

Un florilège d'innovations Hörmann dédiées à l'industrie, au tertiaire et à la logistique qui se double du lancement officiel du nouveau Centre de Formations

Reconnu des acteurs du tertiaire, de l'industrie et de la logistique, le leader européen Hörmann dévoile de nombreuses solutions innovantes pour 2024.

Une bonne nouvelle n'arrivant jamais seule, l'industriel propose à Pusignan (69), un outil dédié aux clients partenaires de la marque, professionnels en charge de l'installation et de la maintenance des menuiseries industrielles. De quoi assurer une maîtrise parfaite de ces équipes professionnelles en ce qui concerne les portes rapides, les portes coulissantes, les rideaux coupe-feu, niveleurs de quai, etc.



Doc. Hörmann

• Nouveau Centre de Formations de Pusignan



Doc. Hörmann

Centre de formations

Avec une superficie totale de 400 m² spécifiquement dévolus à la formation théorique et pratique sur des matériels en fonctionnement, le nouveau Centre de Formations Hörmann a réalisé sa première session sur les portes rapides, le 11 décembre 2023 auprès de ses équipes afin d'éprouver les premiers modules qui seront prochainement disponibles pour les distributeurs de la marque. En effet, il n'existe pas de formation spécifique au métier de la fermeture industrielle et la montée en compétences technique reste un défi majeur dans un univers dont les technologies évoluent en permanence.

Les cibles premières de ce nouveau service Hörmann seront plus largement tous les professionnels de l'installation comme de la maintenance industrielle et de la logistique, avec un objectif d'une quarantaine de sessions pour 2024.

Précisons que les équipes formations Hörmann ont pu aussi présenter des modules sur les nouveaux rideaux coupe-feu Flexfire ainsi que sur les barrières levantes SH 50/ SH 100.

Mentionnons, de plus, que le programme disponible concernera également les niveleurs de quai, les portes coupe-feu, les portes sectionnelles, les portes va-et-vient, les portes coulissantes et blocs-portes coupe-feu, etc, soit, à termes, quelques dizaines de formations possibles représentant tout l'éventail des solutions Hörmann Industrie.

D'une durée variable en fonction des besoins et des modules, répartis pour moitié en théorique et en pratique, les sessions de formations (6 participants maximum pour une réelle efficacité) devront d'ailleurs être certifiées QUALIOPI courant 2024, permettant ainsi l'accès au financement public et mutualisé aux entreprises et artisans professionnels des équipements industriels/logistiques et de leur maintenance.

CONTACT PRESSE

SCHILLING
communication

11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

📄 Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande
📘 facebook.com/agenceschilling 📧 @AgenceSchilling
🌐 linkedin.com/in/agenceschilling 🐦 @agence-schilling.bsky.social

• Les innovations produits Hörmann pour l'industrie, le tertiaire, la logistique

• Portes va-et-vient

Hygiéniques, robustes et fonctionnelles, ces nouvelles réponses Hörmann s'implanteront, par leurs performances, dans des domaines aussi variés que l'hôtellerie-restauration, l'industrie agro-alimentaire, les boucheries, les boulangeries, les entrepôts frigorifiques... Equipées de panneaux de porte agro-alimentaire en polyéthylène garantis 10 ans, résistantes aux chocs, à l'eau comme au froid, ces solutions Hörmann se déclinent en 10 couleurs et sont également disponibles avec un panneau de porte en acier inoxydable avec noyau de deux designs différents. Dotées d'équipement antipincement et anticollision en option, elles sont pourvues, de série, de paumelles robustes et sans entretien, avec un angle d'ouverture de 90° ou 180° par vantail. Synonymes d'un montage simple et rapide grâce à un degré de préfabrication élevé, elles offrent, de plus, diverses solutions de fixation en fonction du type de mur.



Doc. Hörmann
Portes va-et-vient

• Portes coulissantes coupe-feu FST au design minimaliste

Coupe-feu EI230, pare-feu EI260, EI2120 ainsi qu'en « multifonction », les portes coulissantes FST d'Hörmann sont proposées en modèles 1 vantail, 2 vantaux et en exécution télescopique (double ou triple panneau). Revendiquant un design minimaliste sans rivet ni perçage apparent, avec une fermeture affleurante sans profilé d'entrée (jusqu'à FST30), elles permettent de plus d'avoir un portillon indépendant sans seuil répondant aux critères des issues de secours. Habillées de trois types de surfaces possibles (Tôle d'acier lisse, acier inoxydable V2A grain 240 ou Pearlgrain), garanties de robustesse et de résistance, elles se déclinent dans 6 coloris standards, en RAL au choix ou selon le nuancier NCS et se destinent particulièrement aux entrepôts et espaces à forte fréquentation. Notons qu'elles complètent idéalement la gamme coupe-feu la plus vaste d'Europe. Contrôlées et certifiées selon la norme EN 12605, classe C5 (test de durabilité avec 200 000 manœuvres), elles peuvent être équipées des motorisations SupraMatic HT et ITO 400 FU avec démarrage et arrêt progressifs de série, sans à-coups. Cette solution est associée à une commande aisée par émetteur, bouton-poussoir ou contacteur à clé. En cas d'incendie, un mécanisme breveté débraye la motorisation, tandis que des contrepoids assurent une fermeture fiable de la porte.



Doc. Hörmann
Portes coulissantes Coupe-feu FST

• Portes sectionnelles série 60

Affichant une vitesse d'ouverture de porte jusqu'à 1 m/seconde (pour une logistique sûre et parfaitement fluide et moins de déperditions de chaleur), ces nouvelles références Hörmann sont dotées de trois exclusivités. Tout d'abord, un déplacement de porte à faible usure, grâce à une grande courbe de rail de guidage, des galets de guidage aux dimensions optimales ainsi qu'un dormant ménageant l'ensemble de la mécanique. Ensuite, des ouvertures/fermetures silencieuses grâce à une double roulettes de guidage de série et à des galets de guidage à 2 composants (en option) permettant de réduire encore plus le bruit de déplacement de 5 dB(A). Enfin, troisième exclusivité remarquée, une protection anticorrosion avec un pied de cadre dormant en matière synthétique renforcé de fibres de verre qui empêche le contact direct du sol avec le cadre dormant. Plus rapides, plus intelligentes, plus sûres, les portes sectionnelles série 60 proposent un démarrage et un arrêt progressifs et sont garanties d'économies d'énergie (dépenses réduites de 80 %, consommation en mode économie d'énergie de seulement 2 w/h). Enfin, les diverses motorisations possibles (WA 500, WA 500 FU et ITO 500 FU) peuvent être munies, en option et sans supplément, de la cellule photoélectrique devant la baie, qui détecte tout mouvement et/ou obstacle sans contact, avec, en cas de besoin, une immobilisation de la porte.



Doc. Hörmann

Portes sectionnelles série 60 APU

• Portes rapides souples V4020 SEL

Ces nouvelles portes rapides sont équipées d'un moteur tubulaire innovant et de montants latéraux en aluminium. Grâce à la surface en aluminium anodisé des montants latéraux, au revêtement d'arbre de série en aluminium blanc RAL 9006, au câblage intégré et à seulement quelques têtes de vis visibles, la porte s'impose par son élégance. Pour une sécurité élevée, notons que la porte est dotée, de série, d'une barrière photoélectrique stoppant immédiatement la porte si une personne ou un véhicule se trouve dans le passage. Précisons de plus que le profilé de fermeture SoftEdge flexible, garantit des temps d'arrêt progressif en cas d'obstacle afin de ménager la mécanique de la porte et lui assurer une plus grande longévité. La vitesse d'ouverture est de 2 m/seconde (fermeture de 0,8 m/sec), garantissant un temps « porte ouverte » minimal.



Doc. Hörmann

Portes rapides souples V4020 SEL

• Barrières automatiques SH 50 / SH 100

Solution économique, les barrières SH 50 et SH 100 d'Hörmann sont équipées d'une protection antichoc, évitant à la barrière de se refermer en cas d'obstacles. Munies d'éclairages LED intégrés au capot assurant une signalisation visuelle du statut de la barrière, elles sont également munies d'un récepteur sans fil BiSecur, compatible avec les télécommandes Hörmann (de série sur la SH 100 et en option sur la SH 50). Enfin, mentionnons qu'elles offrent des largeurs de passage jusqu'à 4710 mm pour la SH 50 et jusqu'à 5750 mm pour la SH 100.



Barrières automatiques

Leader européen dans la fabrication des portes, blocs-portes, huisseries et motorisations pour l'industrie, le tertiaire et l'habitat, l'entreprise familiale Hörmann poursuit sa croissance. Forte aujourd'hui d'un réseau composé de plus de 100 sites de distribution et de nombreux distributeurs répartis dans 40 pays d'Europe, d'Amérique du Nord et d'Asie, de plus de 6000 collaborateurs et de 38 usines hautement spécialisées, Hörmann développe annuellement un CA total de plus d'un milliard d'euros. Une réussite portée par son engagement sans cesse renouvelé en faveur de l'innovation, de la qualité et de la proximité client.



Pour toute information, documentation, liste des points de vente, s'adresser à :

Hörmann Centre de Formations Techniques : ZAC Syntex Parc -
165, rue Hélène Boucher - 69330 Pusignan - Tél. 04 78 40 91 22

Hörmann France 7, rue des Salcys - Zone Industrielle Gron - CS 20254 - 89102 Sens Cedex
Tél. 03 86 86 25 00 - www.hormann.fr - info@hormann.fr



11, boulevard du Commandant Charcot - 17440 Aytré
Tél. 05 46 50 15 15
Courriel : agence.schilling@n-schilling.com
www.n-schilling.com

📄 Visuels téléchargeables sur www.n-schilling.com ou sur demande

📘 facebook.com/agenceschilling @AgenceSchilling

🌐 linkedin.com/in/agenceschilling @agence-schilling.bsky.social