



AIRVISION.... NEWS !!

Bonjour,

2022 touche déjà à sa fin, le moment idéal pour faire un bilan mais surtout se projeter vers 2023.

Se préparer aux défis futurs, passe par la formation et AirVision y contribue depuis plus de 20 ans déjà dans le domaine du ventilateur industriel. Le sujet du jour, la notion d'étanchéité, est un aspect très pointu pour le ventilateur industriel qui ne laisse aucune place à l'improvisation.

En parlant de formation, une expérience immersive vous attend début 2023. Vous allez pouvoir découvrir le ventilateur comme jamais vous ne l'avez fait grâce à notre outil de réalité virtuelle.

WEB ACADEMY - Etanchéité

Nous sommes souvent consultés avec une demande exprimée plus ou moins clairement, d'offrir un ventilateur étanche... Mais comment définir un ventilateur étanche ?

L'étanchéité est une notion toute relative. Un utilisateur habitué à un ventilateur d'exécution très légère et non soudée sera satisfait avec une solution soudée en continu. Pour certains process, il faudra toutefois aller beaucoup plus loin avec une étanchéité de 100% lourde de conséquences pour l'exécution.



[Lire la suite »](#)



PRODUITS – Plus qu'un ventilateur

Depuis toujours, notre approche orientée client nous a poussé à étendre notre gamme de ventilateurs mais également d'accessoires.

Sur la photo ci-jointe, un ventilateur centrifuge, turbine de diamètre 2000mm, d'exécution ATEX et équipé d'un moteur 560kW, est raccordé à un silencieux et une cheminée permettant d'aspirer l'air à une certaine hauteur de façon à s'assurer de sa qualité vu l'environnement assez pollué. Le tout est complètement en inox 316 et destiné à une application dans le secteur alimentaire. Sur ce même site, deux installations similaires ont été livrées cette année.

NEWS – Réalité virtuelle

Les crises successives que nous connaissons, Covid, énergie, inflation, ont entraîné des changements de comportement. Tout déplacement est évité. Chez AirVision, nous pensons que cela pourrait nuire à la relation et la connaissance réciproque que nous tentons d'instaurer avec nos clients.

A la recherche de solutions positives, AirVision développe en ce moment un programme de réalité virtuelle qui permettra de donner des formations à distance en plongeant nos contacts dans un univers virtuel. Il sera possible de voir tous les détails d'un ventilateur centrifuge dans une expérience immersive qui vous impressionnera

...

Encore un peu de patience, nous vous informerons début 2023 de ce programme qui ne manquera pas d'intéresser tout utilisateur de ventilateur industriel.



AirVision est à votre disposition pour toute demande de ventilateurs, accessoires acoustiques, registres et vannes industrielles.

Contactez-nous pour plus d'information



VENTILATEURS
PROCESS
INDUSTRIELS



VENTILATEURS
VENTILATION
GÉNÉRALE



REGISTRES &
VANNES



SOLUTIONS
ACOUSTIQUES



MAINTENANCE &
SERVICE APRÈS
VENTE

Vous souhaitez plus d'informations ou vous avez un projet?
N'hésitez pas à nous contacter. L'équipe AirVision est là pour vous.

[Contactez-nous»](#)

Avenue Jean Monet, 1 - Louvain-La-Neuve 1348 - Belgium - T.: +32(0) 10 47 00 80 - info@airvision.be - www.airvision.be
