

Présentation d'entreprise

Hankook Tire & Technology



Profil de l'entreprise

Présentation générale

Mission & Vision

Histoire



Un manufacturier pneumatique Mondial



CEO

Soo-il LEE



Produits

Pneumatiques pour
véhicules de tourisme, SUV,
poids lourds et autobus



Classement mondial (CA)

7^e



CA 2023

6,3 milliards
d'Euros



Capacité de production

97 000 000 pneus



Organisation mondiale

7 sièges régionaux
5 centres de R&D
8 usines de fabrication
39 filiales locales



Présence mondiale

160 pays



Nombre d'employés

20 000

1. Profil de l'entreprise - Mission & Vision

MISSION

Our dream, Why the business exists

Future Innovated, Innovation Realized

Our efforts to realize mission

Core Values Passion • Innovation • Collaboration • Global

Business Principles

- We seek **innovation** in all aspects
- We think of **customers** as our top priority
- We grow with our **employees**
- We fulfill our social responsibilities based on **sustainability**
- We make an effort to maximize **shareholder value**



VISION

Our target, What we want to become

The Future Driving Innovator

2030**ST5**

acts as our mid-to-long term target
to become a **Solid Top 5** tire company by 2030

• Position • Capacity • Brand • Technology • Profitability

Strategic Direction

- Organic & Inorganic Growth
- 1st Tier in Europe & North America
- Profitable Portfolio



Histoire d'Hankook Tire & Technology

1941
~ **1999**

- 1941 Création de l'entreprise
- 1979 Construction de l'usine de Daejeon (Corée)
- 1982 Création du principal centre de R&D
- 1997 Construction de l'usine de Geumsan (Corée)
- 1999 Construction des usines de Jiaxing et Jiangsu (Chine)

2000
~ **2015**

- 2000 Mise en place d'un système ERP
- 2004 Nouvelle charte graphique
- 2005 Mise en service du terrain d'essai de Geumsan (G'Trac)
- 2006 7e manufacturier de pneumatiques au monde (en CA)
- 2008 Construction de l'usine de Hongrie
- 2013 Classé dans le Dow Jones Sustainability Indices Asia Pacific
Construction de l'usine d'Indonésie et de Chongqing (Chine)
- 2014 Lancement Mondial de la marque Laufenn
- 2015 Fournisseur officiel de pneumatiques pour l'équipement d'origine de Porsche
Obtention du Red Dot Luminary Award

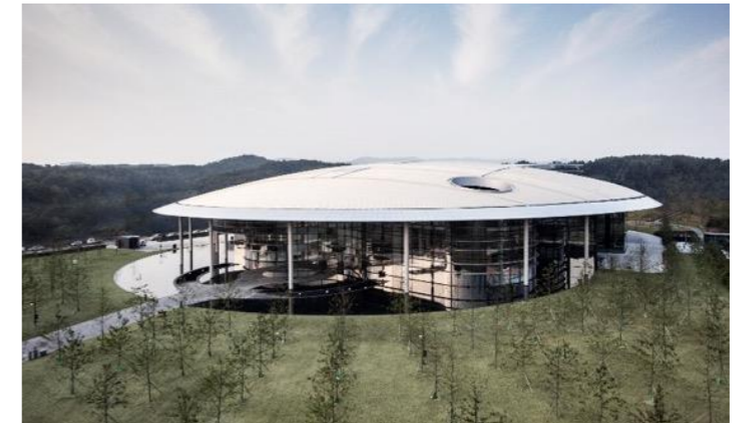


Histoire d'Hankook Tire & Technology

2016

~ 2023

- 2016** Construction du TECHNODOME HANKOOK (centre R&D Monde)
Création de Hankook Donggeurami Partners Co. Ltd, une filiale spéciale qui fournit des emplois indirects aux personnes handicapées
Partenariat marketing avec le Real Madrid
Classé dans le Dow Jones Sustainability Indices World
- 2017** Construction de l'usine du Tennessee (USA)
- 2018** Acquisition des sociétés Model Solution Co. et Reifen-Müller
- 2019** Changement de nom de la société pour Hankook Tire & Technology
Fourniture en première monte des Porsche Cayenne et Audi SQ8
Lancement du pneu ultra haute performance Ventus S1 evo 3
- 2020** Déménagement du siège du groupe au Technoplex de Pangyo
Confirmation du partenariat avec le championnat du monde de Formule E ABB FIA
Equipement d'origine des Porsche EV Taycan EV et d'Audi RS7 et RS6 Avantedités
- 2021** Classé 6ème fabricant de pneumatiques au monde (en CA)
Hankook est nommé Manufacturier de l'année dans la catégorie des tests toutes saisons du groupe Auto Bild
- 2022** Lancement d'iON, la première gamme de pneus spécialement conçus pour les véhicules électriques
Classé dans le Dow Jones Sustainability Indices World pour la 7 année consécutive
Développement de l'équipement d'origine pour les véhicules Hyundai Motors, IONIQ 6, Audi Q4 e-tron et BMW i4
- 2023** Partenaire technique et fournisseur exclusif de pneumatiques du championnat du monde de Formule E ABB FIA Saison 9
Fournisseur exclusif de pneumatiques pour le Lamborghini Super Trofeo
L'usine européenne (Hongrie) de Hankook Tire obtient la certification internationale ISCC PLUS



Performances de l'entreprise

Résultats 2023

Partenaires stratégiques



Un manufacturier pneumatique Mondial

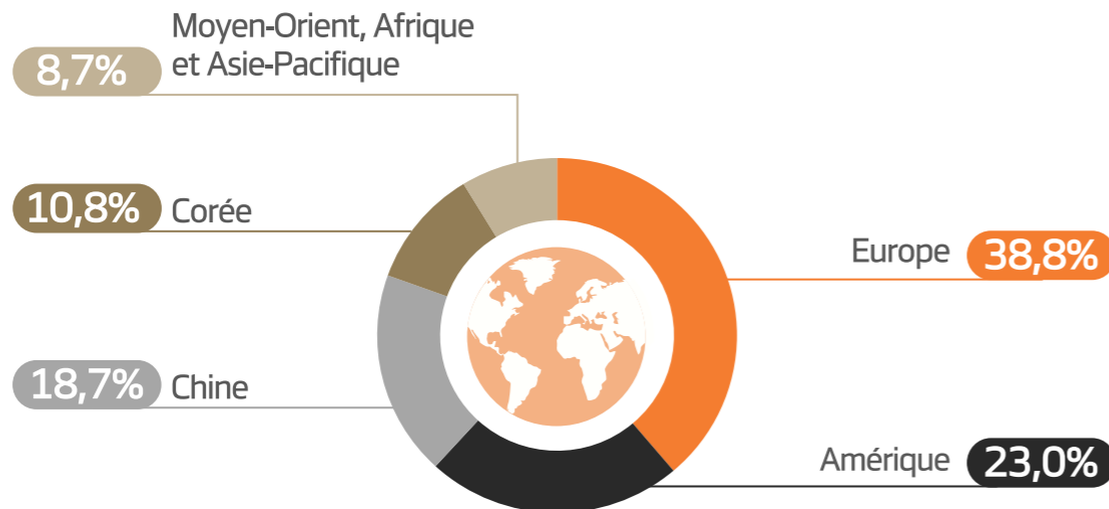
Résultats financiers

Chiffre d'affaires 2023

6,3 Milliards d'€

Bénéfice 2023

940 Millions d'€



Classement mondial

*Source Tyrepress 2022

01	Groupe Michelin
02	Bridgestone Corp.
03	Goodyear Tire & Rubber Co.
04	Continental A. G.
05	Sumitomo Rubber Industries Ltd.
06	Pirelli & C. S.p.A
07	Hankook Tire & Technology Co., Ltd.
08	Yokohama Rubber Co., Ltd.
09	Zhongce Rubber Group Co., Ltd.
10	Maxxis International / Cheng Shin Rubber

2. Performances de l'entreprise - Partenaires stratégiques

25 millions de pneumatiques première monte par an
51 constructeurs automobiles partenaires



*Activités tourisme et poids lourd

Présence mondiale

Réseau mondial

Sièges régionaux

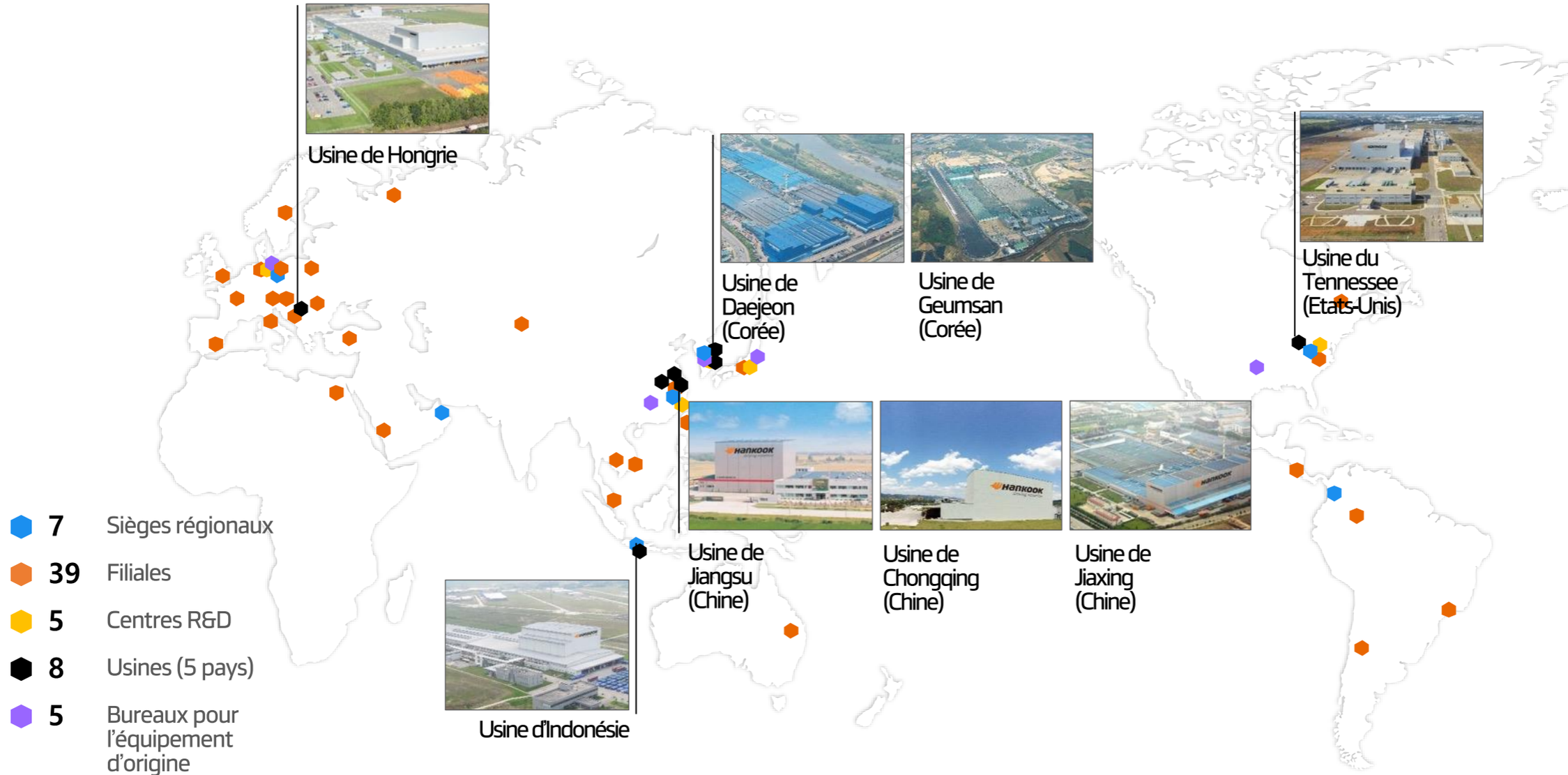
Centres techniques

Terrains d'essai

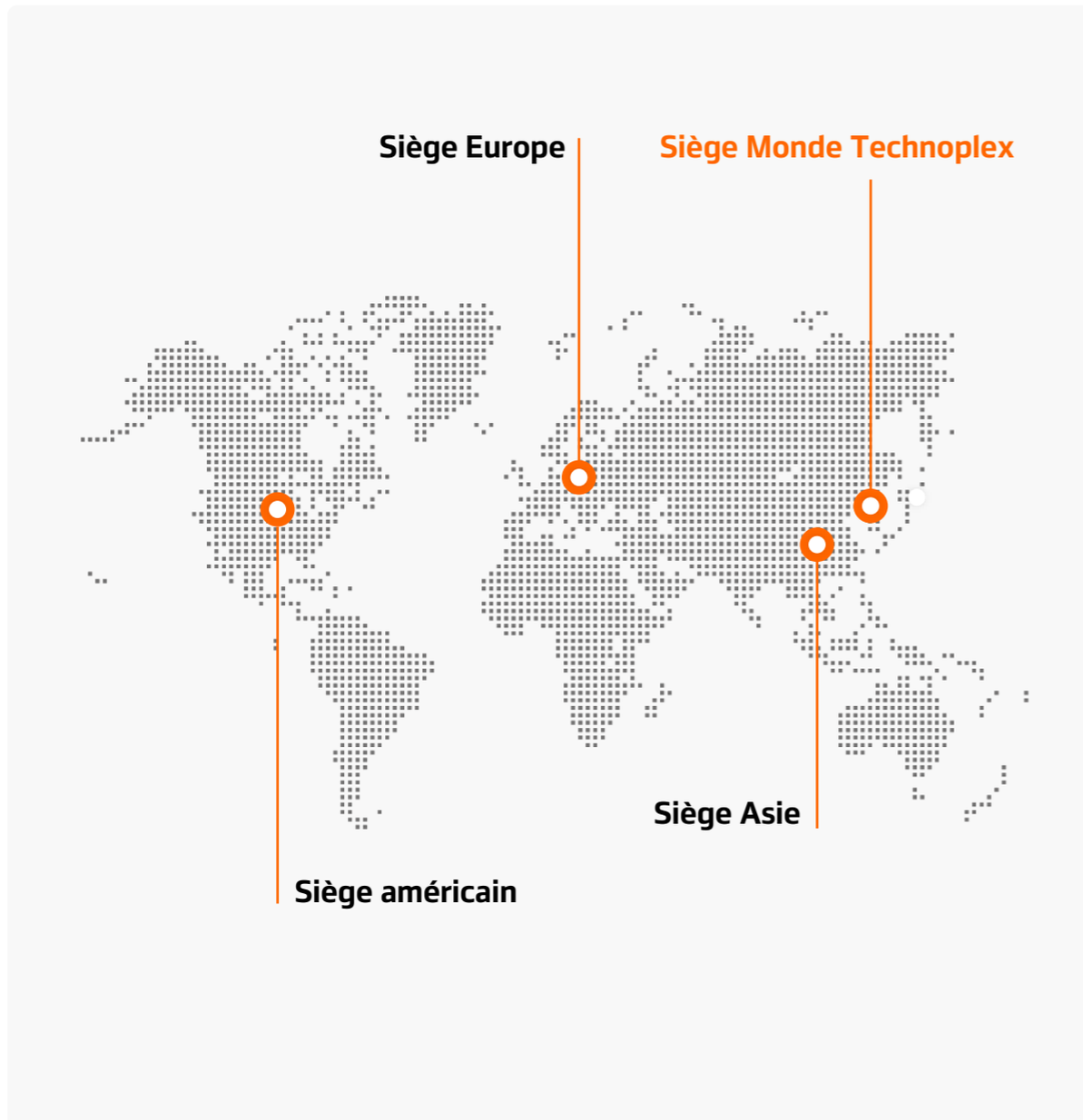


3. Présence mondiale - Réseau mondial

97 millions de pneumatiques

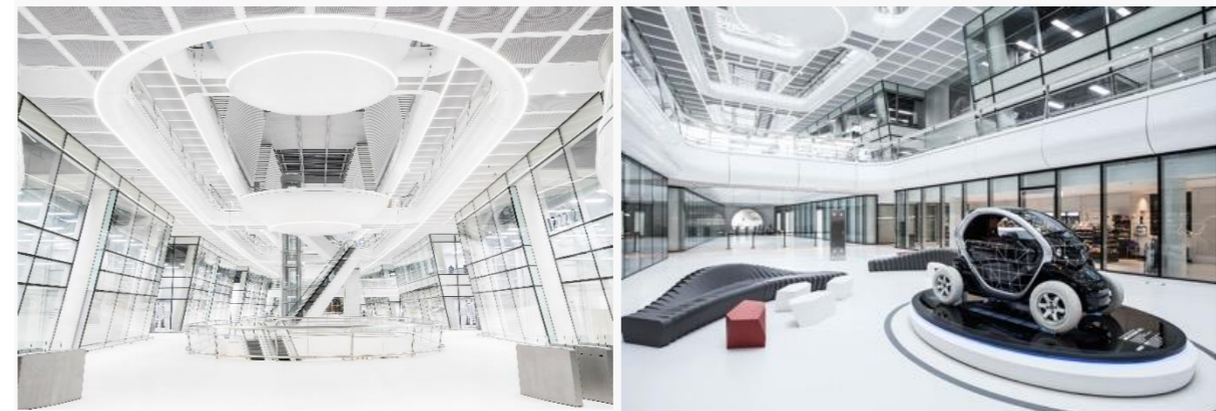
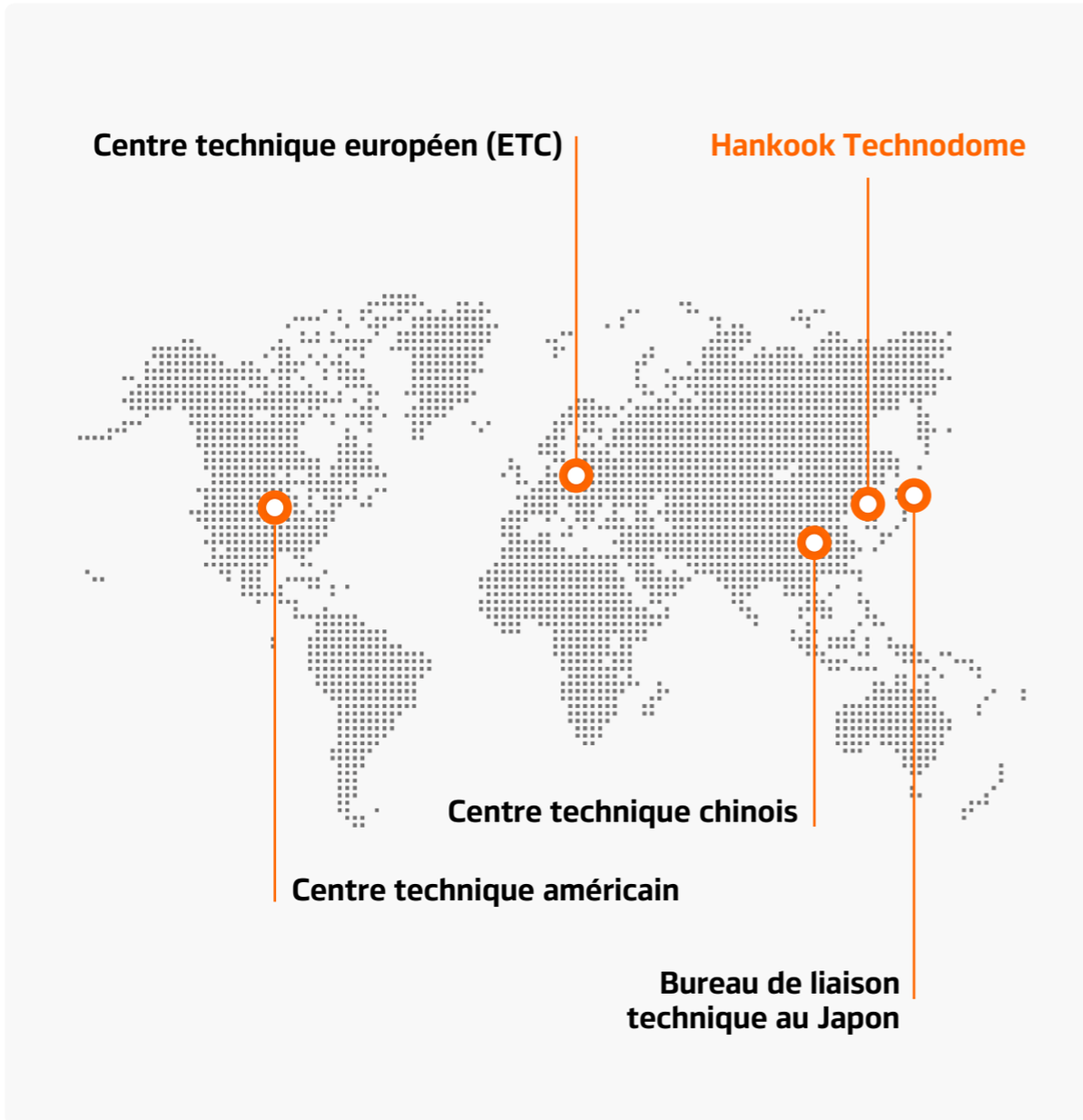


3. Présence mondiale - Principaux sièges régionaux



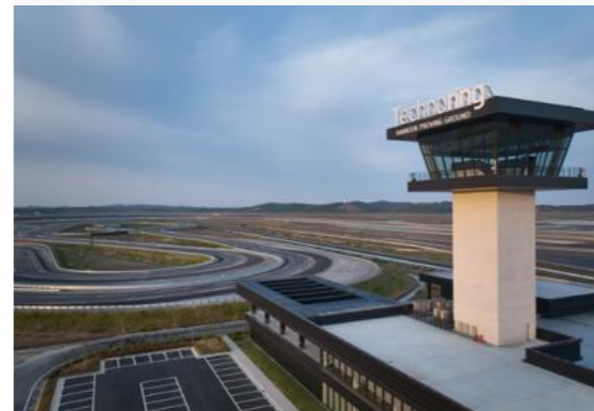
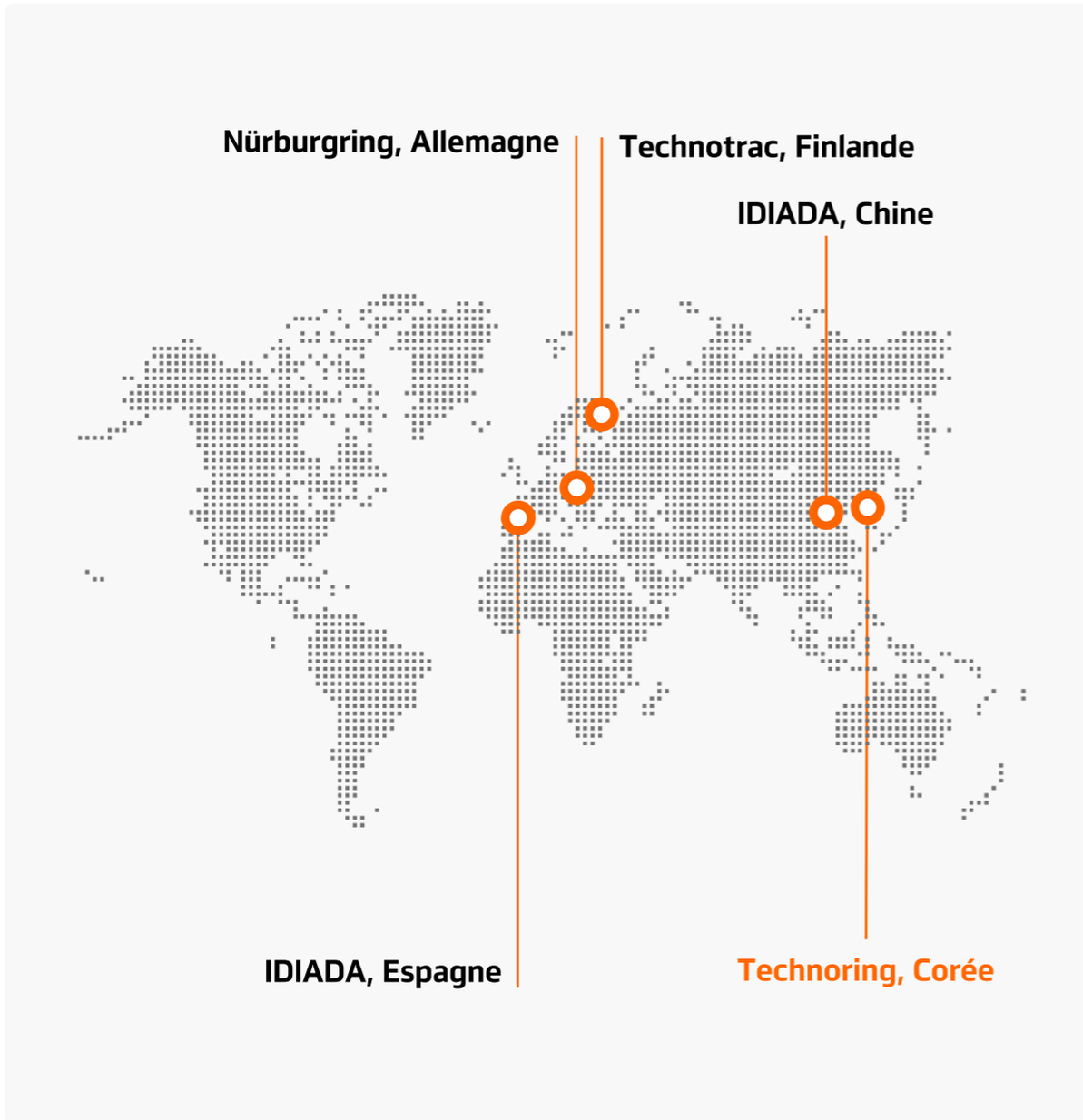
Technoplex
HANKOOK INNOVATION CENTER

3. Présence mondiale - Centres techniques



Technodome
HANKOOK TECHNOLOGY CENTER

3. Présence mondiale - Terrains d'essai



Technoring
HANKOOK PROVING GROUND

Communication de marque

Campagnes de marque

Salons

Partenariats sportifs

Sport automobile



4. Communication de marque - Campagnes de marque

Campagnes de marque



4. Communication de marque - Salons

Salons EV



Salons de tuning



Salons professionnels



Salon pneumatique

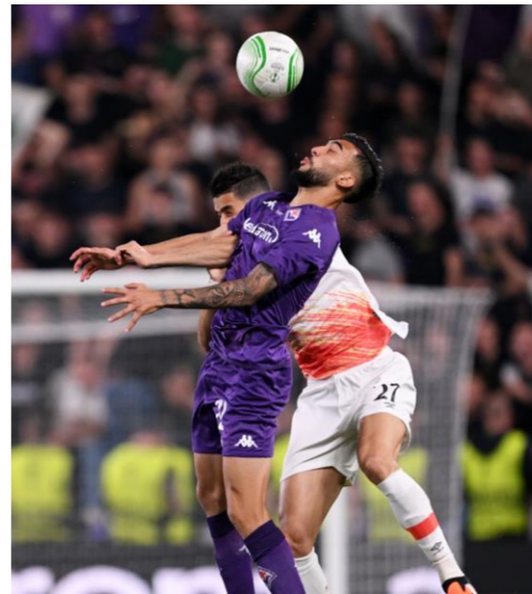


4. Communication de marque - Partenariats sportifs



4. Communication de marque - Partenariats sportifs

Partenaire officiel de l'UEFA Europa League & Conference League



4. Communication de marque - Sport automobile

Partenaire officiel du championnat du monde de Formule E ABB FIA

Devenir la marque leader de pneumatiques dédiés aux véhicules électriques
et être un pionnier de l'industrie en termes de développement durable,
de performance et d'innovation



Official Partner



Performance & Innovation

Première compétition mondiale de course
de véhicules électriques



Développement durable

Premier sport mondial certifié avec une empreinte
carbone nette zéro



Courses dans des villes mythiques

Evènements dans les villes les plus
emblématiques du monde entier

4. Communication de marque - Sport automobile

Le principal partenaire technique de Lamborghini Squadra Corse

Hankook a dévoilé son nouveau pneu de course haute performance sur le Lamborghini Super Trofeo



MAIN
TECHNICAL
PARTNER



Technologie & innovation

Produits

Résultats de test

Sport automobile

Design Innovation

Pneumatique sans air

Pneumatique intelligent



6. Technologie & innovation - Produits

Hankook Tourisme

Été ↑ M+S ↑ 3PMSF	Sport			ventus S1evo³	ventus S1evo Z		ventus S1evo³ SUV			
	Routier	KINERGY^{eco}	ventus Prime⁴				ventus Prime⁴			VANTRA LT
	On&Off						Dynapro HPX			
								Dynapro MT2		
Toutes saisons	Routier		KINERGY^{4s²}			KINERGY^{4s⁺ x}			VANTRA ST AS²	
Hiver	Routier non cloutable	winter i*cept RS³	winter i*cept evo³			winter i*cept evo³ x			winter i*cept LV	

6. Technologie & innovation - Produits

Hankook EV

			Véhicule compact	Berline routière	Berline sportive	Véhicule sportif haute performance	SUV compact & de taille moyenne	SUV compact & de taille moyenne
Été	Sport							
	Routier		<p>ION GT * Disponible juin 2024</p>				<p>ION GT SUV * Disponible juin 2024</p>	
Toutes saisons		Performance						
Hiver		Routier non cloutable						

6. Technologie & innovation - Produits

Hankook Compétition



		Circuit		Extrême	Rallye		
					Tarmac	Tout-terrain	
Sol sec							
Sol mouillé							

6. Technologie & innovation - Produits

Hankook Poids Lourd



Longue distance

Régional

Urbain

On&Off

Poids lourd/autocar/autobus (conditions classiques)

Conditions spécifiques

Excursion

Hiver

AL50 DL50 TL20

AL51 DL51 AH51 DH51 TH31 AH35 DH35

AM11 DM11 TM11 AM15 AM09 DM09 TM15

AU04 ^{EV}AU06

NEW

AL22 DL22

AW02 DW07

6. Technologie & innovation - Produits

Laufenn Tourisme



			Véhicule compact	Berline routière	Véhicule sportif haute performance	SUV	4X4	Véhicule utilitaire
Été	M+S	Sport			Z FIT EQ			
		Routier	G FIT EQ+		S FIT EQ+			
						X FIT HT		X FIT VAN
Toutes saisons	3PMSF	On&Off				X FIT AT		
		Routier	G FIT 45			G FIT 45		

6. Technologie & innovation - Produits

Laufenn Poids Lourd



Longue distance

Régional

Urbain

On&Off



	<p>LF22 LZ22 LF91 LF95</p>	<p>LF21 LF90</p>	
			<p>LR01 LR02 LR53</p>
		<p>LF60</p>	

6. Technologie & innovation - Résultats de test

<p>Produit de l'année</p>								
<p><i>ventus S1evo³</i> <i>KINERGY4s²</i> <i>Winter i*cept RS2</i></p>								
<p>Gagnant du test</p>								
<p><i>ventus S1evo³</i> <i>KINERGY4s²</i> <i>Winter i*cept evo³</i></p>								
<p>Exemplaire</p>								
<p><i>iON evo</i> <i>ventus Prime 4</i> <i>KINERGY4s²</i> <i>Winter i*cept evo³</i> <i>Winter i*cept RS3</i></p>								

Sport automobile Des performances sans limites



Lamborghini Super Trofeo



24H Series



Junior European Rally Championship



Formula Regional Americas Championship



Hankook Competition Team



TCR Italy



Stock Car Pro Series

6. Technologie & innovation - Design Innovation



Design Innovation



Pneumatique sans air

Conçu pour être sûr, fiable et durable

HANKOOK iFLEX₁
[2013]

HANKOOK iFLEX₂
[CES Janvier 2022]

HANKOOK iFLEX₂
[DX Corée Septembre 2022]



6. Technologie & innovation - Pneumatique intelligent

Pneumatique intelligent

TMS
Tire Mounted Sensor



Tire Mounted Sensor
Hautes performances
et hautes températures

**Solution de montage
de pneu**



Développement durable

Mission & Vision RSE

Matières premières durables

ISCC PLUS



7. Développement durable - Mission & Vision RSE

Un fonctionnement respectueux de l'environnement, des produits éco-responsables et un engagement responsable

Mission
*Future Innovated,
Innovation Realized*

Domaines RSE prioritaires ...

Chaîne de valeur durable

Produits respectueux de l'environnement

Engagement responsable

Vision RSE
L'innovation pour un avenir durable

Stratégie RSE ...

- Production et chaîne d'approvisionnement organisées dans le but de réduire le changement climatique et l'impact sur l'environnement

- Engagement à utiliser des matériaux durables dans le développement des produits

- Un partenaire fiable pour la croissance et la confiance

Direction stratégique ...

- Priorité aux méthodes de production réduisant les émissions de gaz à effet de serre et minimisant l'impact sur l'environnement

- Utilisation de matériaux durables
- Recherche de technologies innovantes et durables

- Chaîne d'approvisionnement durable
- Engagement communautaire
- Respect des droits de l'homme et promotion de la diversité
- Création de valeur pour les salariés

7. Développement durable - Matières premières durables

● Matériau renouvelable ● Matériau recyclé



7. Développement durable - ISCC PLUS

Le premier fabricant de pneus
certifié ISCC PLUS



La référence en matière
de consommation responsable

Caoutchouc synthétique durable

Noir de carbone recyclé

Résine naturelle

Nappes en PET durable

Silice bio-sourcée

Huile naturelle

ISCC Certified 70% Sustainable Material HANKOOK

HANKOOK
driving emotion

Les pneumatiques iON, conçus exclusivement pour les véhicules électriques, sont fabriqués à partir de matériaux durables certifiés ISCC PLUS

