



AIRVISION

[L'AIR MAÎTRISÉ]



VENTILATEURS



REGISTRES



ACOUSTIQUE



MAINTENANCE

13 octobre 2016

Cher(e) ,

La fin de l'année approche à grands pas et beaucoup d'entre vous sont à la recherche de solutions en ventilateurs encore livrables sur 2016.

Au fil des années, AIRVISION s'est taillée une réputation irréprochable grâce, notamment, à l'attention toute particulière dédiée au respect des délais de livraison et ce, même pour des exécutions très spéciales de ventilateurs centrifuges et axiaux et leurs accessoires de régulation et acoustiques.

Nous sommes à votre disposition pour toute demande urgente ou moins urgente.



Approfondissez vos connaissances en matière de ventilateur industriel



AIRVISION annonçait début d'année 2016 l'entame d'un programme de formations. De nombreux clients en Belgique ont déjà répondu présents et sont ravis. La formule consiste à grouper une vingtaine de clients par session dans un lieu à proximité de tous.

Pour nos clients en France, vu les distances plus importantes, nous proposons une formation à la carte qui se déroule dans leurs installations. Cette formation est envisageable à partir de trois participants et se veut interactive.

Plusieurs clients en France ont déjà pu profiter de cette opportunité. Saisissez, vous aussi, l'occasion et organisez chez vous cette formation entièrement gratuite.

 [Consultez notre site](#)

Corrosion! Ventilateurs hybrides

AIRVISION propose avec succès des exécutions hybrides de toute sa gamme de ventilateurs. Qu'entendons-nous pas hybride ?

Un ventilateur hybride est réalisé avec différents matériaux tels que PPH, ébonite, inox, duplex, aciers revêtus, lui permettant ainsi de combiner leurs caractéristiques mécaniques et de résistance à la corrosion.

Dans un environnement caractérisé par une recherche à la standardisation à outrance, AIRVISION se distingue par sa grande flexibilité et propose des solutions techniquement et économiquement très performantes.

Toute notre équipe se tient à votre disposition pour vos demandes de ventilateurs centrifuges ou axiaux ainsi que leurs accessoires de régulation et acoustiques.

Bonne journée,



Pascal Aerts
Sales Engineer

Dimitri Falise
Directeur

Air Vision - Avenue Jean Monnet 1 - 1348 Louvain La Neuve - Tel +32 10 47 00 80 - info@airvision.be

[Désinscription de la newsletter](#) - [Des problèmes pour voir cet email? cliquez ici pour le voir en ligne](#)