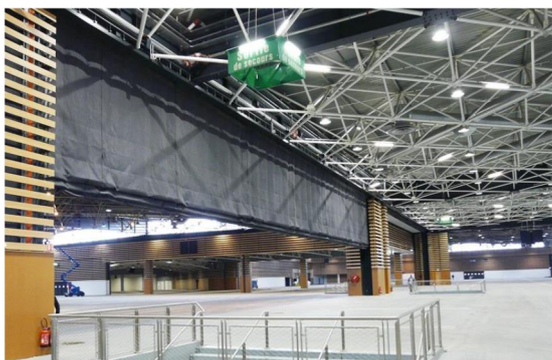


INVITATION PRESSE :

DEMONSTRATION D'UN RIDEAU COUPE-FEU AUX DIMENSIONS EXCEPTIONNELLES

Pour compartimenter le Hall 2.1 de l'exposition d'EUREXPO LYON,
5 rideaux BOULLET FIRE-X-LARGE de compartimentage ont été installés,
les dimensions allant de 22x9 à 36x9 mètres.



**BOULLET vous invite à une
démonstration en conditions réelles**

MARDI 28 AVRIL 2015

Démonstration à 14h à Lyon

Aller-retour dans la journée au départ de Paris

Cette visite de presse se fera en présence de :

Francis Binisti, Directeur Général de BOULLET, Michel Baudu, Directeur des Etudes de BOULLET, Daniel Peillon Président de DP CONSEIL, Nicolas CHAVANON Président de DP CONSEIL SN, Carlos Ribeiro, Directeur de travaux chez AIA Architectes, Patrick Gautier Directeur d'exploitation de SEPEL EUREXPO Lyon et Fabrice Mosa Conducteur de travaux d'Eurexpo.

Dans le cadre de son projet de grandissement du Hall 2, qu'Eurexpo Lyon a confié à l'architecte AIA Architectures, une solution sur-mesure de protection contre le feu s'avérait nécessaire.

Ainsi, en raison de ses très grands volumes et besoins spécifiques en sécurité incendie, la conception de la solution de compartimentage a été confiée BOULLET, connu pour ses solutions sur mesure.

BOULLET a ainsi réalisé la conception, la fabrication et la pose des 5 rideaux Fire-X-Large coupe-feu 3 heures de 36x9 mètres qui assurent le compartimentage du hall 2.

Ce nouveau type de rideaux, **FIRE-X-LARGE**, permet le compartimentage de bâtiments de très grands volumes, pouvant atteindre des dimensions quasi illimitées. **Ouvert, il permet de dégager totalement le volume du bâtiment ; en cas de sinistre, sa fermeture automatique en moins de 50 secondes assure la protection contre le feu d'une zone à l'autre.**

En cas de sinistre, **chaque paroi de ce rideau, composé de deux parois en tissu de verre formant une boucle en partie basse, est irriguée par l'intérieur grâce à des rampes équipées de buses spéciales.** Ainsi, Fire-X-large laisse une libre circulation sur toute la hauteur, tout en offrant une protection quasi-instantanée contre les flammes, la chaleur et la fumée.

Contact presse

Agence FP&A : Frédérique PUSEY - Adeline VALLET

fred@fpa.fr / adeline@fpa.fr - +33 (0)1 30 09 67 04 / +33 (0)6 68 41 56 56