**Hankook Tire utser Chang Yool Han till ny VD för Storbritannien**

**Hankook Tire har utsett Chang Yool Han till VD för Storbritannien med start den 1 oktober. Han har omfattande kunskaper om försäljning och marknadsföring samt flera års erfarenhet av den europeiska marknaden. Innan han tillträdde sin nya roll arbetade han i teamet för globala marknadsföringsstrategier för Hankook Tire & Technology Group i Seoul, Sydkorea.**

***Daventry, Storbritannien, 21 oktober 2019 –*** Hankook Tire UK har tillkännagivit att man utser Chang Yool Han till VD för Storbritannien. Han tillträdde sin nya befattning i dotterbolaget med bas i Daventry den 1 oktober 2019. Innan han tillträdde sin nya roll arbetade han med globala marknadsföringsstrategier i Sydkorea där han fick stor erfarenhet av försäljning och marknadsföring. Han besitter expertis inom logistik med fokus på hantering av distributionskedjor och han har många års praktisk erfarenhet, bland annat av att ha arbetat på Hankooks Europeiska huvudkontor, och senare för det tyska dotterbolaget.

”Efter tidigare befattningar på Hankook Tire i Europa har Chang Yool Han omfattande kunskaper om såväl däckbranschen som den europeiska marknaden och kan utveckla vårt varumärke i Storbritannien med hjälp av sin expertis inom försäljning och marknadsföring. Vi har stort förtroende för hans kompetens och vi är glada att kunna presentera honom som ny VD för Storbritannien”, säger Han-Jun Kim, vd för Hankook Tire Europe.

“Jag är hedrad över det förtroende som jag har fått och möjligheten till att utveckla Hankook Tires position som premiumdäcktillverkare på den brittiska marknaden. Jag kan bygga vidare på våra framgångar under senare år med en bred produktportfölj i däcksegmenten för personbilar, lätta lastbilar, lastbilar och bussar” säger Chang Yool Han.”Jag ser fram emot att arbeta med det mycket kompetenta och erfarna teamet i Storbritannien.”

###

**Om Hankook**

Hankook tillverkar innovativa och testvinnande radialdäck av högsta kvalitet inom premiumsegmentet för personbilar, SUV:ar, terrängbilar, lätta lastbilar, husbilar, lastbilar, bussar och bilsport (bana/rally).

Företaget investerar löpande i forskning och utveckling för att alltid kunna erbjuda kunderna högsta kvalitet i kombination med den senaste teknologin. Vid företagets fem utvecklingscentra och åtta fabriker världen över utvecklas och produceras däcklösningar, som är speciellt anpassade för de regionala marknadernas krav och behov. I Europa sker däckutvecklingen för lokala marknader samt leverans av originalutrustning till ledande europeiska fordonstillverkare vid Hankooks teknikcentrum i Hannover, Tyskland. Tillverkning sker bl.a. i den ultramoderna Europa-fabriken i Rácalmás, Ungern, som invigdes år 2007 och som byggs ut löpande. Idag tillverkar de drygt 3 000 anställda upp till 19 miljoner däck om året till personbilar, SUV:ar och lätta lastbilar.

Hankooks Europa- och Tysklands-säte ligger i Neu-Isenburg i närheten av Frankfurt am Main. I Europa har Hankook ett antal filialer: Frankrike, Italien, Nederländerna, Polen, Ryssland, Spanien, Storbritannien, Sverige, Tjeckien, Turkiet, Ukraina och Ungern. Hankooks däck säljs direkt via regionala distributörer till ytterligare europeiska länder. Idag har företaget ca 21 000 anställda och levererar sina produkter till drygt 180 länder. Ledande fordonstillverkare förlitar sig på Hankook som originalutrustningsleverantör av däck. Runt 30% av den globala omsättningen hänför sig till Europa och OSS. Sedan 2016 är Hankook Tire representerat i ansedda Dow Jones Sustainability Index World (DJSI World).

Mer information återfinns på [www.hankooktire-mediacenter.com](http://www.hankooktire-mediacenter.com) eller [www.hankooktire.com](http://www.hankooktire.com)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kontakt:**  **Hankook Tire Sweden AB |** Kanalvägen 12 **|** 194 61 Upplands-Väsby **|** Sverige | | | |
| **Christine Silfversparre**  Marknadschef  tel.: +46 (0) 733 251 539  [christine.silfversparre@hankooktire.se](mailto:christine.silfversparre@hankooktire.se) |  |  |  |