

RAPPORT D'INNOVATION

BIBLIOTHEQUE

**SAVOIR-FAIRE,
ARTISANAT,
SÉCURITÉ &
QUALITÉ.**

architect@work Zurich
15 & 16 mai 2019

PROJET CAMPUS MOZAIK :
PORTES & VITRAGES FIXES

PROTECTION PARE-BALLES :
DÉSORMAIS À 2 VANTAUX

NOUVEAU MEMBRE DU RÉSEAU :
KLS MÜLLER AG

INFORMATIONS SPÉCIALISÉES SUR LES PORTES PARE-FEU ET SPÉCIALES



Retrouvez la FeuerschutzTeam à l'architect@work 2019 : 15/16 mai, Foire de Zurich, stand 55

architect@work 2019

EI30 POUR LES PORTES HISTORIQUES EXISTANTES

Il est désormais possible de conserver mieux que jamais l'incomparable caractère des portes d'objets classés monuments historiques : la FeuerschutzTeam présente à l'architect@work (les 15 et 16 mai, Foire de Zurich, stand 55) une conception innovante avec protection incendie EI30 qui permet de réutiliser le bois et les ferrures des portes existantes. « À l'architect@work, nous montrons que cette nouvelle solution est même possible à partir d'une épaisseur d'ouvrant de 48 mm seulement », explique Albert Beffa, PDG de la FeuerschutzTeam, avant d'ajouter qu'elle s'applique également à des systèmes de portes à 2 vantaux.

INVITATION

La FeuerschutzTeam est heureuse de vous accueillir à l'architect@work. Pour réserver votre billet, il vous suffit d'envoyer un mail à info@feuerschutzteam.ch avec « l'architect@work » en objet. Il est valable pour deux personnes et sert en même temps de billet de tram/bus pour le jour de votre visite au salon.



LA NOUVELLE DIMENSION DE LA PROTECTION PARE-BALLES

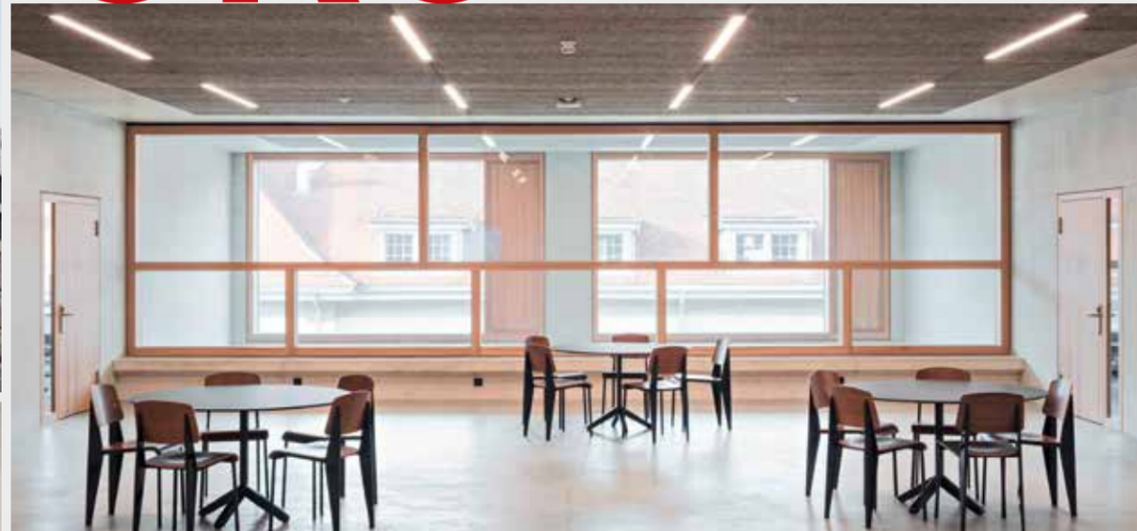
Avec une nouvelle certification, la FeuerschutzTeam étend les possibilités de conception de ses systèmes de portes pare-balles. Ils peuvent désormais être réalisés en version à 2 vantaux avec partie centrale affleurante, vitrages et impostes. Basé sur les ouvrants de qualité pare-balles disponibles depuis des années, l'essai actuel ciblait le montant du battent central, le raccord au mur avec huisserie bois

et la transition entre huisserie et ouvrant. Le nouveau système permet de choisir le style et la surface en fonction du concept d'aménagement (voir les images), les protections contre les effractions, l'incendie et la fumée pouvant être intégrées en option.

SYSTÈME DE PORTES PARE-BALLES À 2 VANTAUX DE LA FEUERSCHUTZTEAM

- Protection pare-balles :**
 - DIN EN 1522/1523
- Vide de passage maxi. :**
 - L 3300 x H 3500 mm
- Vide de passage maxi. avec protection incendie EI30 :**
 - L 3300 x H 3300 mm
- Vitrages dans l'ouvrant :**
 - jusqu'à L 1300 x H 3100 mm
- Partie supérieure :**
 - massive
- Huisserie :**
 - huisserie enveloppante en bois de feuillus
- Protection antieffraction :**
 - jusqu'à RC4
- Protection incendie :**
 - jusqu'à EI90
- Protection contre la fumée :**
 - jusqu'à S200

HAUTE ÉCOLE DE FRIBOURG



Le regroupement des Hautes écoles de santé et de travail social, leur intégration à la Haute école spécialisée de Suisse occidentale et l'accroissement du nombre d'étudiants qui en découle ont conduit à un besoin d'espace accru au sein de la Haute école de Fribourg.

C'est dans cette optique que le bureau Armon Semadeni Architekten GmbH (ZH) a élaboré le campus multifonctionnel Mozaik, sur le site de l'arsenal. Il héberge des salles de cours et de séminaire, des « skills labs », salles de formation et amphithéâtres, des bureaux destinés à la Direction générale, aux professeurs et à l'administration, ainsi qu'une bibliothèque, une réception, une cafétéria, des locaux techniques et un parking.

La menuiserie G. Risse SA, membre de la FeuerschutzTeam à La Roche (FR), a équipé en portes pivotantes EI30 à 1 et 2 vantaux (AEAI 23678, 23680) le bâtiment de six étages. Ces portes sont en orme massif et placage orme laqué naturel, en partie avec vitrage. La menuiserie a également fourni les vitrages fixes EI60 (AEAI 19162), séparateurs d'espace qui préservent l'impression d'ouverture tout en séparant efficacement les différents secteurs d'utilisation.

Portes pivotantes avec vitrage

Membre de la FeuerschutzTeam :
• G. Risse SA La Roche

Cabinet d'architecture :
• Armon Semadeni Architekten GmbH, Zurich

Produit :
• Portes AEA1 23678, AEA1 23680, vitrages 19162

Missions :
• Portes intérieures à 1 et 2 vtx.
• (EI30) massives et vitrées
• Vitrages (EI60)

Exécution :
• Orme massif et placage orme laqué naturel

NOUVEAU MEMBRE DE L'INNOVATION NETWORK

KLS Müller AG, à Wallisellen (ZH), est le tout dernier membre de l'Innovation Network accueilli par la FeuerschutzTeam AG. KLS est positionnée comme marque forte de l'aménagement intérieur esthétique et de qualité artisanale. Fondée en 1964, l'entreprise emploie aujourd'hui 50 collaborateurs et apprentis. Spécialisée dans la construction de restaurants, magasins et cuisines et dans la sauvegarde de la menuiserie traditionnelle, KLS mise également sur des conceptions internes – des meubles médicaux par exemple – ou encore un programme de rénovation de cuisines.



kls

KÜCHENBAU | LADENBAU | SCHREINERHANDWERK

LE SALON BOIS : UN SUCCÈS

C'est avec toute une série de développements particulièrement intéressants que la FeuerschutzTeam était présente au salon Bois de Bulle, en février dernier. Les solutions proposées par la FeuerschutzTeam s'axent sur la protection incendie de haut niveau, par exemple pour les portes intérieures (EI60 et EI90), dans le domaine de la protection des monuments historiques ou encore avec les cloisons pour gaines techniques EI30. Les dimensions et la construction élancée des cloisons pour gaines techniques et des portes classées monument historique en font une solution idéale pour de nombreuses situations d'installation.



FEUER®
SCHUTZTEAM
INNOVATION NETWORK

FeuerschutzTeam AG
Kirchstrasse 3, 5505 Brunegg

E-Mail info@feuerschutzteam.ch
Téléphone +41 41 810 35 31