

SKF France

Saint-Cyr-sur-Loire



Chiffres clés

- Création : 1938
- Superficie : 295 000 m²
- Effectif : 1 250 collaborateurs
- Production : 60 millions de roulements/an
- 62 % de la production destinée à l'exportation

Marchés

- Automobile
- Ferroviaire
- Tous secteurs industriels

Compétences

- Production
- Services logistiques
- Achats
- Laboratoire et centre d'essais
- Recherche et développement

SKF France

204 bld Charles-de-Gaulle
37540 Saint-Cyr-sur-Loire

Tél. : 02 47 40 30 00
communication.saint-cyr@skf.com

www.skf.fr

Compétences spécifiques



Laboratoire GBI-GMC

- Réalise des prestations d'analyses et de supports techniques dans le domaine des matériaux.
- Réalise des analyses de performance ou d'avarie des roulements après essais sur banc, sur véhicule ou après la mise en service dans les applications de nos clients.



Essais et Mesures - GTF

- Réalise les essais d'homologation clients.
- Réalise les essais de suivi de performance produits, d'évaluation des améliorations des produits existants ainsi que l'analyse de la concurrence.



Service Prototypes

Réalise ou transforme des roulements à billes et à rouleaux, des galets tendeurs, et des butées d'embrayage/de suspension.



Département IA&IP

- Rédige et dépose des demandes de brevets pour des inventions directement liées au business.
- Aide à la surveillance des brevets des concurrents.



SKF Logistics Services

Propose à ses clients externes et internes une offre logistique globale – magasinage, transport, manutention, emballages et douanes, sur 31 000 m² de surface de stockage.



Economos

- Usine une gamme complète de joints en élastomère et polyuréthane
- Usinage de 3 mm à 600 mm de diamètre.



PSD

- Transforme tous types de roulements et de paliers.
- Assure le complément de la gamme SKF par des achats extérieurs.



Spindle Service

Répare les broches de machines outils pour tous types d'industries.



Développement des Technologies Connectées

Propose des solutions capteurs connectés pour surveiller l'état de santé des roulements et ainsi améliorer la performance de leurs équipements tournants (dans l'industrie et l'automobile, véhicules hybrides). Expertise sur l'intégration système, les architectures logicielles embarquées, le domaine vibratoire et le magnétisme.



Centre de réparation et de rechange de couronnes d'orientation

Réparation et fabrication de roulement de très grandes dimensions pour le secteur minier. Expertise et réparation de roulement sur le site client ou dans notre centre pour une empreinte CO₂ réduite.

Produits par secteurs d'activités



Automotive : 1^{ère} monte et rechange

- 180 000 produits fabriqués par jour dont butées de suspension, roulements colonne de direction, butées d'embrayage, galets tendeur de courroie.
- Une gamme complète de kits de rechange automobile, qualité d'origine pour moteur (distribution et accessoires) roulement de roue et châssis, transmission.



Roulements rigides à billes (DGBB & TSBB)

- Fabrication de près de 14 millions de roulements par an avec une gamme étendue de 9 mm à 420 mm de diamètre représentant près de 2 000 produits.
- Couvre tous les secteurs du marché (industriel, automobile et distribution) avec des roulements catalogue mais également customisés à la pointe de la technologie pour être au plus près de la demande de clients (ex : roulement silencieux pour l'éolien...)



Roulements capteurs et Systèmes de surveillance des équipements tournants

Plus de 700 références : Roulements Capteurs et Systèmes de direction pour applications Off-Highway (380 000 pcs / an) | Capteurs de surveillance des roulements de roues de train (boîtes d'essieux) et de moteurs de traction pour le Rail (15 000 pcs / an) | Système de surveillance des roulements de roues de camions (70 000 pcs / an) | Système de surveillance de la pression et la Température des pneus de camions (50 000 pcs / an)



Ferroviaire - boîtes d'essieux

Recherche et développement ainsi que gestion des projets d'industrialisation de tous les programmes de boites d'essieux du Groupe SKF pour trains passagers, fret, métro et tramway.



Lubrification

Solutions pour assurer de façon optimale la fonction lubrification dans tous les secteurs de l'industrie.

Fonctions support

- Achats internationaux
- Ressources Humaines
- Service Environnement Hygiène et Sécurité (EHS)
- Services Généraux
- Service social
- Service médical

Certifications

- ISO 9001
- OHSAS 18 001
- QS 9000
- IATF 16 949
- ISO 50 001
- ISO 14 001
- LEED Silver
- ISO/TS 22163
- EN 15085



Les engagements SKF

Le tournoi Meet the World

- Tournoi de football de présélection pour la Gothia Cup, le plus grand tournoi mondial pour les jeunes
En partenariat avec l'association Special Olympics France pour contribuer, par le sport, à l'épanouissement des jeunes vivant avec un handicap mental

La chaufferie Biomasse

- Réduction des émissions de CO₂ de 3 000 tonnes/an (soit 30 % des émissions totales)
Couverture de plus de 70 % des besoins du site

La certification Leed

- Bâtiment de la SKF Solution Factory certifié Silver, selon le référentiel NC v3, en décembre 2016
- Plate-forme logistique certifiée Silver, selon le référentiel NCWDC v4, en décembre 2020
Référentiel mondial en matière de construction de bâtiment respectueuse de l'environnement

Le Plan de Déplacement d'Entreprise (PDE)

- Incitations au covoiturage, à l'utilisation du vélo et des transports en commun

Le Trophée des Usines 2016

- Prix décerné par la rédaction de l'Usine Nouvelle
Prix de la Qualité remis au site SKF de Saint-Cyr-sur-Loire pour sa capacité à élaborer une stratégie autour de la qualité des produits, à déployer cette stratégie et à en dégager des résultats

