**Hankook Technodome:
däcktillverkaren inviger sitt nya, globala FoU-center med inriktning på framtiden**

**Hankook Tire skall stärka sitt teknologiska ledarskap inom fordonsbranschen vid den toppmoderna anläggningen, genom att erbjuda en optimal forskningsmiljö och implementera företagets proaktiva kultur genom innovation i arbetsprocesserna.**

***Seoul, Korea/Neu-Isenburg, Tyskland, 18 oktober 2016*** – Hankook Tire har idag informerat om att en öppningsceremoni har hållits för “Hankook Technodome”, det nya, centrala FoU-centret i Daejeon, Korea. Företaget har ambitionen att bli ett globalt märke i främsta ledet på basis av teknologiskt ledarskap.

Hankook Technodome är en konkretisering av Hankook Tires starka engagemang inom FoU-innovation, och kommer att utgöra kärnan i företagets globala FoU-infrastruktur. Genom att den toppmoderna anläggningen erbjuder en optimerad forskningsmiljö planerar Hankook Tire att koncentrera sig på säkrandet av originalteknologi inför framtiden för Hankook Tires FoU-planer på medellång sikt, att bli ledande inom däckkvalitet enligt senaste teknik och erbjuda kvalitet i toppklass. Det nya FoU-centret kommer också att få en mycket stor roll i implementeringen av Hankook Tires proaktiva företagskultur genom ett nytänkande i arbetsprocessen och ett fortsatt stärkande av företagets FoU-insatser på vägen mot toppsegmentet.

Hankook Technodome har designats av Foster + Partners, en arkiktektfirma grundad av Sir Norman Foster, och integrerar Hankook Tires spjutspetsteknologi, vision och kultur. Hankook Technodome, som finns i Daejeon, Sydkorea, är ett resultat av en investering på totalt KRW 266.4 miljarder (motsvarande ca 220 miljoner euro). FoU-centret är beläget på en enorm yta om 96 328㎡, med en FoU-byggnad med 6 våningar och en lägenhetsbyggnad med 8 våningar, som hyser bostadsutrymmen för de anställda samt träningslokaler, vårdcentraler, kaféer och förskola.

Hankook Technodome har givit Hankook Tire guldcertifieringen LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) genom USGBC (U.S. Green Building Council), ett av de mest prestigefyllda certifieringssystemen för miljövänligt byggande.

Dessutom är Hankook Technodome redo att ytterligare stärka det teknologiska ledarskapet för att kunna hantera de snabba förändringarna i fordonsbranschen, i och med att nya teknologier, t.ex. elbilar och självkörande bilar, lanseras. Här finns ett flertal extremt sofistikerade forsknings- och testanläggningar. FoU-centret har infört ett körsimuleringssystem samt ”SPMM” (Suspension Parameter Measuring Machine) som skall utföra virtuella tester och registrera resultaten digitalt. Vid Hankook Technodome skall företaget visa upp framtidens teknologi som rymmer miljövänliga material, utveckling av nya material samt simulerings- och nätverksteknologier.

Hankook Tire planerar också att tillämpa sin företagskultur, “Proactive Culture”, via Hankook Technodome, så att dess ställning som ett av de globalt ledande företagen stärks. Enligt ”One Company Concept” sitter 10 oberoende kontor och laboratorier under samma tak, för att symbolisera att alla enheter tillhör samma företag. Centret har byggts så att medarbetarna skall kunna kommunicera på ett bekvämt och aktivt sätt.

Mr Seung Hwa Suh, Vice Chairman och CEO vid Hankook Tire: “Hankook Technodome kännetecknas av toppmodern utrustning och optimala arbetsförhållanden, så att vi kan stärka vår globala konkurrenskraft genom innovation, samtidigt som vi aktivt jobbar med de snabba förändringarna i verksamheten och levererar produkter optimerade för kundernas skiftande behov”. Han tillade: “Jag tror att den nya Hankook Technodome blir en briljant bas för däckteknologins framtida utveckling, eftersom den symboliserar en pågående process med morgondagens teknologier och säkrar de ursprungliga teknologierna, så att vi kan bli ett globalt företag bland de främsta.”

**Om Hankook Tire**

Hankook Tire är en av världens fem största däckproducenter, sett till volym, och tillverkar innovativa radialdäck med topprestanda i premiumsegmentet för personbilar, SUV:ar, terrängbilar, lätta lastbilar, husbilar, lastbilar, bussar och bilsport (bana/rally).

Hankook Tire investerar löpande i forskning och utveckling för att alltid kunna erbjuda kunderna högsta kvalitet i kombination med teknologisk briljans. Vid företagets fem utvecklingscentra och sju 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.

Hankook Tires Europa- och Tysklands-säte ligger i Neu-Isenburg i närheten av Frankfurt am Main. I Europa har Hankook ett antal filialer: Storbritannien, Frankrike, Italien, Spanien, Nederländerna, Ungern, Tjeckien, Ryssland, Turkiet, Sverige och Polen. Hankooks däck säljs direkt via regionala distributörer till ytterligare europeiska länder. Idag har företaget 22 000 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.

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

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