

TROX News 28.04.2014

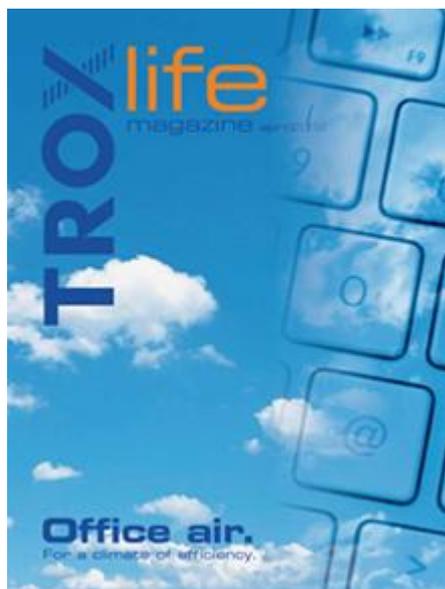
[> Produits](#)[> Service](#)[> Société](#)

Madame Anne VALLEE,

Ce mois-ci, le bureau est l'honneur ! **Le nouveau numéro de TROX Life Office air** fait la part belle à l'espace de travail n°1 des français. **Architecture novatrice, développement durable** et **solutions de climatisation performante** y sont présentés. Découvrez ensuite **le projet Pacemar**, équipé de poutres climatiques TROX, qui accueillera très prochainement le siège de l'armateur Louis Dreyfus. Enfin, avec notre dernier sujet, nous quittons l'univers des bureaux pour les locaux de grande hauteur et bâtiments industriels où c'est **la diffusion à déplacement d'air** qui, cette fois-ci, tire son épingle du jeu.

Retrouvez-nous aussi sur [Linkedin](#) et [Facebook](#)!

Magazine TROX Life



Numéro d'avril 2014 Office air : bureaux de rêve, rêves de bureau

En France, 25% de la population travaille dans un bureau. Le bureau apparaît ainsi comme l'espace de travail n°1.

C'est un lieu propice à de multiples interactions et anecdotes de toutes sortes. Nous évoquerons certaines d'entre elles dans ce numéro de **TROX Life**.

Nous montrerons des projets novateurs d'un point de vue **architectural** et de **développement durable** ainsi que des **solutions de ventilation et de climatisation** prometteuses.

[Lire la suite ...](#)

[Pour feuilleter le nouveau TROX Life](#)

Projet de référence

Pacemar, siège Louis Dreyfus à Suresnes : des poutres climatiques TROX pour un confort, une qualité d'air et une performance de ventilation inégalés.



L'immeuble Pacemar restructuré par l'atelier d'architecture **Zundel Cristea** accueillera très prochainement le siège social de l'armateur **Louis Dreyfus**. Pour répondre aux cibles environnementales et notamment aux référentiels de performance suivant la **certification PEQA**, le choix de **poutres climatiques TROX** par le bureau d'études **Choulet** apparait tout à fait approprié. C'est l'installateur **Proclim** qui s'est employé à leur mise en place.



© : Atelier Zundel Cristea

[Lire la suite ...](#)



Des **poutres climatiques DID632 et DID-E** qui répondent aux **cibles HQE et PEQA** :

- **Puissance de refroidissement inégalée** (poutre DID632) en présence de faibles débits d'air,
- Des **conditions de confort idéales** pour l'occupant grâce à des vitesses résiduelles, des niveaux sonores considérablement réduits et une très bonne qualité d'air,
- Des **performances énergétiques optimales** avec le fonctionnement en free-cooling,
- Des **coûts de maintenance réduits** : absence de ventilateurs, absence de filtres, aucune évacuation de condensats dans la pièce.

[Lire la suite...](#)

Technologie phare

Découvrez les diffuseurs à déplacement d'air TROX HESCO : pour un confort optimal, une ventilation performante et une créativité architecturale sans limite.

La diffusion par déplacement est particulièrement adaptée aux locaux de moyenne et grande hauteur et dans zones à forte charge thermique liée au process, par exemple.

Les diffuseurs de la gamme **TROX HESCO** apportent alors un avantage manifeste face à la diffusion par mélange :

- Grand **confort**
- **Economie d'énergie**
- **Ventilation performante**
- Très bonne **intégration architecturale**
- **Facilité de montage** et absence d'entretien
- **Sélection simple et intuitive** du produit avec l'EPF2

[Lire la suite...](#)



Diffuseurs à déplacement d'air TROX HESCO

TROX France Sarl
2, place Marcel Thirouin
F-94150 Rungis (Ville)
France
Tel: +33 1 56 70 54 54
Fax: +33 1 46 87 15 28
E-Mail: trox@trox.fr

Registre du Commerce: RCS Créteil 642 002 398

TVA Intracommunautaire FR 38 642 002 398

Management:

Olivier Allain (Directeur France)

CNIL: 1211888

S'il vous plaît cliquer ici pour vous [désabonner](#).