

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

Madame Anne VALLEE,

Ce mois-ci, notre newsletter s'adresse à la fois aux prescripteurs de solutions aérauliques et aux professionnels du génie climatique. Dans cette édition de mars, le confort thermique et acoustique, la qualité d'air intérieur et les performances énergétiques sont à l'honneur. Les deux réalisations remarquables que nous avons le plaisir de vous présenter témoignent des avantages des produits TROX en la matière.

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

Projet de référence SANTÉ



© B+B Architectes

Des systèmes air-eau TROX à l'Ehpad de Colmar pour le meilleur confort de ses patients

Le nouvel EHPAD de 180 lits, imaginé par le cabinet d'architecture [B+B Architectes associé à François Maignan](#), vient compléter les équipements et services de « soins Alzheimer » déjà existants en restructuration partielle. Le bureau d'étude [EGIS Bâtiment](#) a préconisé les **solutions air-eau TROX** afin de diminuer la consommation énergétique des bâtiments et assurer le meilleur confort des usagers qui se traduit entre autres par le renouvellement de l'air neuf, la régulation de la température et un faible niveau sonore.

[Lire la suite ...](#)

Les **poutres DID-E** ont ainsi été sélectionnées pour leur intégration parfaite dans les chambres et le confort qu'elles assurent aux occupants.

Autres atouts majeurs :

- installation simplifiée sans condensats à raccorder
- maintenance allégée grâce à une batterie démontable et à l'absence de



filtre.

[Lire la suite ...](#)

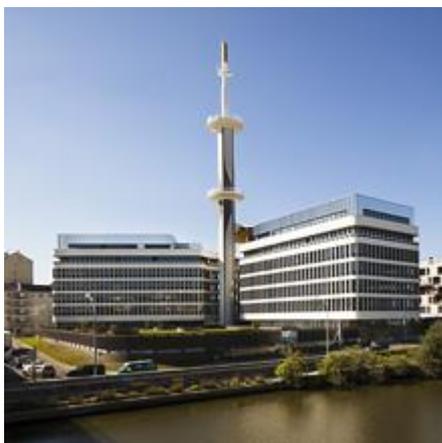
Les **poutres multi-services MSCB** ont été adoptées pour :

- leurs performances énergétiques,
- leur qualité esthétique
- les multiples options qui leur sont intégrées (luminaires, détecteurs de fumées, haut-parleur, etc.).

[Lire la suite ...](#)



Projet de référence TERTIAIRE



© Philippe Piron

Une diffusion, une régulation et une acoustique haute performance pour la nouvelle édition BBC de la Mabilais à Rennes

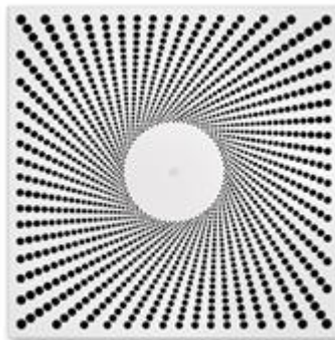
Le **Newway Mabilais** est un immeuble de bureaux entièrement réhabilité à neuf, aux normes BBC (Bâtiment Basse Consommation en Énergie).

Son éco conception s'applique entre autres sur une ventilation contrôlée pour la qualité de l'air. Après la validation du bureau d'études **Ingénova**, TROX a travaillé avec **Cofely Axima** pour l'intégration de ses **diffuseurs à jet hélicoïdal XARTO** de ses **module auto-régulants VFL** et de ses **baffles XKA**.

[Lire la suite ...](#)

- Le **diffuseur design XARTO** assure une diffusion haute performance avec un très haut niveau de confort.
- Pour une plus grande créativité architecturale, ses façades sont en plus disponibles en 10 variantes inédites et suivant la teinte RAL de votre choix.

[Lire la suite ...](#)



Avec le **module autorégulant VFL**:

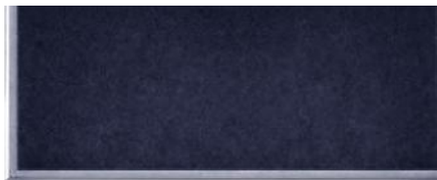
- Amélioration des performances acoustiques associée à une précision du débit inégalée.
- Un réglage facile et rapide, même les "yeux fermés"

[Lire la suite ...](#)



Les **baffles XKA** ont été préconisés car, en plus en leurs performances sonores, ils répondent aux normes hygiènes requises et à la complexité du réseau.

Lire la suite ...



Pour plus d'informations sur nos produits, nos références et notre entreprise, naviguez sur www.trox.fr.

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](#).