட்ப கண்டுபிடிப்புகளை முன்னெடுக்கும் மாபெரும் முயற்சி!.



- இந்த கூட்டு செயல்பாடு (JV) மென்பொருளால் வரையறுக்கப்பட்ட வாகனங்கள் (software-defined vehicles (SDV)) மற்றும் வணிகம் சார்ந்த தகவல் தொழில்நுட்ப தளத்தில் டிஜிட்டல்மயமாதலுக்கான தீர்வுகள் [digital transformation solutions for business IT] ஆகிய இரண்டு அம்சங்களிலும் புதிய கண்டுபிடிப்புகளை மேற்கொள்ளும்.
- உத்திசார்ந்த இந்திய திறன் மையங்கள் [Strategic Indian talent centres] - புனோ, பெங்களூரு மற்றும் சென்னை ஆகிய இந்திய நகரங்கள் இனி BMW குழுமத்தின் உலகளாவிய மென்பொருள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப மையங்களின் [BMW Group's global network of software and IT hubs.] ஒரு பகுதியாக மாறும்.
- 2025 -ம் ஆண்டின் இறுதியில் நான்கு இலக்க எண்ணிக்கையிலான ஊழியர்களுக்கு பணி வாய்ப்பு கிடைக்கும் வகையில் மிக துரிதமான வளர்ச்சிக்கு திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.

சென்னை, 08 அக்டோபர் 2024: உலகளாவிய தயாரிப்பு பொறியியல் மற்றும் டிஜிட்டல் சேவை நிறுவனமான டாடா டெக்னாலஜிஸ் [Tata Technologies]- a global product engineering and digital services company மற்றும் உலகின் முன்னணி பிரீமியம் வாகன உற்பத்தி நிறுவனங்களில் ஒன்றான

பிளம்டபிள்ஷு குழுமம் [BMW Group], தங்களின் கூட்டு முயற்சியான (JV) - BMW TechWorks India குறித்து அதிகாரப்பூர்வ அறிவிப்பதில் பெருமிதம் கொள்கின்றன. கூட்டு செயல்பாட்டுக்கான ஒப்பந்தங்களின் இறுதி கையெழுத்து மற்றும் அதிகாரிகளின் ஒப்புதல் மூலம் புனே, பெங்களூரு மற்றும் சென்னையில் உள்ள முக்கிய தொழில்நுட்ப மையங்களில் 100 ஊழியர்களுடன் இந்த கூட்டு முயற்சி செயல்படத் தொடங்கும். 2025-ம் ஆண்டின் இறுதிக்குள் இந்த கூட்டு முயற்சியில் பங்கேற்கும் பணியாளர்களின் எண்ணிக்கை நான்கு இலக்க அளவிற்கு மிக துரிதமாக அதிகரிக்க இலக்க நிர்ணயிக்கப்பட்டுள்ளது. இந்தியாவின் தலைசிறந்த பொறியியல் திறமையாளர்களை இந்த கூட்டு செயல்பாட்டில் பங்கேற்க செய்வதை உறுதிப்படுத்தும் வகையில் இது அமைந்திருக்கிறது.. BMW குழுமம் மற்றும் டாடா டெக்னாலஜிஸ் இந்த கூட்டு செயல்பாட்டில் தங்கள் வசம் 50 சதவீத பங்குகளை வைத்திருக்கும் நிலையில், புதுமையான வாகன தொழில்நுட்பம் மற்றும் வணிக தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் புதுமைகளை உருவாக்குவதில் இந்த இரு நிறுவனங்களுக்கும் இடையே தங்களது தொலைநோக்குப் பார்வையைப் பகிர்ந்து கொள்ளும் வாய்ப்புகள் உள்ளன.

பிளம்டபிள்ஷு டெக்வொர்க்ஸ் இந்தியா [BMW TechWorks India] ஆனது BMW குழுமத்தின் உலகளாவிய உத்திசார்ந்த செயல்பாடுகளுக்கு கூடுதல் பலம் சேர்க்கும். இதன் தொடர்ச்சியாக அடுத்த தலைமுறை வாகனங்களுக்கான தங்கு தடையில்லாத பொறியியல் அம்சங்கள், பெருமளவில் மாற்றத்தை உருவாக்கும், வளர்ச்சியடையும் வாய்ப்புகள் உள்ள மென்பொருள் தீர்வுகள் மற்றும் மேம்பட்ட டிஜிட்டல் தொழில்நுட்ப அனுபவங்களை வழங்கும். அதேநேரம், டாடா டெக்னாலஜிஸ் தயாரிப்பு பொறியியலில் ஒரு தயாரிப்புக்கான கருத்துருவாக்கம் முதல் அதன் முழுமையான பொறியியல் நுட்பம் வரையில் ஒரு தயாரிப்பின் ஒட்டுமொத்த மதிப்பு சங்கிலியிலும், எடவி மேம்பாடு என பல தளங்களில் நிறுபிக்கப்பட்ட திறன் வளத்தைப் பெற்றிருக்கிறது. இந்த நிபுணத்துவம், BMW குழுமத்தின் எதிர்கால வாகன இயக்க தீர்வுகளுக்கான முக்கிய மென்பொருள் திட்டங்களில் புதுமைகளை உருவாக்கி, இந்தியாவின் ஈர்க்கக்கூடிய திறமைகளை எளிதில் பயன்படுத்துவதற்கும் நல்ல வாய்ப்பாக இருக்கும்.

இந்த கூட்டு செயல்பாட்டின் முக்கிய அம்சமாக, உலகத்திற்காக இந்திய பொறியாளர் [Engineer in India for the World] என்ற கொள்கை முன்னெடுக்கப்பட்டு உள்ளது. இந்தியாவின் ஈடுஇணையற்ற பொறியியல் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்பத் திறன்கள், SDV-களுக்கான உத்திசார்ந்த மென்பொருள் தீர்வுகளை உருவாக்குவதில் மிக முக்கிய பங்கு வகிக்கும். மேலும், தானியங்கி முறையில் வாகனம் ஒட்டுதல், வாகனம் தொடர்பான தகவல்களை அளிக்கும் டிஜிட்டல் இன்ஃபோடெயின்மென்ட் மற்றும் வாகன டிஜிட்டல் சேவைகளுக்கான [automated driving, digital infotainment, automotive digital services] திறமைகளையும் இது வழங்கும்.

வாகன மென்பொருள் தவிர, கூட்டு முயற்சியானது BMW குழுமத்தின் வணிக தகவல் தொழில்நுட்பத்திற்கான டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்திலான நவீன கண்டுபிடிப்புகளையும் வழங்கும். இதன் தொடர்ச்சியாக, BMW TechWorks India முயற்சியானது, வாகன உற்பத்தி நிறுவனத்தின் உலகளாவிய உற்பத்தி தொடர் செயல்பாடு மற்றும் டிஜிட்டல் தொழில்நுட்பத்தில் உண்டாகும் புதிய மாற்றங்கள் ஆகியவற்றை விரைவுபடுத்துவதோடு, விற்பனை செயல்முறைகளையும் வலுப்படுத்தும். இந்த கூட்டு செயல்பாட்டின் மற்றொரு முக்கிய தளமாக, செயற்கை நுண்ணறிவு செயலிகள் [AI applications] மற்றும் அவற்றின் இயங்கு தளங்களின் வளர்ச்சி அமைந்திருக்கிறது. இது அனைத்து முக்கிய வணிக செயல்முறைகளின் வேகத்தையும் செயல்திறனையும் வெகுவாக அதிகரிக்கும்.

இந்த கூட்டு செயல்பாடானது, இளம் இந்திய தொழில்நுட்ப வல்லுநர்களுக்கு உலக அளவில் எதிர்கால வாகன போக்குவரத்தை [future of mobility] நிர்ணயிக்கும் திருப்புமுனை தொழில்நுட்பங்களில் பணியாற்றும் வகையில் ஈடுஇணையற்ற வாய்ப்பை வழங்குகிறது. மேலும், உள்நாட்டில் இருக்கும் திறமைகளைக் கண்டறிந்து அவர்களை வளர்த்தெடுப்பதற்கும், வாகன தொழில்நுட்ப சூழலில் இந்தியாவை உலகளாவிய புதுமை கண்டுபிடிப்புகளுக்கான மையமாக உருவெடுப்பதற்கும் உதவும். ஆர்வமுள்ள திறமையாளர்கள் இந்த கூட்டு முயற்சியின் ஒரு அங்கமாக இருக்க விரும்பினால் இங்கு ===== விண்ணப்பிக்கலாம். மேலும் உலகளாவிய தாக்கத்தை வழங்கும் புதுமையான தீர்வுகளை உருவாக்கலாம்.

BMW குழுமத்துடன் மேற்கொள்ளப்பட்டிருக்கும் கூட்டு செயல்பாடு குறித்து கருத்து தெரிவித்த டாடா டெக்னாலஜிஸ் நிறுவனத்தின் தலைமை செயல் அதிகாரி மற்றும் நிர்வாக இயக்குநர் திரு. வாரன் ஹாரிஸ் [Warren Harris, CEO and MD of Tata Technologies] கூறுகையில், "BMW குழுமத்துடனான எங்களது கூட்டு முயற்சியான BMW TechWorks India, மென்பொருள் வரையறுக்கப்பட்ட வாகனங்களில் எங்களின் ஆழ்ந்த நிபுணத்துவத்தை வெளிப்படுத்தும் வகையில் அமைந்திருக்கிறது. மேலும் வாகன மென்பொருள் மற்றும் வணிகம் சார்ந்த தகவல் தொழில்நுட்பம் ஆகிய இரு பிரிவுகளிலும் புதுமைகளை முன்னெடுத்தலில் நாங்கள் காட்டி வரும் அக்கறையையும், அர்ப்பணிப்பையும் பிரதிபலிக்கிறது. இந்தியாவில் டாடா டெக்னாலஜிஸின் கொண்டிருக்கும் வலுவான பிராண்ட் செயல்பாட்டை மேலும் மேம்படுத்துவதன் மூலம், இந்த கூட்டு செயல்பாடு நாட்டின் சிறந்த திறமைசாலிகளை கவர்ந்திமுக்கும் என்பதோடு, எதிர்கால மொபிலிட்டி துறையை மறுவரையறை செய்யும் தொலைநோக்கு சிந்தனையுடன் கூடிய தீர்வுகளை உருவாக்க அவசியமான தளத்தையும் உருவாக்கும். பிரீமியம் பிரிவுக்கான பொறியியல், மென்பொருளால் இயக்கப்படும் வாகனங்கள், டிஜிட்டல் அனுபவங்களை மேம்படுத்துதல் மற்றும் அவர்களின் டிஜிட்டல்மயமாதல் பயணத்தை துரிதப்படுத்துதல் [engineering premium, software-driven vehicles, enhancing digital experiences, accelerating their digital transformation journey] ஆகியவற்றில் BMW குழுமத்துடன் இணைந்து செயல்படுவதில் நாங்கள் மகிழ்ச்சியடைகிறோம்" என்றார்.

டாடா டெக்னாலஜிஸ் நிறுவனத்தின் வாகனத்துறை தயாரிப்பு விற்பனை பிரிவுத் தலைவர் நச்சிகேத் பரஞ்சபே [Nachiket Paranjpe, President of Automotive Sales at Tata Technologies] கருத்துத் தெரிவிக்கையில், "வாகனத் தொழில்நுட்பத்தில் உருவாகி வரும் விரைவான பரிணாம வளர்ச்சி, வாகனங்கள் உருவாக்கப்படுவதில் பெரும் மாற்றங்களை உருவாக்கி வருகின்றன. அதிலும் குறிப்பாக மென்பொருளினால் வரையறுக்கப்பட்ட வாகனங்கள் இதில் முன்னணியில் உள்ளன. கருத்துருவாக்கம் மற்றும் மிக நுட்பமான முழுமையான பொறியியலில் இருந்து உற்பத்தி பொறியியல் மற்றும் ஆயத்த தயாரிப்பு SDV மேம்பாடு வரையிலான மதிப்புச் சங்கிலி முழுவதும் உள்ள தீர்வுகள் மற்றும் டாடா டெக்னாலஜிஸ் நிறுவனத்திற்கு வாகன துறையில் இருக்கும் ஆழ்ந்த நிபுணத்துவம் இணைவதன் மூலம், இந்த கூட்டு முயற்சியின் வாயிலாக எதிர்கால மொபிலிட்டியை வடிவமைப்பதில் BMW குழுமத்திற்கு ஆதரவை வழங்குவோம். வாகனத்துறை தொழில்நுட்பம் மற்றும் அதிநர்வீன வாகனங்களை உருவாக்குவதோடு மட்டுமல்லாமல், உலகெங்கிலும் உள்ள வாடிக்கையாளர்களுக்கு தனித்துவமான ஓட்டுநெர் அனுபவத்தையும் இந்த கூட்டு செயல்பாடு வழங்கும்." என்றார்.

BMW குழுமத்தின் எலக்ட்ரானிக்ஸ் மற்றும் மென்பொருளின் மூத்த துணைத் தலைவர் திரு. சிறிஸ்டோப் க்ரோட் [Christoph Grote, Senior Vice President of Electronics and Software, BMW Group] கருத்துத் தெரிவிக்கையில், "BMW TechWorks India எங்களின் உலகளாவிய வாகன மென்பொருள் மேம்பாட்டு முயற்சிகளில் மற்றுமொன்றாக அமைந்திருக்கிறது. இந்தியாவின் மென்பொருள் திறமை எதிர்கால மென்பொருள்-வரையறுக்கப்பட்ட வாகனங்களுக்கு பல வாய்ப்புகளை உருவாக்கி கொடுக்கும் பெரும் வளமாக இருக்கும். சுறுசுறுப்பான செயல்முறைகள் மற்றும் அதிநவீன கருவிகள் மூலம், BMW TechWorks India-ல் உள்ள இந்திய பொறியாளர்கள், தானியங்கி முறையில் வாகனம் ஒடுவது மற்றும் அடுத்த தலைமுறை இன்போடெயின்மென்ட் சிஸ்டம் போன்ற புதுமையான ஆட்டோமோட்டிவ் டிஜிட்டல் அனுபவங்களை இணைந்து உருவாக்குவார்கள்." என்றார்.

BMW குழுமத்தின் சிஜீ மற்றும் மூத்த துணைத் தலைவர் திரு அலெக்ஸாண்டர் ப்ரெச் இந்த கூட்டு செயல்பாடு குறித்து' தனது உற்சாகத்தை வெளிப்படுத்தினார், மேலும் அவர் கூறுகையில், "BMW TechWorks India மூலம், நாங்கள் எங்களது சர்வதேச தகவல் தொழில்நுட்ப மையம் சார்ந்த உத்திகளை சீராக முன்னேற்றம் காண செய்வதோடு, எங்களது உலகளாவிய வணிக தகவல் தொழில்நுட்ப செயல்பாடுகளை விரிவுபடுத்துகிறோம். டாடா டெக்னாலஜிஸ் உடனான கூட்டு முயற்சி என்பது செயல்பாடு உத்தி அடிப்படையிலான அடுத்தக்கட்டத்தை பிரதிபலிக்கிறது. மேலும், எங்கள் மதிப்பு சங்கிலியில் புதுமையான மென்பொருள் தீர்வுகளை உருவாக்குவதற்கான சிறந்த சூழல்களையும் வழங்குகிறது. BMW குழுமத்தின் டிஜிட்டல் மாற்றத்தை செயல்படுத்துவதில் எங்களுடன் கைக்கோர்க்க இருக்கும் இந்திய தொழில்நுட்ப திறமைகளை வரவேற்பதில் நாங்கள் மகிழ்ச்சியடைகிறோம்." என்றார்.

பிளம்டபிள்யூ டெக்வொர்க்ஸ் இந்தியாவின் தலைமை நிர்வாக அதிகாரி திரு. ஆதித்யா கேரா [Aditya Khera, CEO of BMW TechWorks India] கூட்டு முயற்சி குறித்து தனது மகிழ்ச்சியை வெளிப்படுத்தி பேசுகையில், "பிளம்டபிள்யூ டெக்வொர்க்ஸ் இந்தியாவை அறிமுகப்படுத்தியதன் மூலம், பிளம்டபிள்யூ குழுமத்தின் வாகன மென்பொருள் மற்றும் வணிக தகவல் தொழில்நுட்ப அம்சங்களில் முக்கியப் பங்கு வகிக்கும் உலகத் தரம் வாய்ந்த மென்பொருள் மையத்தை நாங்கள் நிறுவி இருக்கிறோம். பிளம்டபிள்யூ குழுமம் மற்றும் டாடா டெக்னாலஜிஸ் ஆகிய இரு நிறுவனங்களின் தலைமைத்துவத்தை மென்பொருள்-வரையறுக்கப்பட்ட வாகனங்கள் மற்றும் தயாரிப்பு பொறியியல் நிபுணத்துவத்தில் ஒன்றியைப்பதன் மூலம், இந்தியாவின் தலைசிறந்த திறமையாளர்களுக்கு BMW குழுமத்தின் மொபைலிட்டி தீர்வுகளின் எதிர்காலத்தை வடிவமைக்கும் வாய்ப்பை வழங்குவதில் மகிழ்ச்சியடைகிறோம்" என்றார்.

BMW டெக்வொர்க்ஸ் இந்தியாவின் நிர்வாகக் குழு, இரு டாடா டெக்னாலஜிஸ் மற்றும் BMW குழுமம் ஆகிய இரு நிறுவனங்களின் அனுபவமிக்க நிர்வாகிகளைக் கொண்டுள்ளது. டாடா டெக்னாலஜிஸ் நிறுவனத்தின் திரு. ஆதித்யா கேரா தலைமை நிர்வாக அதிகாரியாகவும், திரு. ஸ்வேத க்ரிநாதம் தலைமை நிதி அதிகாரியாகவும் இந்த கூட்டு முயற்சியில் இடம் பெற்று இருக்கிறார்கள். அதேபோல் BMW குழுமத்தில் இருந்து, திரு. ஸ்டெஃபான் ஃபேடெர் தலைமை செயல்பாட்டு அதிகாரியாகவும், திரு. ஓலிவர் சேக்கி ஆட்டோமொட்டிவ் சாஃப்ட்வேர் பிரிவின் தலைமை செயல்பாட்டு அதிகாரியாகவும் இடம் பெற்றுள்ளார்கள்,

-----End of joint press release-----

தாடா டெக்னாலஜிஸ் பற்றி:

தாடா டெக்னாலஜிஸ் (Tata Technologies (BSE: 544028, NSE: TATATECH)) என்பது ஒரு உலகளாவிய தயாரிப்பு பொறியியல் [global product engineering] மற்றும் டிஜிட்டல் சேவைகள் நிறுவனமாகும், இந்நிறுவனம் தனது வாடிக்கையாளர்களுக்கு சிறந்த தயாரிப்புகளையும் அதன் மூலம் சிறந்த அனுபவங்களை வழங்குவதன் மூலம் உலகம் வாகனங்களை ஓட்ட, பறக்க, உருவாக்க மற்றும் திருப்தியுடன் இருக்க வேண்டுமென்ற [drive, fly, build, and farm] அதன் நோக்கத்தை நிறைவேற்றுவதில் அக்கறையுடன் கவனம் செலுத்துகிறது. டாடா டெக்னாலஜிஸ் என்பது உத்திசார்ந்த பொறியியல் கூட்டு நிறுவனமாக, அதன் கூட்டு முயற்சியில் வணிகங்கள் சிறப்பாக இருக்க உதவுகிறது. #EngineeringABetterWorld என்ற எங்கள் தொலைநோக்குப் பார்வையை அடைய உதவும் வகையில், பாதுகாப்பான, தூய்மையான, மற்றும் அனைத்து பங்குதாரர்களின் வாழ்க்கைத் தரத்தை மேம்படுத்தும் சிறந்த தயாரிப்புகளை கருத்துருவாகம் முதல், தயாரிப்பு முழுமையடைந்து மற்றும் அவற்றின் பலன்களை உணர்ந்து செயல்படுவதில் உற்பத்தி நிறுவனங்கள் டாடா டெக்னாலஜிஸை பெரிதும் நம்பியுள்ளன.

மேலும் அறிய, <https://www.tata technologies.com>-ல் எங்கள் பக்கங்களைப் பார்வையிடவும் அல்லது இங்கே மேலும் தெரிந்து கொள்ள இங்கே சொடுக்கவும் [here](#).

சமீபத்திய புதுப்பித்த தகவல்களுக்கு எங்களை [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [Facebook](#) [YouTube](#) ஆகிய சமூக ஊடக கணக்குகளில் பின்தொடரவும்.

Tata Technologies Media Contacts:

Priyanka Bhatia (+91 91679 31934, Priyanka.Bhatia@ad factorspr.com),

Parikshit Joshi (+91 98339 17030, Parikshit.Joshi@ad factorspr.com)

மென்பொருள் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப மையங்களுக்கான உலகளாவிய நெட்வோர்க் [Global network for Software & IT-Hubs]:

தொடர்ந்து பல ஆண்டுகளாக, BMW குழுமம் அதன் டிஜிட்டல் நிபுணத்துவத்தை சர்வதேச இடங்களில் அடையாளம் கண்டறிந்து பயன்படுத்தி வருகிறது. இதன் மூலம் நீண்ட கால அடிப்படையில் தனது தகவல் தொழில்நுட்பம் நிபுணத்துவம் மற்றும் மென்பொருள் அறிவைப் பக்கவைத்து வருகிறது. ஒட்டுமொத்தமாக பார்க்கையில், BMW குழுமம் மற்றும் அதன் கூட்டு நிறுவனங்களுக்காக 1 உலகளாவிய ரீதியில் 5,000-க்கும் மேற்பட்ட ஊழியர்கள் மென்பொருள் மேம்பாடு மற்றும் வணிக தகவல் தொழில்நுட்பத்தில் பணிபுரிகின்றனர். இந்த மையங்கள் உலகம் முழுவதும் பரவியுள்ளன: அமெரிக்கா, போர்ச்சுகல், ஜெர்மனி, ருமேனியா, தென்னாப்பிரிக்கா, இந்தியா மற்றும் சீனா ஆகிய நாடுகளில் இவை செயல்பட்டு வருகின்றன.

புதிய கூட்டு முயற்சியின் மூலம் BMW TechWorks India மூலம், BMW குழுமம் தனது வளர்ச்சிக்கான உத்தியில் மற்றொரு மைல்கல்லை உருவாக்கி இருப்பதோடு, வாகன மென்பொருள் மற்றும் வணிக தகவல் தொழில்நுட்ப துறையில் முன்னணி நிறுவனமாக தனது இடத்தை மேலும் வலுவுள்ளதாக்கி இருக்கிறது.

இந்தியாவில் BMW குழுமம்:

BMW குழுமம் 2007-ம் ஆண்டு முதல் இந்தியாவில் செயல்பட்டு வருகிறது. இந்நிறுவனத்தில் சுமார் 650 பேர் பணிபுரிகின்றனர். BMW இந்தியாவின் தலைமையகம் புது டெல்லிக்கு அருகில் குருகிராமில் அமைந்துள்ளது, இங்கு ஒரு பயிற்சி மையமும் செயல்பட்டு வருகிறது. இவைத் தவிர சென்னையில் ஒரு உற்பத்தி ஆலை, புனேவில் ஒரு உதிரி பாகங்கள் கிடங்கு மற்றும் நாட்டின் முக்கிய பெருநகரங்களில் ஹலர் நெட்வோர்க் ஆகியவை செயல்பாட்டில் இருக்கின்றன. 2023-ம் ஆண்டில், BMW குழுப் இந்தியா தனது வரலாற்றில் BMW மற்றும் MINI 14,172 வாகனங்களையும், BMW Motorrad 8,768 வாகனங்களையும் விற்பனை செய்ததன் மூலம் அதன் வரலாற்றில் சிறந்த வருடாந்திர விற்பனையைப் பதிவு செய்தது.

BMW Group corporate communications:

Benedikt Fischer, Spokesperson BMW Group IT

Phone: +49-151-601-66887

E-mail: benedikt.fischer@bmwgroup.com

Martin Tholund, spokesperson for Digital Car, Electronics and Software, Technology Partnerships, Digital Products and Services

Telephone: +49-151-601-77126

email: Martin.Tholund@bmwgroup.com

Web: www.press.bmwgroup.com/global

email: presse@bmw.de

BMW குழுமம்

BMW குழுமம் தனது நான்கு பிராண்டுகளான BMW, MINI, Rolls-Royce மற்றும் BMW Motorrad ஆகியவற்றுடன், ஆட்டோமொபைல்கள் மற்றும் மோட்டார் சைக்கிள்களின் பிரிவில் உலகின் முன்னணி பிரீமியம் உற்பத்தியாளராக முக்கியத்துவம் பெற்றிருப்பதோடு, பிரீமியம் நிதி மற்றும் மொபைல்டி சேவைகளையும் வழங்குகிறது. BMW குழும உற்பத்தி தொடர் செயல்பாடானது, உலகளாவில் 30-க்கும் மேற்பட்ட உற்பத்தித் மையங்களைக் கொண்டுள்ளது; இந்நிறுவனம் 140-க்கும் மேற்பட்ட நாடுகளில் உலகளாவிய விற்பனை தொடர் செயல்பாடுகளைக் கொண்டுள்ளது.

2023-ம் ஆண்டில், BMW குழுமம் உலகளாவில் 2.55 மில்லியன் பயணிகள் வாகனங்களையும் 209,000-க்கும் அதிகமான மோட்டார் சைக்கிள்களையும் விற்பனை செய்தது. 2023-ம் நிதியாண்டில் இந்நிறுவனத்தின் வரிக்கு முந்தைய லாபம் € 17.1 பில்லியன் ஆகவும் € 155.5 பில்லியன் வருவாயாக இருந்தது. 31 டிசம்பர் 2023 நிலவரப்படி, BMW குழுமம் 154,950 பணியாளர்களைக் கொண்டுள்ளது.

BMW குழுமத்தின் வெற்றியானது எப்போதும் நீண்ட கால சிந்தனை மற்றும் பொறுப்புமிக்க செயலை அடிப்படையாகக் கொண்டிருக்கிறது. இந்நிறுவனம் ஆரம்ப நிலையிலேயே எதிர்காலத்திற்கான போக்கை திட்டமிட்டு செயல்படுத்துகிறது. மேலும்



தயாரிப்பின் மூலமான விநியோக தொடர், தயாரிப்புகளின் அனைத்துக்ட்டங்களிலும் அதன் உத்தி சார்ந்த செயல்பாடுகளில் நிலைத்தன்மை மற்றும் திறமையான வள நிர்வாகத்தை மையமாக கொண்டு இயங்கி வருகிறது,

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

ವರ್ತಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆ

ಬಿಂದುಗಳ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯಾ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಮತ್ತು ಬಿಂದುಗಳ ಗೌಪ್ಯ:
ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಐಟಿ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಿರುವ ಜಂಟಿ
ಉದ್ಯಮ



- ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದೇಶ್ಯ (ಜೆವಿ) - ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಬಳಸುವ ವಾಹನಗಳು (ಎಸ್‌ಡಿಎ) ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ಐಟಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿವರ್ತನೆಯ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಂತೆ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆವಿಷ್ಕಾರ ಸಲ್ಲಿದೆ.
- ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಭಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಾದ - ಬೆಂಗಳೂರು, ಪ್ರಾಣ ಮತ್ತು ಚೆನ್ನೈ ನಗರಗಳು - ಬಿಂದುಗಳ ಗೌಪ್ಯನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಐಟಿ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಜಾಗತಿಕ ಜಾಲದ ಭಾಗವಾಗಲಿವೆ.
- 2025ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ನಾಲ್ಕು-ಅಂಶಗಳಷ್ಟು ಉದ್ದೋಗಿಗಳ ತ್ವರಿತ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು, 8ನೇ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2024: ಜಾಗತಿಕ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳ ಕಂಪನಿಯಾಗಿರುವ ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಮತ್ತು ದುಬಾರಿ ವಾಹನ ತಯಾರಿಸುವ ಜಾಗತಿಕ ಪ್ರಮುಖ ಕಂಪನಿಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿರುವ ಬಿಂದುಗಳ ಗೌಪ್ಯ, ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಬಿಂದುಗಳ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪನಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿರುವುದಾಗಿ ಇಂದು ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿವೆ.

ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಅಂಶತ ಹಾಕುವುದರೂಂದಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಂಬಂಧಿತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಅನುಮೋದನೆಯಾಗಿದೆ, ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದೇಶ್ಯ ಬೆಂಗಳೂರು, ಪ್ರಾಣ ಮತ್ತು ಚೆನ್ನೈನ ಪ್ರಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ 100 ಉದ್ದೋಗಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಲಿದೆ.

ಭಾರತದ ಉನ್ನತ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಿರುವ ಈ ಹೊಸ ಉದ್ದೇಶ್ಯ, 2025ರ ಅಂತ್ಯದ ವೇಳೆಗೆ ನಾಲ್ಕು-ಅಂಶಗಳ ನೇಮಕಾತಿ ಗುರಿಯಾಗಿ ಇರಿಸಿಕೊಂಡು

ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲು ಸಿದ್ಧಾಗಿದೆ. ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹ ಮತ್ತು ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದಿಮೆಯಲ್ಲಿ ತಲಾ ಶೇ 50ರಷ್ಟು ಪಾಲು ಬಂಡವಾಳ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು ಸ್ಪಯಿಂಚಾಲಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ಮತ್ತು ಉದ್ದಿಮೆ ಬಟ್ಟಿ-ಯಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಮಾನ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಟೆಕ್ಸ್‌ಎಸ್‌ ಇಂಡಿಯಾದ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್, ಹೋಸ್ ತಲೆಮಾರಿನ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿರುವ ಸಮರ್ಥ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಪರಿಹಾರಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ದಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅನುಭವಗಳು ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹನ ಜಾಗತಿಕ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಕ್ಕೆ ಪುರಕವಾಗಿರಲಿದೆ. ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಿಂದ ಹಿಡಿದು ವಿವರವಾದ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಮೂಲತಃ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ನರವಿನಿಂದಲೇ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಬಳಕೆಗೆ ಸಿದ್ಧ ಇರುವ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ವಾಹನ (ಟ್ರಾಕ್ ಎಸ್‌ಡಿ‌ವಿ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವವರೆಗೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಉತ್ಪನ್ನ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ಸಾಬೀತಾಗಿರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು, ಬಿಂಡಬ್ಲೂ-ದ ಭವಿಷ್ಯದ ಸಂಚಾರ ಪರಿಹಾರಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಯೋಜನೆಗಳಾದ್ಯಂತ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿವೆ. ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಆವಕಾಶಗಳನ್ನೂ ಇದು ಸುಲಭಗೊಳಿಸಲಿದೆ.

ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪರಿಣತಿಯನ್ನು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲುದು ಈ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಅಸಾಧಾರಣ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಟ್ಟಿ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರು ಮೂಲತಃ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ನರವಿನಿಂದಲೇ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ವಾಹನಗಳು (ಎಸ್‌ಡಿ‌ವಿ), ಸ್ಪಯಿಂಚಾಲಿತ ಚಾಲನೆ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಹಿತಿ - ಮನರಂಜನೆ ಮತ್ತು ವಾಹನಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ವಾಹನಗಳ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಜೊತೆಗೆ, ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದೇಶವು ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹನ ಉದ್ದಿಮೆ ಬಟ್ಟಿ-ಯ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳನ್ನೂ ಒದಗಿಸಲಿದೆ. ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಟೆಕ್ಸ್‌ಎಸ್ ಇಂಡಿಯಾ- ಕಾರು ತಯಾರಕರ ಜಾಗತಿಕ ತಯಾರಿಕಾ ಜಾಲದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿವರ್ತನೆಗೆ ವೇಗ ನೀಡಲಿದೆ. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗಾಂಹಕ ಪ್ರಯಾಣ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲಿದೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ (ಎಬಿ) ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ವೇದಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು ಇಲ್ಲಿ ಪರಿಗಳಿಸಬೇಕಾದ ಮತ್ತೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ. ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಪ್ರಮುಖ ವಹಿವಾಟು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ವೇಗ ಮತ್ತು ದ್ವಿತೀಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿದೆ.

ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದಿಮೆಯು (ಜೆ‌ವಿ) ಭಾರತದ ಯುವ ವ್ಯಕ್ತಿಪರರಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಭವಿಷ್ಯ ರೂಪಿಸುವ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞನಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸರಿಸಾಟೆಯಿಲ್ಲದ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಸ್ಥಳೀಯ ಪ್ರತಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಪೋಷಿಸಲು ಮತ್ತು ಹೋಸ್ ತಲೆಮಾರಿನ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಲು ಈ 'ಜೆ‌ವಿ'ಯ ಬದ್ದತೆಯು ವಾಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವುದನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲಿದೆ. ಮಹತ್ವಕಾರಿ ಪ್ರತಿಭಾನ್ವಿತರು ಈ 'ಜೆ‌ವಿ'ಯ ಭಾಗವಾಗಲು ಆಸಕ್ತಿ ತೋರಿಸಬಹುದು. ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಆವಿಷ್ಕರಿಸಬಹುದು.

ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹನ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಜಂಟಿ ಉದ್ದಿಮೆ (ಜೆ‌ವಿ) ಸ್ಥಾಪನೆಯ ಕುರಿತು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿರುವ ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ಸಿಇಬ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ನಿದರ್ಶಕ ವಾರೆನ್ ಹ್ಯಾರಿಸ್ ಅವರು, "ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಗ್ರಾಹ, ಬಿಂಡಬ್ಲೂ ಟೆಕ್ಸ್‌ಎಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಜೊತೆಗಿನ ನಮ್ಮ ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದಿಮೆ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್-ಆಧಾರಿತ ವಾಹನಗಳಲ್ಲಿ (ಎಸ್‌ಡಿ‌ವಿ) ನಾವು ಹೊಂದಿರುವ ಆಳವಾದ ಪರಿಣತಿಗೆ ನಿದರ್ಶನವಾಗಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ವಾಹನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಉದ್ದಿಮೆ ಬಟ್ಟಿ ಎರಡರಲ್ಲೂ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡುವ ನಮ್ಮ ಬದ್ದತೆಯನ್ನೂ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ಸದೃಢ ಸ್ವರೂಪದ ಭ್ರಾಹಂಡ್ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಈ 'ಜೆ‌ವಿ' ಉನ್ನತ ಪ್ರತಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸಲಿದೆ. ಸಂಚಾರದ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ಮರು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವ ಭವಿಷ್ಯದ ಚಿಂತನೆಯ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು

ಒದಗಿಸಲಿದೆ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಪ್ರೋಟಿಪ್ಯಂ, ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಚಾಲಿತ ವಾಹನಗಳು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವರ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿವರ್ತನೆಯ ಪಯಂತಿವನ್ನು ಏಗೆಗೊಳಿಸಲು ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್ ಜೊತೆಗೆ ಪಾಲುದಾರರಾಗಲು ನಾವು ಉತ್ಸರ್ಹಾಗಿದ್ದೇವೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದಾರೆ.

ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ವಾಹನ ಮಾರಾಟದ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ನಚಿಕೇತ್ರ ಪರಾಂಜ್‌ಪೆ ಅವರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಹೀಗಿದೆ: "ವಾಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿನ ಕ್ಷೇತ್ರ ಬದಲಾವಣೆಯು ವಾಹನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಧಾರಿತ ವಾಹನಗಳು ಈ ಬದಲಾವಣೆಯ ಮುಂಚೂಳಿಯಲ್ಲಿವೆ. ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ, ನಮ್ಮ ಆಳವಾದ ವಾಹನ ಪರಿಣತಿ ಮತ್ತು ವಾಹನ ತಯಾರಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭದಿಂದ ಅಂತ್ಯದವರೆಗಿನ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದರಿಂದ ವಾಹನಗಳ ಪರಿಕಲ್ಪನೆ, ವಿವರವಾದ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್‌ನಿಂದ ಹಿಡಿದು ತಯಾರಿಕಾ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಗೆ ಸನ್ನಾದ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಆಧಾರಿತ ವಾಹನ (ಎಸ್‌ಡಿ‌ವಿ) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವವರೆಗಿನ ನಮ್ಮ ಪರಿಣತಿಯು ಸಂಚಾರದ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್‌ಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುವುದಕ್ಕೆ ನಮ್ಮನ್ನು ಪರಿಪೂರ್ಣ ಸಾನಾದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಿವೆ. ಈ ಜಂಟಿ ಉದ್ದಿಮೆ ಮೂಲಕ ನಾವು ವಾಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಇದುವರೆಗಿನ ನಂಬಿಕೆಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಲಿದ್ದೇವೆ. ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವಾಹನ ತಯಾರಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಅಸಾಧಾರಣ ಚಾಲನಾ ಅನುಭವ ನೀಡಲಿದ್ದೇವೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದಾರೆ.

ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್‌ನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನ ಹಿರಿಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಶಿಸ್ಕೋಪ್ ಗೌರೀತ್ರಾ ಅವರ ಅನಿಸಿಕೆ ಹೀಗಿದೆ: "ನಮ್ಮ ಜಾಗತಿಕ ವಾಹನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಬಿಂದುವೆಂದು ಟೆಕ್ಸ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಗಮನಾರ್ಹ ಸೇರ್ಪಡಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಪ್ರತಿಭೆಯು ಭವಿಷ್ಯದ ನಮ್ಮ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್- ಆಧಾರಿತ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಪತ್ತಾಗಿದೆ. ಕುರುಕಾದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಪರಿಕರಗಳೊಂದಿಗೆ, ಬಿಂದುವೆಂದು ಟೆಕ್ಸ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿನ ಭಾರತದ ಎಂಜಿನಿಯರಿಗಳು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಚಾಲನೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ತಲೆಮಾರಿನ ಮಾಹಿತಿ - ಮನರಂಜನೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಿಂತಹ ಹೊಸ ವಾಹನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಸಹ-ಸ್ಪಷ್ಟಿಸಲಿದಾರೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದಾರೆ.

ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್ ಐಟೆ-ಯ ಹಿರಿಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಸಿಬಿ ಅಲೆಕ್ಟ್ರಾಂಡರ್ ಬುರೆಶ್ ಅವರು ಜೆವಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕುರಿತು ತಮ್ಮ ಉತ್ಸಾಹವನ್ನು ಹೀಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದಾರೆ: "ಬಿಂದುವೆಂದು ಟೆಕ್ಸ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಜೊತೆಗೆ, ನಾವು ನಮ್ಮ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಐಟೆ-ಕೇಂದ್ರ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ನಮ್ಮ ಜಾಗತಿಕ ಉದ್ದಿಮೆ ಐಟೆ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಜೊತೆಗೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಪ್ರಮುಖ ಹೆಚ್ಚಿಯಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್‌ನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿವರ್ತನೆಯನ್ನು ಚಾಲನೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ನಮ್ಮೊಂದಿಗೆ ಸೇರಲು ಭಾರತದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಣತರನ್ನು ಸಾಗುತ್ತಿಸಲು ನಾವು ಉತ್ಸರ್ಹಾಗಿದ್ದೇವೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದಾರೆ.

ಬಿಂದುವೆಂದು ಟೆಕ್ಸ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಸಿಇಬ ಆದಿತ್ಯ ಬೇರಾ ಅವರು 'ಜೆವಿ' ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಬಗ್ಗೆ ತಮ್ಮ ಸಂತಸವನ್ನು ಹೀಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದಾರೆ: "ಬಿಂದುವೆಂದು ಟೆಕ್ಸ್‌ವರ್ಕ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಆರಂಭಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ, ನಾವು ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್‌ನ ವಾಹನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಉದ್ದಿಮೆ ಐಟೆ- ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಶ್ವದಜ್ಞಯ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್-ಆಧಾರಿತ ವಾಹನಗಳು ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಬಿಂದುವೆಂದು ಗೂಪ್‌ನ ಮತ್ತು ಟಾಟಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಒಂದುಗೊಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ನಾವು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಬೆಳೆವಣಿಗೆ

ಸೆಜ್ಜಾಗಿದ್ದವೇ, ಬಿಂದಬುಲ್ಲ್ ಗ್ರಾಹನ ವಾಹನ ಪರಿಹಾರಗಳ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಭಾರತದ ಉನ್ನತ ಪ್ರತಿಭೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಿದೆ' ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಬಿಂದಬುಲ್ಲ್ ಟೆಕ್ನಾರ್ಕ್ಯೂಸ್ ಇಂಡಿಯಾದ ನಿರ್ವಹಣಾ ತಂಡವು ಎರಡೂ ಪಾಲುದಾರ ಕಂಪನಿಗಳ ಅನುಭವಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಕರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಈಟ್ಲಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್‌ನ ಆದಿತ್ಯ ಖೇರಾ ಅವರು ಈ 'ಜೆಲಿ'ಯ ಸಿಬ್ಬ ಮತ್ತು ಶ್ವೇತಾ ಗಿರಿನಾಥಮ್ ಅವರು ಸೀಲಫ್‌ಬ ಆಗಿರಲಿದ್ದಾರೆ. ಬಿಂದಬುಲ್ಲ್ ಗ್ರಾಹನಿಂದ, ಸ್ಟ್ರೋಫ್‌ನ್ ಫ್ಲೈಡರ್ ಅವರು ಎಂಟರ್ಪ್ರೈಸ್‌ ಐಟಿಯ ಸಿಬ್ಬ ಆಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದ್ದಾರೆ. ಆಲಿವರ್ ಸೀಕೆಲ್ ಅವರು ಈ ಹೊಸ 'ಜೆಲಿ'ಯ ಯ ವಾಹನ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ನ ಸಿಬ್ಬ ಹುದ್ದೆ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

About Tata Technologies:

Tata Technologies (BSE: 544028, NSE: TATATECH) is a global product engineering and digital services company focused on fulfilling its mission of helping the world drive, fly, build, and farm by enabling its customers to realize better products and deliver better experiences. Tata Technologies is the strategic engineering partner businesses turn to when they aspire to be better. Manufacturing companies rely on Tata Technologies to enable them to conceptualize, develop and realize better products that are safer, cleaner, and improve the quality of life for all the stakeholders, helping us achieve our vision of #EngineeringABetterWorld. For more, visit us at <https://www.tata technologies.com> or learn more [here](#). Follow us on [LinkedIn](#), [Instagram](#), [Twitter](#), [Facebook](#) and [YouTube](#) for the latest updates.

Tata Technologies Media Contacts:

Priyanka Bhatia (+91 91679 31934, Priyanka.Bhatia@ad factorspr.com),

Parikshit Joshi (+91 98339 17030, Parikshit.Joshi@ad factorspr.com)

About The BMW Group:

Global network for Software & IT-Hubs

For several years now, the BMW Group has been pooling its digital expertise at international locations, thereby securing its IT and software know-how for the long term. In total, more than 15,000 employees worldwide work in software development and Business IT for the BMW Group and its joint ventures. The locations span the entire globe: USA, Portugal, Germany, Romania, South Africa, India, and China.

With the new joint venture BMW TechWorks India, the BMW Group sets another milestone in its growth strategy and strengthens its position as a leading company in the field of automotive software and business IT.

BMW Group in India

The BMW Group has been active in India since 2007 and employs around 650 people. BMW India's headquarter is located close to New Delhi in Gurugram, which is also home to a training centre. Further activities include a production plant in Chennai, a spare parts warehouse in Pune and a dealer network in the country's major metropolises. In 2023, BMW Group India recorded the best annual result in its history with BMW and MINI selling 14,172 units and BMW Motorrad selling 8,768 units.

If you have any questions, please contact:

BMW Group corporate communications:

Benedikt Fischer, Spokesperson BMW Group IT

Phone: +49-151-601-66887

E-mail: benedikt.fischer@bmwgroup.com

Martin Tholund, spokesperson for Digital Car, Electronics and Software, Technology Partnerships, Digital Products and Services

Telephone: +49-151-601-77126

email: Martin.Tholund@bmwgroup.com

Web: www.press.bmwgroup.com/global

email: presse@bmw.de

The BMW Group

With its four brands BMW, MINI, Rolls-Royce and BMW Motorrad, the BMW Group is the world's leading premium manufacturer of automobiles and motorcycles and also provides premium financial and mobility services. The BMW Group production network comprises over 30 production sites worldwide; the company has a global sales network in more than 140 countries.

In 2023, the BMW Group sold over 2.55 million passenger vehicles and more than 209,000 motorcycles worldwide. The profit before tax in the financial year 2023 was € 17.1 billion on revenues amounting to € 155.5 billion. As of 31 December 2023, the BMW Group had a workforce of 154,950 employees.

The success of the BMW Group has always been based on long-term thinking and responsible action. The company set the course for the future at an early stage and consistently makes sustainability and efficient resource management central to its strategic direction, from the supply chain through production to the end of the use phase of all products.

www.bmwgroup.com

Facebook: <http://www.facebook.com/BMWGroup>

Twitter: <http://twitter.com/BMWGroup>

YouTube: <http://www.youtube.com/BMWGroupView>

Instagram: <https://www.instagram.com/bmwgroup>

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/bmw-group/>

----- සංඝී ප්‍රතිකා පුරුණුන් අංත් -----