



16. Juni 2020

Klares Bekenntnis zur Fahrradbranche

Bosch eBike Systems eröffnet neuen Hauptsitz für den asiatisch-pazifischen Raum in Taichung, Taiwan

- ▶ Einweihung der neuen Bosch eBike Systems-Zentrale für Asien-Pazifik
- ▶ Einrichtung eines technischen Schulungszentrums
- ▶ Weiterer Ausbau der Präsenz im asiatisch-pazifischen Raum

Reutlingen/Taichung – Bosch eBike Systems feiert heute die Einweihung seines neuen Hauptsitzes im asiatisch-pazifischen Raum in Taichung, Taiwan, und setzt damit seine weltweite Expansion und den Erfolg des letzten Jahrzehnts fort. Der Hersteller von Antriebssystemen für eBikes im Premium-Segment ist bereits seit 2014 mit einer eigenen Niederlassung und einem Büro in der Region Asien-Pazifik vertreten. Bosch eBike Systems wird so seine Präsenz in der taiwanischen Fahrradbranche stärken und das zukünftige Mobilitätswachstum im Fahrradsektor weiter vorantreiben. Am Hauptsitz wird auch ein technisches Schulungszentrum eingerichtet, das eine direktere Unterstützung und den Ausbau von Schulungen der Branchenpartner ermöglicht. Außerdem baut Bosch eBike Systems so seine Präsenz in der Region weiter aus, nachdem es in den letzten sechs Jahren erfolgreich den australischen, japanischen und neuseeländischen Markt erschlossen hat.

Besserer Zugang zur Fahrradbranche mit weiterem Engagement

Angesichts der weltweit wachsenden Nachfrage nach Pedelecs und der wichtigen Stellung Taiwans in der Fahrradbranche hat Bosch im April dieses Jahres den Hauptsitz von eBike Systems für Asien-Pazifik in Taichung gegründet. „Unser Ziel ist es, auch in Zukunft als einer der Marktmacher innovative Lösungen der Fahrradmobilität anzubieten und die Weiterentwicklung voranzutreiben“, sagt Claus Fleischer, Geschäftsleiter von Bosch eBike Systems. „Es ist wichtig für uns, dort präsent zu sein, wo unsere Partner in der Fahrradbranche sind. Taichung gehört zu den wichtigen Zentren in der Fahrradbranche weltweit; es ist für uns von entscheidender Bedeutung, hier eine Basis zu haben, um die Verbindungen zu stärken und unseren Support vor Ort auszubauen“, so Claus Fleischer weiter.

Technisches Schulungszentrum

Um den spezifischen Anforderungen der Fahrradhersteller, Assembler und Rahmenhersteller in Asien gerecht zu werden, richtet Bosch eBike Systems in der neuen Zentrale auch ein technisches Schulungszentrum ein. „Wir sind entschlossen, das Wachstum der Branche voranzutreiben“, sagt David Howard, Vice President and General Manager von Bosch eBike Systems Asia Pacific. „Angesichts der Tatsache, dass eine große Anzahl von Pedelecs in Taiwan, Vietnam und China hergestellt wird, werden wir den Support und die Schulungsmaßnahmen für unsere weltweit agierenden Partner ausbauen. Unser Team besteht sowohl aus Fachleuten der Fahrradbranche als auch aus eBike-Experten von Bosch, so dass wir davon überzeugt sind, die Anforderungen des globalen Marktes optimal zu erfüllen“, sagt Howard. Die neue Zentrale für den asiatisch-pazifischen Raum befindet sich in Taichung City, Distrikt Nantun, und unterstützt die zentralen Geschäftsfunktionen wie Vertrieb, Marketing, Produktmanagement, Geschäftsentwicklung, Qualitätsmanagement, technischen Support und Service.

Ausbau der Präsenz im asiatisch-pazifischen Raum

Bosch eBike Systems ist seit 2014 in der Region Asien-Pazifik aktiv. Mit erfolgreichen Markteintritten in Australien, Japan und Neuseeland vertrauen in der Region Asien-Pazifik mehr als 30 bekannte Fahrradmarken auf Produkte „epowered by Bosch“. Das Unternehmen sieht zudem weiteres Potenzial und plant, seine Präsenz in der Region auszubauen, indem es innovative Lösungen anbietet, die das persönliche eBike-Erlebnis bereichern.

Pressebilder: #3064147, #3064148, #3064149

Journalistenkontakt:

Robert Bosch GmbH

Tamara Winograd

Leiterin Marketing und Kommunikation Bosch eBike Systems

Tel.: +49 (0)7121 35-394 64

Tamara.Winograd@de.bosch.com

Über Bosch eBike Systems

Eine neue Generation Fahrräder erobert Stadt und Land und gehört bereits heute zum Alltagsbild: eBikes sind ein modernes Fortbewegungsmittel für moderne Menschen. Für Schnelle und Gemütliche, für Fitte und Bequeme, für Pendler und Genussradler, und natürlich für Alt und Jung. Hinter dem Rückenwind technisch führender eBikes von rund 70 führenden Fahrradmarken in Europa stecken Komponenten, die von Bosch zur Perfektion gebracht werden. Von der hocheffizienten Antriebseinheit (Motor und Getriebe), über hochqualitative Akkus bis hin zu einem intuitiv bedienbaren, smarten Bord- und Fahrradcomputer reicht das Bosch-Portfolio. Die perfekte Abstimmung der Komponenten ist der Schlüssel zur typischen Bosch-Performance in Komfort wie Leistungsfähigkeit. Die eBike-Systeme profitieren wie andere Bosch-Produkte vom Technik- und Fertigungs-Know-how der Bosch-Gruppe: Von der Konzeption über das Engineering bis hin zu Produktion, Marketing und After-Sales-Service setzt Bosch eBike Systems immer wieder aufs Neue Maßstäbe für die eBike-Branche. Die Erfahrung der Bosch-Gruppe auf den Gebieten Elektromotor, Sensorik, Displays und Lithium-Ionen-Batterie verschafft Bosch-eBike-Systemen Technik fürs Leben und eBike-Fahrern ihren Spaß.

Mehr Informationen unter www.bosch-ebike.de

Über Bosch

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 400 000 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2019). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2019 einen Umsatz von 77,7 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Industrie 4.0 und Connected Mobility. Bosch verfolgt die Vision einer nachhaltigen, sicheren und begeisternden Mobilität. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT-Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen und Produkte für das vernetzte Leben, die entweder über künstliche Intelligenz (KI) verfügen oder mit ihrer Hilfe entwickelt oder hergestellt werden. Mit innovativen und begeisternden Produkten sowie Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“. Die Bosch-Gruppe umfasst die Robert Bosch GmbH sowie ihre rund 440 Tochter- und Regionalgesellschaften in 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 72 600 Mitarbeiter in Forschung und Entwicklung an 126 Standorten. Im Unternehmen sind etwa 30 000 Software-Entwickler tätig.

Mehr Informationen unter www.bosch.com, www.iot.bosch.com, www.bosch-presse.de, www.twitter.com/BoschPresse.