

Communiqué de presse 4 | Conférence de presse Swissbau 2016 | Bâle, le 15 septembre 2015

Portraits sponsors principaux

Gros œuvre + enveloppe du bâtiment: Fenêtre + portes

EgoKiefer (Halle 1.1/Stand A100)



Les exigences envers les portes et fenêtres dans le domaine de la construction neuve ou de la rénovation sont strictes et variées. Ainsi EgoKiefer, N° 1 du marché suisse des portes et fenêtres, propose un système unique et complet d'options et de plus-values, permettant d'adapter au mieux les portes et fenêtres aux besoins individuels des clients et des clientes. Le système Ego@Power offre des solutions séduisantes en termes d'efficacité énergétique, de sécurité, d'aération, d'isolation phonique, de design et de rénovation – des plus-values pour une meilleure qualité de vie. Un service après-vente global, est tout aussi important. Depuis plus de 20 ans, EgoKiefer exploite un réseau de service couvrant toute la Suisse pour réparer, entretenir ou compléter ultérieurement les portes et fenêtres: le ServicePortesFenêtres. A partir de 8 sites, plus de 90 collaborateurs viennent résoudre tout problème pouvant se produire sur votre porte ou votre fenêtre.

Nous serions heureux de vous accueillir au stand EgoKiefer A100, hall 1.1.

www.egokiefer.ch

Gros œuvre + enveloppe du bâtiment: Fenêtres de toit

VELUX (Halle 1.0/Stand D20)



Nouveau: VELUX sponsorise le thème «Fenêtres de toit» à la Swissbau 2016

VELUX s'engage maintenant pour sponsoriser le thème «Fenêtres de toit» à la Swissbau 2016, le salon leader du secteur de la construction en Suisse. «La Swissbau est pour nous l'une des principales plateformes pour contacter directement des architectes, artisans, commerçants et maîtres d'ouvrage et pour promouvoir activement le thème de la durabilité – le thème principal de la Swissbau 2016» explique Felix Egger, directeur général de VELUX Suisse SA.

Avec la lumière naturelle et l'air frais dans le comble, VELUX fournit sa contribution à ce thème essentiel. La lumière naturelle et une bonne aération des bâtiments jouent un rôle central, particulièrement en ce qui concerne les futures exigences sur l'utilisation optimale des ressources énergétiques disponibles.

Mais l'approche purement énergétique n'a un effet qu'à court terme. La lumière et un climat intérieur sain sont essentiels pour le bien-être des gens. C'est pourquoi, le retour à une planification accrue et créative pour la lumière naturelle et l'aération des espaces intérieurs est la seule voie envisageable.

www.velux.ch

Gros œuvre + enveloppe du bâtiment: Gros œuvre + matériaux de construction
Glas Trösch (Halle 1.0/Stand A14)



Glas Trösch, en toute sécurité !

Leader du secteur de la fabrication, du traitement et de la transformation du verre en Suisse, Glas Trösch sera à nouveau présent au salon Swissbau 2016 (halle 1.0, stand A14) et se réjouit d'y présenter au grand public ses solutions ingénieuses en verre. Glas Trösch est le partenaire idéal à chaque fois qu'il est question d'exigences en matière de protection incendie et de sécurité. Cette expertise, l'entreprise la doit notamment à son laboratoire de Buochs, qui est un organe de contrôle accrédité pour les verres de protection incendie suivant exclusivement les normes de classification et de certification européennes. Son assortiment de produits s'étend des solutions en verre de protection phonique aux vitrages de protection contre les blessures, les effractions et les collisions d'oiseaux. Le verre offre des solutions pratiquement illimitées : il peut en effet être employé à l'extérieur comme à l'intérieur sous d'innombrables formes, avec diverses fonctions et divers designs.

www.glastroesch.ch

Gestion technique du bâtiment: Automation et sécurité du bâtiment

Siemens (Halle 1.1/Stand C08)

SIEMENS

Les solutions globales intégrales de Siemens marient confort, efficacité énergétique et sécurité

L'automatisation des bâtiments par Siemens est synonyme de produits, systèmes et solutions ultramodernes – des pièces isolées jusqu'aux ensembles de bâtiments complets. Leaders mondiaux dans ce domaine, nous pouvons nous appuyer sur plus d'un siècle d'expérience. Nos solutions économisent l'énergie, réduisent les frais de fonctionnement, préservent l'environnement et diminuent les émissions de CO₂. Pour le chauffage, la ventilation, la climatisation, la commande de la lumière et des volets ou leur surveillance et optimisation centralisées, vous êtes certain de faire le bon choix avec Siemens. Outre son offre complète de produits et systèmes de régulation, Siemens est un partenaire compétent en matière de protection incendie, de sécurité des bâtiments et de distribution énergétique – pour protéger les gens et rendre les installations plus confortables, sûres et économes en énergie durant tout leur cycle de vie.

www.siemens.ch/buildingtechnologies

Gestion technique du bâtiment: Chauffage + énergie

Tobler Haustechnik AG (Halle 1.2/Stand A40/B40)

The logo for Tobler, featuring the word "TOBLER" in white, bold, uppercase letters on a red rectangular background.

Tobler, le leader de la technique du bâtiment en Suisse

Le Groupe Tobler est considéré comme le principal fournisseur de technique du bâtiment en Suisse. Chez Tobler Technique du Bâtiment SA et ses filiales Tobler Service SA et Keramikland SA, la priorité est toujours donnée à des produits de haute qualité ainsi qu'à une compétence très poussée en matière de service et de conseil.

Commerce de composants et vente de systèmes

Tobler Technique du Bâtiment SA marque des points avec un assortiment complet en composants de technique du bâtiment et une logistique efficace. En plus des systèmes proposés en technique du bâtiment, l'entreprise propose un portefeuille de prestations complet qui mise sur le savoir-faire et sur des conseils compétents.

Service tout en un

Avec 150 techniciens de service, Tobler Service SA est considérée comme l'organisation de service compétente du Groupe Tobler. A partir de la mise en service, ces spécialistes sont responsables, pour l'ensemble du service après-vente, de tous les produits et systèmes de Tobler Technique du Bâtiment SA.

Tout l'univers de la salle bains

Keramikland SA s'est fait un nom en tant que fournisseur d'univers de bain, de zones de wellness et de carrelages en céramique dans le segment haut de gamme. L'assortiment est constamment remis au goût du jour en matière de lifestyle.

www.haustechnik.ch

Aménagement intérieur: Bain + sanitaire

Keramik Laufen AG (Halle 2.2/Stand A18)

LAUFEN

Bathroom Culture since 1892  www.laufen.com

Innovations marquantes de Laufen

Keramik Laufen est spécialisée dans la conception de salles de bains complètes. Cette entreprise suisse d'envergure internationale produit depuis 120 ans de la céramique sanitaire et distribue des baignoires et receveurs de douche en acrylique, acier et fonte minérale, du mobilier de salles de bain et des accessoires.

A l'occasion du salon Swissbau 2016, Keramik Laufen présente des innovations qui mettent en scène l'eau de la manière la plus écologique possible: les deux collections de bains Val du designer Konstantin Grcic et Ino du designer Toan Nguyen sont les nouvelles stars de la marque. Les lavabos des deux collections font figure de pionniers du bain en matière de parois fines. Les WC sans bride ne sont pas en reste. Suite à leur succès, Keramik Laufen complète la gamme rimless de nouveaux modèles à découvrir au salon Swissbau 2016. Dernier point marquant: les nouveaux receveurs de douche avec échangeur de chaleur de la gamme Kartell by Laufen. La technologie intelligente intégrée permet d'économiser jusqu'à 50 % d'énergie pendant la préparation d'eau chaude.

Keramik Laufen AG

Halle 2.2 Stand A18

www.laufen.ch

Similor AG (Halle 2.2/Stand B18)



Là où l'eau coule naissent les émotions
Les armatures suisses font grande impression

Similor AG présente, via ses marques arwa, Similor Kugler et Sanimatic, des robinetteries au design novateur et de qualité suisse pour la salle de bain, la cuisine et les espaces publics.

A l'occasion du salon Swissbau 2016, Similor présente de fascinantes nouveautés: la nouvelle robinetterie murale arwa-twinplus est munie d'une seule arrivée d'eau et se monte avec la Simibox à 1 point. Son design épuré procure une ligne audacieuse à la salle de bain. Tout à la fois sobre et attrayante, la nouvelle robinetterie à 2 points offre un choix de finitions différentes. Le bec et le levier sont fixés au mur. Ils sont montés avec la nouvelle Simibox à 2 points. A cela s'ajoute l'élégance des lignes de la future robinetterie à levier latéral pour la cuisine: et la vaisselle devient plaisir! *Last but not least*, la nouvelle robinetterie à fermeture automatique de la marque Sanimatic prouve que design et standards d'hygiène élevés dans les installations sanitaires publiques se développent en toute symbiose.

Similor AG
Halle 2.2 Stand B18

www.similor.ch

Aménagement intérieur: Cuisines

V-ZUG AG (Halle 2.1/Stand L52)



Appareils ménagers signés V-ZUG

La perfection suisse à la maison

La réputation des ingénieurs helvétiques et de leurs produits est légendaire – à juste titre, comme le prouve le spécialiste de l'électroménager V-ZUG depuis plus d'un siècle. L'entreprise familiale, fondée en 1913 et comptant aujourd'hui quelque 1400 collaborateurs, est à la pointe du développement et de la fabrication d'appareils haut de gamme destinés à la cuisine et à la buanderie. La majeure partie de l'assortiment est fabriquée en Suisse. Par conséquent, «Premium Swiss Quality» est le credo que V-ZUG applique à ses produits – bien au-delà de la fonctionnalité à proprement parler: les appareils doivent également être esthétiques, utilisables intuitivement et respectueux de l'environnement. Le Combi-Steam, à titre d'exemple: la nouvelle génération de ce produit phare de la maison V-ZUG se commande entièrement par le biais d'un écran tactile couleur. Sa fonction boost intégrée permet de gagner du temps lors de la cuisson et d'économiser de l'énergie. Et grâce à son élégante façade en verre ce compagnon de cuisine ferait même bonne figure dans le salon.

www.vzug.com

Concept + planification

CRB – Standards pour la construction (Halle 4.1/Stand C40/C41)



Les *maîtres d'ouvrage* veulent disposer d'informations structurées sur les coûts de construction dès les phases initiales d'un projet. Les *concepteurs* ont besoin de données fiables et échangeables pour communiquer avec les entrepreneurs et conseiller leurs mandants de manière optimale. Les *entrepreneurs* désirent des descriptions de prestations standardisées pour le calcul des coûts. Les *fabricants* apprécient de présenter leurs produits en ligne à leurs clients au moment précis où ceux-ci en ont besoin. Et les *gérants d'immeubles* souhaitent avoir à disposition des bases homogènes pour la description de prestations d'exploitation. Grâce aux instruments que CRB développe en étroite collaboration avec les associations professionnelles, chacun d'eux dispose aujourd'hui de standards univoques pour la *conception*, l'*exécution* et l'*exploitation* d'ouvrages.

CRB et son co-exposant, l'Office fédéral de la statistique, invitent tous les acteurs de la construction à se rendre sur le stand C40/41, halle 4.1, et à assister aux conférences organisées avec le concours de nombreux partenaires sur le thème des instruments actuels tels que le FM-A ou des nouveaux types d'ouvrages avec valeurs référentielles pour les coûts de construction.

www.crb.ch

Portraits Leading Partner Swissbau Focus

Swissbau Focus

EnergieSchweiz (Halle 1.0 sud)



Nous construisons l'avenir de l'énergie

Dans la nouvelle politique énergétique et climatique, le secteur du bâtiment joue un rôle central. Par conséquent, l'engagement de SuisseEnergie comme principal partenaire de Swissbau Focus, se traduit par la mise en place de mesures visant à obtenir davantage d'efficacité énergétique ainsi qu'à l'utilisation des énergies renouvelables lors de nouvelles constructions et lors de la rénovation de bâtiments.

En collaboration avec constructionsuisse et de nombreuses associations partenaires, SuisseEnergie lance une campagne de communication NOUS CONSTRUISONS L'AVENIR DE L'ÉNERGIE. Dans le contexte de la nouvelle politique énergétique, cette campagne vise à renforcer le secteur du bâtiment, acteur principal de la stratégie énergétique 2050, ainsi que l'image des professions du bâtiment. D'autres points forts sont notamment des manifestations thématiques pour l'évaluation durable des infrastructures, une banque de données nationale relative à l'énergie dans le bâtiment, une initiative de SuisseEnergie sur la formation ainsi que la journée des conseillers en énergie 2016. De plus, en collaboration avec les cantons, des manifestations pour la mise en œuvre du nouveau MoPEC lors de nouvelles constructions et de rénovation seront organisées.

www.energieschweiz.ch

Swissbau Focus

La Société suisse des ingénieurs et des architectes SIA (Halle 1.0 sud)

sia

schweizerischer ingenieur- und architektenverein
société suisse des ingénieurs et des architectes
società svizzera degli ingegneri e degli architetti
swiss society of engineers and architects

La SIA est l'association faîtière de référence pour les spécialistes de la construction, des techniques et de l'environnement. La Société et ses quelque seize mille membres représentant les sciences de l'ingénieur et l'architecture s'engagent en faveur d'une culture bâtie de valeur: ensemble, ils forment un réseau de compétences interdisciplinaire unique, dont le principal objectif est de façonner durablement un cadre de vie suisse de qualité supérieure.

La SIA est également une référence pour son important travail de normalisation: elle élabore, tient à jour et publie de nombreuses normes, règlements, directives, recommandations et documentations primordiales pour l'ensemble du secteur de la construction. Enfin, la SIA est une association professionnelle dynamique qui propose des programmes de formation continue, des séminaires, des congrès, des expositions et bien d'autres occasions d'échange. Elle agit au niveau politique, juridique et médiatique pour défendre l'importance culturelle de notre environnement bâti, ainsi que des prestations fournies par les professionnels qui en assument le devenir.

La SIA réunit les quatre groupes professionnels Architecture, Génie civil, Technique et Environnement. Organisée sur un modèle fédéraliste, elle compte 19 sections qui répercutent ses objectifs dans leur région en tenant compte des spécificités culturelles locales. Les questions propres aux différents domaines d'expertise sont abordées par les 23 sociétés spécialisées de la SIA, et plus de 200 commissions et groupes de travail, composés de professionnels reconnus, assurent le suivi de la collection des normes.

www.sia.ch