

Déclarations concernant le myPNOZ

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Allemagne/Germany
www.pilz.com

Janvier 2021
Page 1 sur 4

[Déclaration concernant le myPNOZ : marché des automatismes]

Susanne Kunschert, Directrice associée / Managing Partner :

« À l'ère de la digitalisation, la société Pilz spécialisée dans les automatismes a posé un nouveau jalon dans l'univers des automatismes de sécurité en 2021 : un processus digital continu d'un nouveau genre englobant la création, la simulation, la commande et la mise en service constitue une particularité essentielle du relais de sécurité modulaire myPNOZ. Le dernier-né de la gamme est le premier relais de sécurité au monde produit à l'unité. »

[Déclaration concernant le myPNOZ : produit / application]

Florian Rotzinger, Responsable produits Systèmes de commande / Product Management Controller :

« Cette solution innovante est un relais de sécurité facile à utiliser, flexible et modulaire doté d'une logique de combinaison interne et donc de fonctions logiques de sécurité définies par la séquence de raccordement. Le myPNOZ est dépourvu de logiciel d'ingénierie et convient idéalement aux applications de sécurité simples à moyennement complexes comprenant entre deux et seize fonctions d'entrées de sécurité. Sa nouveauté tient à son processus global de création, de commande, de livraison et de mise en service. »

[Citation concernant le myPNOZ : outil en ligne myPNOZ Creator / processus]

Steffen Letsche, Support client international / Support Center :

Déclarations concernant le myPNOZ

Page 2 sur 4

« L'outil en ligne myPNOZ Creator permet aux clients de créer eux-mêmes leur relais de sécurité myPNOZ et de recevoir « leur » produit prémonté et prêt à être installé, fabriqué pour la première fois à l'unité et dépourvu de logiciel d'ingénierie. Par son architecture, par la logique des différentes fonctions, ainsi que par son processus global de création, de simulation, de commande et de livraison, le myPNOZ est le fruit d'une approche totalement inédite. »

[Déclaration concernant le myPNOZ : logiciel en ligne myPNOZ Creator / utilisation]

Florian Rotzinger, Responsable produits Systèmes de commande / Product Management Controller :

« En tant qu'outil en ligne du relais de sécurité myPNOZ, le myPNOZ Creator met à disposition des utilisateurs les fonctions d'un éditeur logique, un affichage du matériel avec éditeur, une simulation et une documentation. Dans le myPNOZ Creator, l'utilisateur élabore une solution complète adaptée à ses besoins à partir d'une multitude de possibilités. »

[Citation concernant le myPNOZ : ingénierie]

Steffen Letsche, Support client international / Support Center :

« Avec le myPNOZ Creator, les clients "créent" leur solution de sécurité déterminée en fonction de l'analyse des phénomènes dangereux. Aucune connaissance logicielle n'est nécessaire pour la programmation ou la création, car la combinaison des fonctions logiques de sécurité est déjà définie par la séquence de raccordement. »

Déclarations concernant le myPNOZ

Page 3 sur 4

[Déclaration concernant le myPNOZ : logique de combinaison interne]

Florian Rotzinger, Responsable produits Systèmes de commande / Product Management Controller :

« Le point fort du produit est sa logique interne d'un tout nouveau genre : en raison de son architecture modulaire, le myPNOZ permet de surveiller plusieurs capteurs de sécurité sans avoir à câbler plusieurs relais, contrairement à auparavant. »

[Citation concernant le myPNOZ : secteurs d'activités]

Thomas Nitsche, Ventes internationales / Business Development :

« Dans l'ensemble, le myPNOZ est destiné aux fabricants de machines et d'installations ainsi qu'aux automaticiens de tous les secteurs d'activités. Plus particulièrement, lorsqu'il convient de couvrir deux à seize fonctions de sécurité au maximum, le myPNOZ offre des avantages qui profitent par ailleurs aux utilisateurs ne souhaitant pas installer de logiciel d'ingénierie. »

[Déclaration concernant le myPNOZ : flexibilité du système]

Steffen Letsche, Support client international / Support Center :

« L'architecture et la flexibilité de l'ensemble du système permet d'effectuer des ajustements et des modifications en toute simplicité. En principe, le myPNOZ est conçu de sorte que la logique interne puisse être modifiée ou étendue facilement en cas de besoin via la séquence de raccordement. »

Déclarations concernant le myPNOZ

Page 4 sur 4

[Citation concernant le myPNOZ : optimisation des coûts]

Harald Wessels, Vice-Président Product Management :

« La philosophie individuelle "payez ce dont vous avez besoin" du myPNOZ garantit un rapport coût-utilisation optimal et contribue à l'attractivité de cette solution par rapport aux relais de sécurité conventionnels disponibles sur le marché. »