

igus maintient le cap sur la croissance en 2014 avec ses « plastiques en mouvement »

Le spécialiste des polymères dédiés aux applications en mouvement enregistre une hausse de son chiffre d'affaires mondial de 10%

Les investissements soutenus dans la mise au point de produits, l'élargissement de la force de vente ainsi que l'extension de la production et de la logistique ont permis à igus d'augmenter encore sa clientèle en 2014. Le chiffre d'affaires a enregistré une hausse de 10% pour passer à 469 millions d'euros au niveau du groupe dont une hausse de 17% en France pour atteindre les 14,8 millions d'euros.

Au cours de l'année passée, igus a présenté plus de 150 nouveaux produits « motion plastics », ces polymères dédiés aux applications en mouvement. Du premier tribo-filament pour l'impression en 3D au système e-rover assurant le couplage automatique des grues portuaires, igus a apporté la preuve du potentiel qu'offrent les polymères hautes performances pour les applications en mouvement. « Nous sentons qu'il existe une véritable demande pour nos innovations des dernières années », déclare Thorsten BEITZEL, Directeur Général igus France. « Les efforts visant à améliorer encore la logistique et la disponibilité dans le monde entier trouvent de plus en plus l'assentiment de nos clients. » 56% du chiffre d'affaires total de 469 millions d'euros ont été réalisés en Europe, 26% en Asie et 18% en Amérique et en Afrique. Les effectifs du groupe ont augmenté de 12% à l'échelle mondiale pour passer à 2.700 personnes et avoisinent les 50 personnes en France. Au cours de l'année passée, igus a aussi considérablement élargi sa force de vente et ses stocks mondiaux, en plus des investissements consacrés à la mise au point de produits. Ainsi, les capacités de stockage sont par exemple passées à 10.300 mètres carrés en Chine et une nouvelle filiale est en cours de création en Turquie.

Des investissements continuels dans la mise au point de produits

igus, entreprise familiale dont le siège est à Cologne, en Allemagne, continue à investir de manière ciblée dans la réalisation des souhaits de ses clients. Sur la Foire de Hanovre, la société a présenté pas moins de 155 nouvelles solutions en polymères dédiées au mouvement. La nouvelle génération de bras articulés à entraînement direct en polymère et aluminium **robolink D** permet aux fabricants de robots et aux constructeurs de machines et d'installations de fabriquer des robots à 4 axes pour 1.500 euros seulement (sans commande). igus a aussi présenté **le guidage linéaire le plus léger du monde** réalisé entièrement en polymère, répondant ainsi aux souhaits de ses clients en matière de réduction du poids, de réduction du niveau sonore et de robustesse accrue. Les plastiques en mouvement se passent totalement de graisse, et c'est aussi le cas des nouveaux paliers en **matériau iglidur à grande vitesse** destiné aux ventilateurs et aux moteurs électriques, le fruit de deux décennies de recherche. Le secteur du guidage de l'énergie propose lui aussi de nouveaux produits sans entretien tels qu'**e-skin**, la première gaine annelée autoportante modulaire ouvrable pouvant être allongée et raccourcie à volonté.

36 mois de garantie – transmission sûre des données pour l'Industrie 4.0

igus dispose du plus grand laboratoire de test du secteur et ces 1.750 mètres carrés lui permettent d'offrir à ses clients une sécurité évaluable. C'est la raison pour laquelle l'entreprise étend les garanties sur sa gamme de câbles chainflex et est la seule à offrir **36 mois de garantie sur les câbles flexibles**. Fort de sa promesse « chainflex tient », le spécialiste des câbles veille à ce que les données, l'énergie et les autres agents soient transmis de façon sûre entre les machines. La transmission sûre des données par Ethernet dans les applications dynamiques telles que la robotique est une condition essentielle à la bonne communication entre machines qui caractérise l'Industrie 4.0.

19 nouvelles applications prévues pour cet été

Les résultats issus des tests en laboratoire sont directement intégrés aux **plus de 30 outils en ligne** et contribuent à simplifier encore la recherche, la configuration et la commande. En 2015 aussi, igus poursuit ses investissements dans la numérisation et la mise en réseau de toute la chaîne de process, de la demande de renseignements par le client à la mise en service des produits de configuration personnalisée pour la plupart. Dès à

présent, les outils en ligne tels que le système de calcul de la durée de vie des câbles ou le système d'expertise pour paliers lisses sont presque tous disponibles à l'aide de navigateurs, en grande partie même à partir d'appareils mobiles. Cet été, igus va proposer à ses clients 19 nouvelles applications pour iOS.

CONTACT IGUS :

igus® SARL
Virginie BEITZEL
49, avenue des Pépinières
Parc Médicis
94260 Fresnes
Tél. : 01.49.84.97.50
Fax : 01.49.84.03.94
v.beitzel@igus.fr
www.igus.fr

A PROPOS D'IGUS :

igus® France est la filiale commerciale du groupe igus® qui est un des leaders mondiaux de la fabrication de systèmes de chaînes porte-câbles et de paliers lisses polymères. L'entreprise familiale dont le siège est à Cologne est présente dans 36 pays et emploie quelque 2.700 personnes dont une bonne quarantaine en France. En 2014, le groupe igus a réalisé un chiffre d'affaires de 469 millions d'euros avec ses « motion plastics », des composants en polymères dédiés aux applications en mouvement, dont plus de 14 millions d'euros en France. igus dispose des plus grands laboratoires de test et des plus grandes usines de son secteur afin d'offrir rapidement à ses clients des produits et solutions novateurs répondant à leurs besoins. La filiale française est située à Fresnes en Ile de France.

CONTACT PRESSE:

Agence FLAG
Jennifer JEAN

23, rue de Cléry
75002 Paris
Tél. 01.58.60.24.24
jennifer@agenceflag.com
www.agenceflag.com

Les Termes "igus, chainflex, readycable, easycha e-chain, e-chainsystems, energy chain, energy ch: system, flizz, readychain, triflex, twisterchain, inv drylin, iglidur, igubal, xiros, xirodur, plastics for long life, manus, vector" sont des marques protégées République Fédérale d'Allemagne et le cas échéant à niveau international.

Légende :



Photo PM1315-1

Une croissance de 17% en France et de 10% au niveau mondial : en 2014, igus a poursuivi ses investissements dans de nouveaux produits, dans des programmes de garantie et dans de nouveaux outils en ligne. Le cap est maintenu pour 2015 avec la présentation de 155 nouveautés sur la Foire de Hanovre. (Source : igus)