

RÉFÉRENCES

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Laboratoires, Écoles et universités, Éducation	Référence	Europe France



École centrale de Lille

TROX participe à la création d'un laboratoire modèle en consommation d'énergie grâce à la récupération sur les extractions spécifiques et la gestion de l'air sur mesure !

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Écoles et universités, Éducation	Référence	Europe France



École Les Jardins de Notre Dame de Piolenc

Un environnement d'apprentissage sain grâce aux SCHOOLAIR V-HE TROX

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Laboratoires, Écoles et universités	Référence	Europe France



Université de Lille

Traitement des nouveaux laboratoires de recherche high-tech à l'Université de Lille grâce à la solution de ventilation globale TROX.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Des salons, Hôtel, Bâtiment récréatif	Référence	Europe France



Ballroom de l'hôtel Martinez / Hyatt à Cannes

Pour l'organisation de vos événements, choisissez la Ballroom de l'hôtel Martinez/Hyatt à Cannes et vivez une expérience immersive hors du commun et en toute sérénité.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Hôtel, Bâtiments de bureaux, Commerce, Centre commercial	Référence	Europe France



Tour TO Lyon

TROX France se réjouit d'avoir participé à ce projet ambitieux en apportant des réponses concrètes aux enjeux du projet et aux spécificités du lieu en termes de défi logistique, d'intégration architecturale et de performances aérodynamiques.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Les institutions culturelles, Bâtiment récréatif	Référence	Europe France



Cinéma UGC à Bordeaux

Ventilation tout confort grâce à TROX au nouveau cinéma UGC de Bordeaux !

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Commerce de détail, Commerce, Centre commercial	Référence	Europe France



Printemps Haussmann à Paris

AU Printemps Haussmann réalisez vos emplettes dans un confort intérieur optimal ! Grâce aux centrales de traitement d'air TROX, qualité d'air, confort thermique et acoustique et performances énergétiques sont au rendez-vous !

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Laboratoires, L'industrie	Référence	Europe France



Centre de production SAFRAN à Saint-Benoît (86)

Ventilation haute performance dans l'usine de production Safran dédiée à la construction du plus grand télescope du monde

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Laboratoires, L'industrie	Référence	Europe France



Laboratoire Solvionic à Toulouse (31)

Grâce à la solution globale de ventilation TROX, les laboratoires deviennent économes en énergie ! 16 MWh d'économie par an pour un temps de retour sur investissement en 3 ans.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Bâtiments de bureaux	Référence	Europe France



Siège social de la MAAF à Niort (79)

Des poutres climatiques en faux plancher pour répondre aux exigences de confort et de performances énergétiques du bâtiment.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Les institutions culturelles, Restaurants, L'industrie	Référence	Europe France



CHÂTEAU LA DOMINIQUE à Saint-Émilion (33)

“ De rouge et de lumière, le nouveau chai du Château La Dominique est signé Jean Nouvel & Moon Safari.

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Les institutions culturelles, Bâtiments de bureaux, Musée, Salles de concert / théâtre	Référence	Europe France



Grand auditorium et studio 104 de la Maison de la Radio

Confort et acoustique irréprochables grâce aux bouches de sol TROX

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Hôtel, Bâtiment récréatif	Référence	Europe France



Yacht CNB 76, Construction Navale de Bordeaux (33)

En 2014, Le CNB 76 est le plus grand voilier jamais exposé au salon Nautique International de Paris

Détail

Domaine d'utilisation

Laboratoires, Écoles et universités

Type

Référence

Continent / Pays

Europe | France



Laboratoires ISIS du CNRS et de l'Université de Strasbourg

Ventilation haute performance dans les laboratoires de l'UNISTRA avec les CTA X-CUBE et le système de gestion aéraulique Easylab.

Détail

Domaine d'utilisation

Les institutions culturelles, Musée

Type

Référence

Continent / Pays

Europe | France



Musée des Beaux-Arts de Dijon

CONFORT, PRÉSERVATION DES ŒUVRES ET INTÉGRATION ARCHITECTURALE GRÂCE À LA VENTILATION TROX:

Détail

Domaine d'utilisation

Hôpitaux

Type

Référence

Continent / Pays

Europe | France



CHRU de Nancy (54) - Bâtiment de Biologie médicale

Confort, hygiène et efficacité énergétique grâce au système global de ventilation TROX

Détail

Domaine d'utilisation
Bâtiments de bureaux

Type
Référence

Continent / Pays
Europe | France



Immeuble de bureaux Fortuneo banque à Guipavas (29)

Le bâtiment de 5.600 m², dont la construction a été confiée à l'entreprise brestoise Barraine Promotion, est un espace ouvert sans bureaux fermés, conçu par le cabinet d'architecte HB2A dans un esprit de coworking. La construction est à énergie positive, labellisée HQE (Haute qualité environnementale) et Bepos Effinergie 2013 garantissant des économies d'énergie et le confort aéraulique, thermique et acoustique à ses 300 collaborateurs.

Détail

Domaine d'utilisation
Les institutions culturelles,
Bâtiment récréatif, Musée

Type
Référence

Continent / Pays
Europe | France



LASCAUX IV À MONTIGNAC (24)

Située en Dordogne, sur la commune de Montignac, au cœur du Périgord Noir, la grotte de Lascaux est le chef-d'œuvre de l'art préhistorique. C'est une œuvre intemporelle et universelle comme seules le sont les grandes créations de l'Humanité. Cette cavité se développe sur environ 200 mètres et se compose d'une alternance de salles plus ou moins circulaires et de galeries-couloirs.

Détail

Domaine d'utilisation
Commerce, Centre commercial

Type
Référence

Continent / Pays
Europe | France



Centre commercial EURALILLE à Lille (59)

Confort, design et performance énergétique grâce à la diffusion d'air TROX

Détail

Domaine d'utilisation	Type	Continent / Pays
Écoles et universités	Référence	Europe France



École du Futur à Dirac (16)

La nouvelle école de Dirac est un bâtiment en croix de 1500 m² dessiné par l’architecte bordelais Aaron Poole et érigé à l’emplacement de l’ancienne maison de retraite dont il n’a conservé que la dalle et les fondations.

Détail

load more references