

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pfeiffer Vacuum présente sa nouvelle station de pompage turbo HiCube® Neo

- **Des applications autant dans l'industrie que dans la recherche et le développement**
- **Un dispositif de commande intuitif**
- **Quand la fiabilité rencontre l'efficacité énergétique**

Asslar, Allemagne, le 23 janvier 2024. Avec une vitesse de pompage pouvant aller de 80 à 800 l/s, la station de pompage à vide HiCube Neo est idéale pour les applications exigeantes à vide élevé et très élevé. Grâce à une sélection de différentes pompes primaires (pompes à membrane, à palettes, à spirales et Roots multi-étagées), la station HiCube Neo peut être préparée pour des applications variées. Elle peut ainsi être parfaitement utilisée pour des applications dans l'industrie et dans la recherche et le développement. Les domaines d'application typiques s'étendent de l'analyse de gaz aux fours à vide ou au pompage de cryostats, en passant par la calibration de jauges. Sous forme de station de travail compacte (desktop) ou d'unité autonome, la versatile HiCube Neo s'adapte aux exigences.

La station HiCube Neo est immédiatement prête à l'emploi grâce à son concept Plug-and-Play. Florian Henß, responsable produit chez Pfeiffer Vacuum, déclare : « La HiCube Neo constitue un bond en avant, dans tous les aspects. Ses points forts reposent sur des fonctions étendues et sur une conception axée sur l'utilisateur. L'écran tactile 7 pouces à commande intuitive, le contrôle via un serveur web et l'enregistrement détaillé des données représentent certaines des caractéristiques qui la rendent particulièrement facile à utiliser et efficace. »

Sa conception ouverte simplifie la maintenance et l'accès aux composants. Le mode veille de la pompe primaire, efficace du point de vue énergétique, permet également de réduire la consommation et donc les frais d'exploitation.

Trouvez plus d'informations sur HiCube Neo ici :

<https://t1p.de/pfeiffer-vacuum-HiCube-Neo-en>



Légende de la photo : Nouvelle station de pompage turbo HiCube 300 Neo de Pfeiffer Vacuum



Légende de la photo : HiCube 700 Neo

Trouvez des images en haute résolution à télécharger [ici](#).

Contact presse :

Pfeiffer Vacuum GmbH

Public Relations

Sabine Neubrand

T +49 6441 802 1223

F +49 6441 802 1500

Sabine.Neubrand@pfeiffer-vacuum.com

www.pfeiffer-vacuum.com

À propos de Pfeiffer Vacuum

Pfeiffer Vacuum (symbole boursier PFV, ISIN DE0006916604) est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions de vide. Outre une gamme complète de turbopompes hybrides et à lévitation magnétique, le portefeuille de produits comprend des pompes à vide préliminaires, des détecteurs de fuites, des appareils de mesure et d'analyse, des composants du vide ainsi que des systèmes et des chambres de vide. Depuis l'invention de la turbopompe par Pfeiffer Vacuum, la société est synonyme de solutions innovantes et de produits de haute technologie sur les marchés de l'analyse, de l'industrie, de la recherche et développement, ainsi que les semi-conducteurs et les technologies futures. Fondée en 1890, Pfeiffer Vacuum est maintenant présente dans le monde entier. L'entreprise emploie environ 4 000 personnes et compte plus de 20 entreprises de vente et de services et 10 sites de production dans le monde.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.pfeiffer-vacuum.com.

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :      