

Communiqué de presse

15.07.2020

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

Les micro automates configurables de sécurité PNOZmulti 2 de Pilz pour les applications dans les techniques de chauffe

Ostfildern, Allemagne, 15.07.2020 - **Il est désormais possible pour la première fois de gérer en toute sécurité non seulement la commande et la surveillance du brûleur lui-même, mais aussi l'ensemble de l'installation de chauffe. Le nouvel appareil de base PNOZ m B1 Burner des micro automates configurables de sécurité PNOZmulti 2 de Pilz prend en charge, à partir de la version 10.12 du logiciel PNOZmulti Configurator, la surveillance et en même temps la commande en toute sécurité des installations de chauffe.**

Les fabricants de machines et d'installations de techniques de chauffe doivent tenir compte d'une multitude d'exigences légales et normatives : avec le PNOZ m B1 Burner, ils peuvent désormais non seulement configurer facilement différentes applications de brûleurs, mais aussi surveiller en même temps les fonctions de sécurité liées à l'installation.

Une toute nouvelle base

L'appareil de base « Burner » est pris en charge à partir de la version 10.12 du [logiciel PNOZmulti Configurator](#). Celui-ci fournit maintenant un bloc fonctions de brûleurs pour la configuration de l'[appareil de base PNOZ m B1 Burner](#). Le nouvel élément logiciel est certifié selon les normes européennes pertinentes, notamment l'EN 298 et l'EN 50156. Ainsi, le « Burner » répond aux exigences de sécurité les plus élevées.

Le « Burner » pour les exigences les plus diversifiées

Le bloc fonctions de brûleurs reproduit les fonctionnalités étendues d'un automate de chauffe électronique configurable de manière flexible. Il est ainsi en mesure de gérer l'ensemble de l'installation. Les utilisateurs gagnent ainsi du temps lors de la planification et de l'ingénierie de leur installation de chauffe. Différents types de brûleurs tels que les brûleurs pilotes ou les brûleurs secondaires, l'allumage direct ou indirect, le fonctionnement à basse ou haute température peuvent être contrôlés et surveillés en toute sécurité.

Vous trouverez plus d'informations sur le produit [ici](#)



Légende: Avec le nouvel appareil de base PNOZ m B1 Burner des micro automates configurables de sécurité PNOZmulti 2 de Pilz, il est désormais possible pour la première fois de gérer en toute sécurité non seulement la commande et la surveillance du brûleur lui-même, mais aussi l'ensemble de l'installation de chauffe. (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.: **215603**

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