

19.05.2021

Communiqué de presse

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Allemagne
<http://www.pilz.com>

**Le German Innovation Award (GIA)
atteste du niveau d'innovation du tout
premier relais de sécurité au monde
produit à l'unité - le myPNOZ : gagnant
dans la catégorie « Electronic
Technologies » !**

Ostfildern, Allemagne, 19.05.2021 - **Pilz, la société spécialisée dans les automatismes basée dans le Bade-Wurtemberg, a été désignée gagnante dans la catégorie « Electronic Technologies » pour son relais de sécurité innovant et personnalisable myPNOZ. Pour la première fois, il permet aux utilisateurs de « créer en ligne » leur relais de sécurité personnalisé en toute simplicité via une plate-forme, au sens de l'Industrie 4.0. Le German Innovation Award récompense les produits et solutions de secteurs divers qui se distinguent des solutions antérieures par leur ergonomie ainsi que par une valeur ajoutée.**

« La digitalisation commence toujours par sa propre infrastructure informatique et la capacité à offrir au client une valeur ajoutée grâce à des logiciels. Dans ce domaine, le myPNOZ a posé un jalon qui a été récompensé par ce prix. Nous remercions l'ensemble de nos collaborateurs qui ont contribué au développement du myPNOZ », se réjouissent Susanne Kunschert et Thomas Pilz, les directeurs associés de Pilz GmbH & Co. KG.

Un prix renommé récompensant un haut niveau d'innovation

Le German Innovation Award est décerné par l'organisation Rat für Formgebung (German Design Council), qui a été fondée en 1953 en tant que premier centre de compétence international pour la communication et le transfert de connaissances dans les domaines du design, des marques et de l'innovation. L'évaluation des candidatures est effectuée selon les critères suivants : niveau d'innovation, avantages pour les utilisateurs et rentabilité. La stratégie d'innovation devrait tenir compte d'aspects tels que la durabilité sociale, écologique et économique, ainsi que la consommation d'énergie et de ressources. Un jury composé d'experts interdisciplinaires indépendants issus des secteurs de l'industrie, de la science, des organismes et de la finance a reconnu ces critères dans le myPNOZ.

Le myPNOZ, une solution de sécurité fabriquée à l'unité

Avec le [myPNOZ](#), Pilz peut proposer à ses clients des solutions de sécurité conçues sur mesure et prêtes à l'emploi. Grâce à l'outil en ligne [myPNOZ Creator](#), la sélection et la commande sont grandement simplifiées. Le produit est livré préassemblé, réglé et testé et constitue ainsi un système de sécurité prêt à être installé et complètement individualisé. Une plate-forme entièrement digitale que Pilz a spécialement développée pour l'occasion constitue la base permettant de produire à l'unité le relais de sécurité créé par le client. Ce qui compte surtout pour le client, c'est le gain de temps réalisé lors de l'ingénierie : l'outil crée simultanément le schéma logique, la macro EPLAN et la matrice de sécurité, avant de les mettre à disposition du client en téléchargement.

Vous trouverez de plus amples informations sur le produit en cliquant [ici](#)



Légende: En tant que gagnant du German Innovation Award 2021, le relais de sécurité innovant myPNOZ représente un grand pas en avant en matière de digitalisation dans l'industrie : cela permet à Pilz de proposer des solutions sécurisées, que le client reçoit individuellement à l'unité, en fonction de « ses » exigences spécifiques. (Photo : © Pilz GmbH & Co. KG)

Vous pouvez également télécharger les textes et les images sur www.pilz.com. Pour accéder directement aux pages internet importantes du centre de presse, veuillez indiquer le code web suivant dans la fonction de recherche de la page d'accueil.: **150547**

Groupe Pilz

Le groupe Pilz est un fournisseur mondial de produits, de systèmes et de prestations de services pour les techniques d'automatismes. L'entreprise familiale dont le siège se trouve à Ostfildern (Allemagne) emploie environ 2 500 employés, répartis dans 42 filiales et succursales. Pilz fournit dans le monde la sécurité pour les hommes, les machines et l'environnement. Leader technologique, elle propose des solutions complètes pour les automatismes, qui englobent les capteurs, les systèmes de contrôle-commande et le Motion Control – systèmes pour la communication industrielle, diagnostic et visualisation inclus. Une offre internationale de prestations de services, comprenant les conseils, l'ingénierie et les formations, complètent la gamme. Au-delà de la construction de machines et d'installations, les solutions de Pilz sont utilisées dans de nombreux secteurs d'activités, comme notamment l'énergie éolienne, les techniques ferroviaires ou le domaine de la robotique.

www.pilz.com

Pilz sur les réseaux sociaux

Sur nos réseaux sociaux, vous trouverez des informations concernant la vie de l'entreprise et les dernières nouveautés de nos systèmes d'automatismes.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

Interlocuteur

Martin Kurth

Presse d'entreprise et presse spécialisée

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Presse spécialisée

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de