

Experts in bearings solutions

NKE
BEARINGS

Fersa
Bearings

A&S
Automotive
Solutions

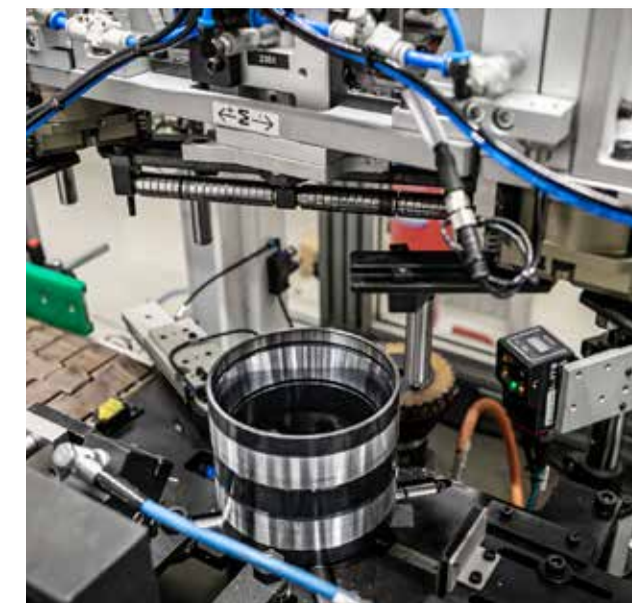


Fersa Group

Nous avons la solution parfaite adaptée à vos besoins

Le groupe Fersa fabrique des solutions de roulements dans le monde entier. Il est spécialisé dans les applications industrielles et automobiles.

Fersa possède trois marques: Fersa Bearings, NKE Bearings et A&S Bearings. Ensemble, elles cumulent environ 80 ans d'expérience dans la conception, la production et la distribution de roulements de haute qualité pour diverses applications.



Fersa Bearings

Avec vous sur la route

Solutions de roulements pour le marché automobile, spécialisées dans les poids lourds. Nous innovons pour offrir la meilleure pièce de rechange d'origine.

NKE BEARINGS

Des possibilités infinies

Haute précision adaptée aux normes de qualité européennes les plus strictes. Il couvre toutes les applications industrielles, des machines de production, l'agriculture, l'énergie aux ferroviaires.

A&S Automotive Solutions

Nous vous conduisons plus loin

La meilleure pièce de rechange d'origine pour les véhicules légers. L'un des catalogues les plus complets de roulements de voiture. 2440 références correspondant à plus de 125 marques et à 3000 modèles.

Notre Histoire

Les origines d'un groupe avec une longue histoire

1968

À Saragosse (Espagne), deux sociétés familiales fusionnent, et donnent naissance à **Fersa**.

1996

Création de la marque **NKE Bearings**, dont le siège est à Steyr, en Autriche.

2016

NKE et **Fersa** fusionnent et deviennent le **Fersa Group**.

2018

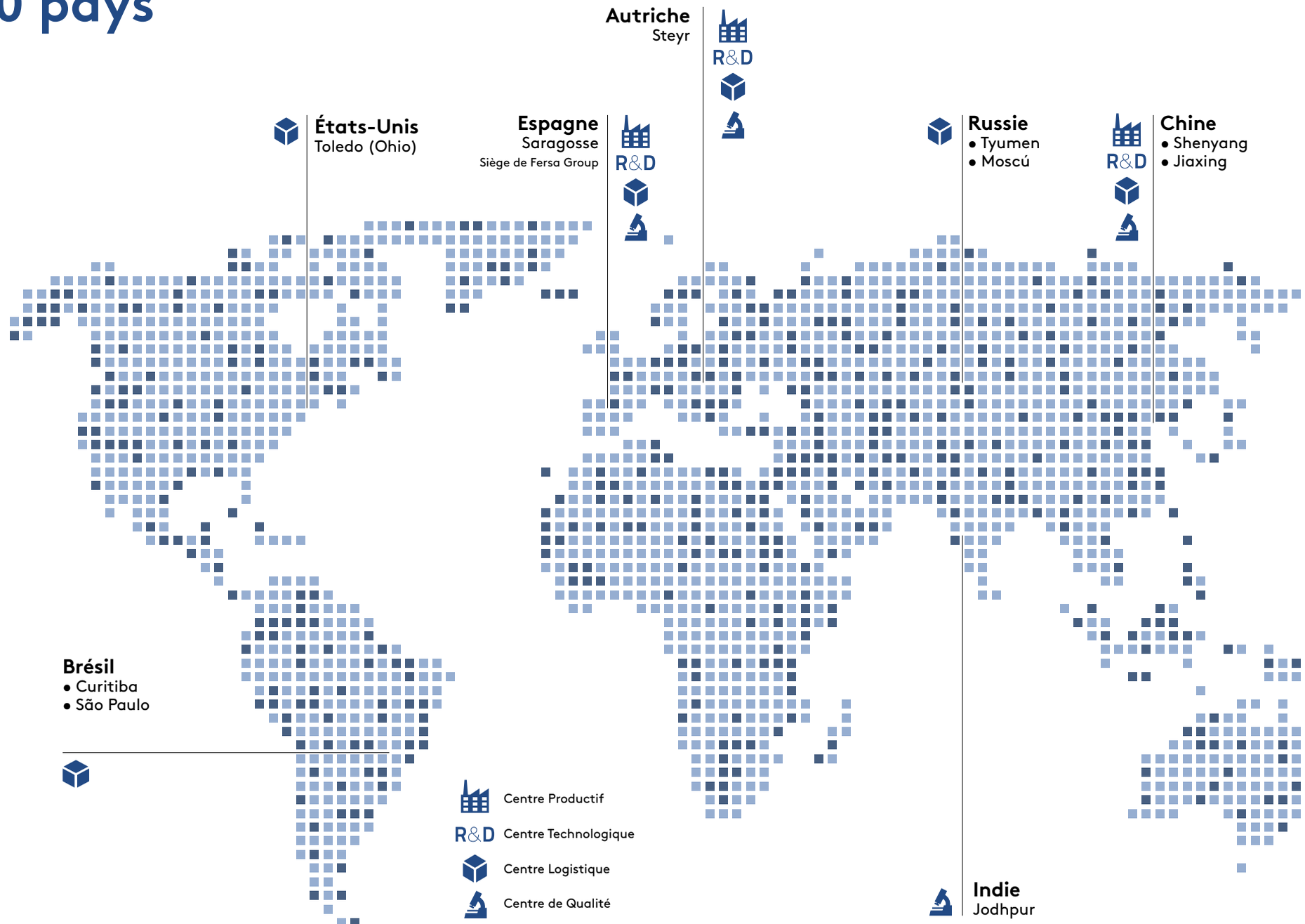
Naissance de **A&S Bearings** qui s'incorpore à l'ensemble des marques du groupe.



Présence Générale

Au bon endroit, au bon moment. Présence locale dans plus de

100 pays



Nos Chiffres

Un groupe en croissance constante

20% du chiffre d'affaires basé sur le développement de nouvelles références.



X2
Ventes au cours des 5 dernières années



4,5%
Investissement en R et D
Du Total des ventes



15%
Investissement dans l'Internet des objets, ou IdO
Total CAPEX



+550
FTE



+3000
Nouvelles références par an
* Données relatives à l'année 2019

Axes de travail

Différents besoins, même engagement

Nous acceptons tous les défis et nous nous adaptons aux besoins des marchés.

Mobilité

DES PIÈCES DE RECHANGE AUTOMOBILES D'ORIGINE

Camion · Voiture · Bus · Remorque · Véhicule utilitaire léger · Pick Ups

Énergie et matières premières

LA CONCEPTION PARFAITE POUR LES CONDITIONS LES PLUS EXTRÊMES

Énergie éolienne · Exploitation minière · Ciment · Métallurgie · Papier et cellulose · Bois



Offhighway

PAR TERRE, MER ET AIR

Machines de construction · Industrie aérospatiale · Industrie maritime · Chemin de fer · Logistique · Outillage · Moissonneuses · Batteuses · Tracteurs

Industriel

MOTEUR DE L'INDUSTRIE

Technologie de traction · Machines de production · Industrie alimentaire · Textile · Robotique · Électroménager · Médecine · Outils



De l'équipement d'origine aux pièces de rechange

Nous avons la confiance des plus grands



* **2 millions de camions** circulent avec des roulements Fersa dans les applications de différentiel et à roues.

* **600 MW** de puissance installée par **35 000 éoliennes** équipées de nos roulements.

Innovation et qualité

Nous faisons la différence

Nous comptons sur la technologie et la symbiose avec d'autres agents. La seule façon d'atteindre l'industrie des composants de manière perturbatrice, en apportant innovation et qualité dans tous les domaines.



Connaissances partagées

Nous apportons notre savoir-faire partout où nous allons

Nous mettons notre expérience à la disposition des différents agents avec lesquels nous collaborons pour poursuivre notre croissance.



Travailler avec des fournisseurs

Nous sélectionnons soigneusement nos matières premières. Nous garantissons une procédure basée sur la transparence. Nous employons nos propres ingénieurs dans vos locaux.

Réseau de chercheurs

Nos centres d'ingénierie dirigent le Rolling Excellence Network avec d'autres entités de recherches internationales.

Programmes Internationaux

Nous collaborons dans le cadre de différents projets européens pour améliorer le processus de production.



Produit

- Intégration
- Efficacité améliorée
- Numérisation et connectivité
- Adaptation à l'avenir électrique
- Hi-Pro/Moss/Hybride



Fabrication

- Automatisation
- Fabrication intelligente
- Mesure de plus de 20 variables
- Tests internes
- Technologie d'avant-garde de développement interne
- Machines de pointe



Informations

- Traçabilité totale de nos produits
- Jumeaux numériques
- Business Intelligence



Culture d'entreprise

C'est la base de tout ce que nous faisons



Passion

Une passion pour la satisfaction de nos clients.



Connexion

Connectés à notre environnement, nous recherchons des synergies qui nous rendent plus forts.



De nouveaux défis à relever

Nous cherchons de nouveaux défis. Nous n'avons pas peur de nous envoler.



Nouvelles idées

Nous sommes curieux. Nous expérimentons. Nous recherchons toujours la meilleure alternative.

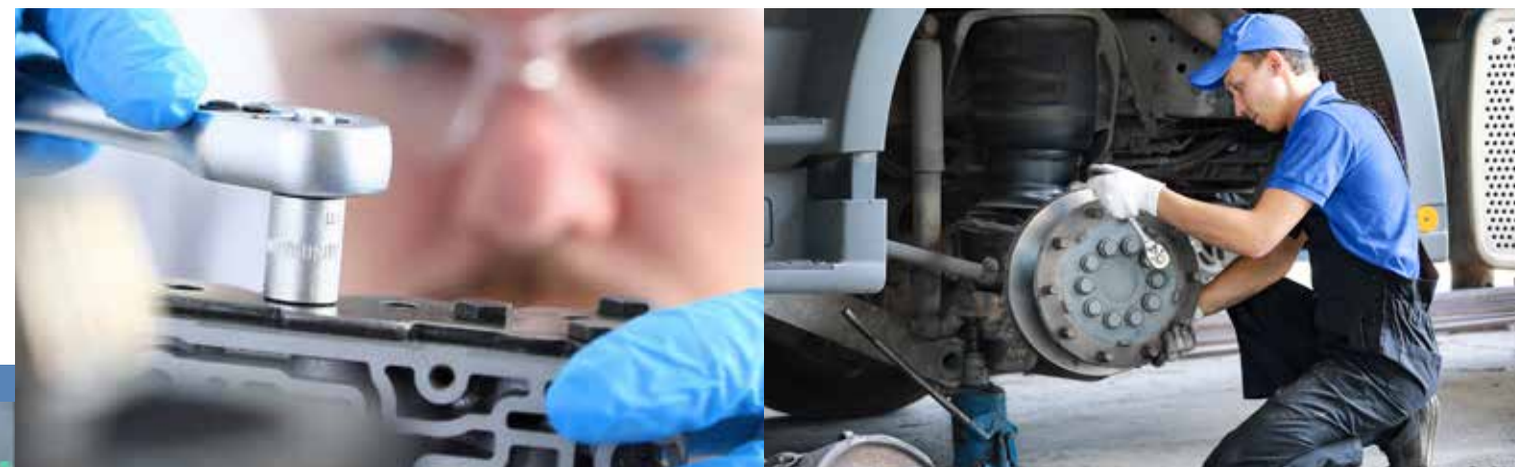
FERSACARE

Service complet pour le mécanicien



Nous apportons notre expérience des fabricants d'équipements d'origine (OEM) pour les pièces de rechange. Nous nous adaptons aux besoins du marché et offrons un service de qualité.

Nous comptons pleinement sur nos roulements. C'est pourquoi nous mettons à votre disposition toutes les ressources nécessaires pour prolonger leur durée de vie et garantir des performances optimales.



Outils développés en interne

Nous concevons nos propres outils, adaptés aux besoins du mécanicien et à ses ressources.



Académie itinérante

Nous proposons des formations techniques aux mécaniciens afin de garantir les meilleures solutions de rechange, en utilisant nos produits.



Techniciens experts

Notre équipe de professionnels expérimentés est à votre disposition pour vous accompagner dans vos besoins dans différents secteurs.

www.fersa.com

www.nke.at

www.asautosolutions.com

Fersa
Bearings

NKE
BEARINGS

A&S
Automotive
Solutions



Nous contacter

EUROPE

ESPAGNE

Saragosse
Siège de Fersa Bearings
fersa@fersa.com

Fersa Iberia
fersaiberia@fersa.com

AUTRICHE

Steyr
Siège social de Steyr NKE Bearings
office@nke.at

RUSSIE

Tyumen
Moscou
Distribution officielle
fersa@fersa.su

AMÉRIQUE DU NORD

ÉTATS-UNIS

Toledo, OHIO
fersa.usa@fersa.com

AMÉRIQUE DU SUD

BRÉSIL

Pinhais, Curitiba
São Paulo
fersa.brasil@fersa.com

ASIE

CHINE

Jiaxing
fersa.cn@fersa.com

Shenyang
info.cn@nke.at

FERSAGROUP