

Notre métier : optimiser et sublimer votre air



CONCEPTION

Notre bureau d'ingénierie interne travaille sur votre projet de la sélection à l'exécution. **Nous analysons l'ensemble des paramètres et vous assistons à la conception** afin d'atteindre un résultat optimal tant sur le plan de l'utilisation que sur les réductions de coût de fonctionnement et de consommation d'énergie.



FABRICATION

Nos gaines métalliques perforées (pulseurs et diffuseurs) sont fabriquées par nos techniciens qualifiés dans notre usine dont la capacité de production est **la plus puissante du marché**, garantissant ainsi la maîtrise complète de la qualité, des délais et des coûts.



CONSEIL

Nous accompagnons les professionnels, Maîtres d'ouvrages et installateurs dans leurs projets, de la conception à la réalisation, en fonction de leurs contraintes et des performances escomptées. Grâce à une équipe commerciale présente sur toute la France ainsi qu'à l'étranger et à un bureau d'étude interne, **Air® Technologies vous apporte une solution sur-mesure pour un résultat optimum.**

Innovation & puissance

Les gaines métalliques perforées à haute induction :

- ⊕ performance
- ⊕ montage simplifié
- ⊕ rendu esthétique
- ⊕ garantie 20 ans

Cette solution est devenue incontournable dans les installations HVAC depuis quelques années, **les gaines ne comptent plus leurs avantages.**



www.air-technologies.fr

FABRIQUÉ EN FRANCE

Qu'il s'agisse des salariés d'**Air® Technologies** ou des agents commerciaux nous représentant sur le territoire Français, tous prennent la liberté de soumettre de nouvelles idées, car ils ont conscience que le succès repose avant tout sur l'engagement et la capacité à résoudre les problèmes.

Les deux parties partagent la même passion pour la performance et affichent avec fierté la finesse de leur savoir-faire technique.

15 rue de Soudan - Fontenelle en Brie
02540 Dhuis-et-Morin-en-Brie
03 23 85 35 05

Ludovic Boulanger
06 24 74 18 97
ludovic.boulanger@air-technologies.fr

Guillaume Védy
07 81 17 55 79
guillaume.vedy@air-technologies.fr

Service commercial
Aurélie : 03 23 85 35 05
commercial@air-technologies.fr

Secrétariat comptabilité :
Séverine : 03 23 85 35 00
secretariat@air-technologies.fr

MALICE



La puissance et l'innovation

Gaines métalliques perforées

FABRIQUÉ EN FRANCE

Qualité et performance, aucun compromis !

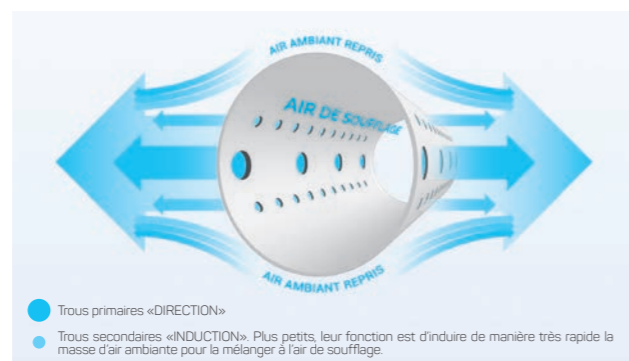
La plupart des gaines micro-perforées vous mettent devant un choix difficile : la qualité ou la performance. Pourquoi choisir ? **Air® Technologies** vous offre les deux !

Nos gaines perforées **Air® Technologies**, à travers nos pulseurs volumétriques, ont été repensés et adaptés pour combiner un design élégant avec les meilleures technologies possibles capables de sublimer votre volume. Mais si vous préférez vous en tenir au minimum, nous proposons aussi des gaines perforées standards via nos diffuseurs à très haute induction de dernière génération.

Une gaine de meilleure qualité pour votre installation

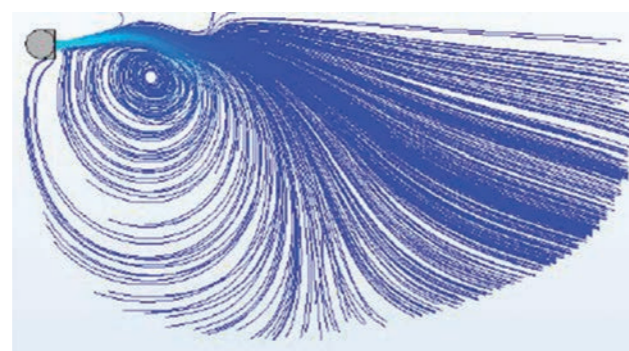
Vous souhaitez enrichir votre installation sans devoir installer des tonnes de matériel ?

C'est toute la simplicité de nos **diffuseurs** : 1 seule gaine, 1 seul raccordement, auto-équilibrage. Il vous suffit de connecter la gaine à l'appareil de diffusion pour profiter de votre installation. Améliorer la diffusion de l'air de la plupart des locaux jusqu'à 12 m. de haut et 15 m. de portée devient un jeu d'enfant !

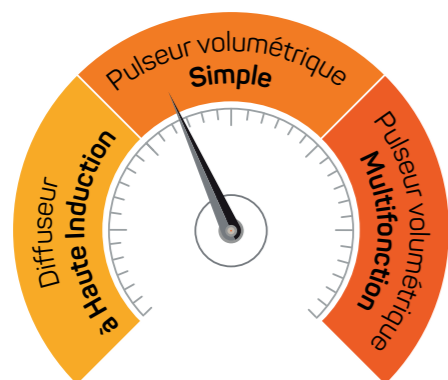


Vous voulez le meilleur traitement d'air ? Nous avons développé la meilleure technologie.

Avec nos pulseurs simple ou multifonction, la **pulsion volumétrique** est lancée. Mais qu'en est-il du traitement de l'ambiance ? Ses performances n'ont rien à envier aux autres. Véritable concentrés de technologies, nos pulseurs sauront traiter et embellir tout votre volume. **Fabriqués exclusivement en France avec le savoir-faire mondialement reconnu**, et ce avec des matériaux de grande qualité : ils sont tout aussi élégants que performants.



La technologie de pulsion volumétrique d'**Air® Technologies** élimine quasiment toute distorsion entre l'air ambiant et l'air de soufflage, ce qui vous permet d'apprécier encore plus la qualité de votre air soufflé et de vous plonger dans une expérience optimale.



**Calibrer
la performance
escomptée**

Se reporter à la fiche
«Ne pas confondre pulsion & diffusion»



NOS GAMMES

Selon vos besoins, vos contraintes et votre budget, nous identifierons la réponse produit adaptée.

LES GAINES FERMÉES

- ➔ livrées fermées prêtes à installer sur le site
- ➔ gain de temps de montage de 50 %
- ➔ transport Franco
- ➔ garantie 20 ans sur le matériel
- ➔ moins de manipulation = moins de risques de rayures

LES GAINES OUVERTES

- ➔ gain d'espace de stockage
- ➔ transport Franco
- ➔ garantie 20 ans sur le matériel
- ➔ réduction des délais de production
- ➔ prix plus bas

NOS FINITIONS

MATIÈRES

Acier galvanisé, prélaqué, inox...

En fonction des utilisations souhaitées et afin de répondre au mieux à votre cahier des charges, nos gaines métalliques perforées sont disponibles en différentes matières. Nos partenariats privilégiés avec nos fournisseurs de matières premières, nous permettent de répondre à toute demande spécifique.

COULEURS

Plus de 200 couleurs RAL en mat ou en brillant.

NOS RÉFÉRENCES

AIR FRANCE
AIRBUS
AÉROPORTS DE PARIS
DISNEY
AUCHAN
LONGCHAMP
LECLERC
CARREFOUR
SUPER U
INTERMARCHÉ
MONOPRIX
IKEA
CASTORAMA
INTERSPORT
C&A
NIKE
POINT P
MICHELIN
GEDIMAT
YAMAHA
MCDONALD'S
BURGER KING
SNCF
EDF
LA POSTE
GROUPAMA
SAFRAN
AQUALINE
SYNCHROTON SOLEIL
BARRY CALLEBAUT
HALGAND
FUTUROSCOPE
VULCANIA
PISCINE
SALLE DE SPECTACLE
MUSÉE
GYMNASÉ
ANIMALERIE
BOWLING
WESTON
PARC DES EXPOS
AGGLOPOLYS
SALLE DE BASKET 5000 PLACES