

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 140 (2014)
Heft: 4: Itinérance

Rubrik: Nouveaux produits

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

NOUVEAUX PRODUITS

ERNST SCHWEIZER SA

Schweizer au salon Habitat-Jardin qui se tient à Lausanne du 8 au 16 mars 2014.

Ernst Schweizer présentera dans la Halle 1, de nombreuses nouveautés mais aussi des produits et solutions ayant fait leurs preuves en matière de construction durable.

L'entreprise exposera sur le stand 805 les systèmes de fenêtres et de façades en bois-métal certifiées Minergie® qui ont déjà fait leurs preuves, avec des raccords de construction au dernier état de la technique, dont le renvoi d'eau réglables en hauteur. La fenêtre de rénovation précertifiée Minergie® en bois/métal propose une solution utile et judicieuse sur le plan écologique lorsque le remplacement d'une fenêtre avec cadre se révèle impossible ou ne présente qu'un faible intérêt d'un point de vue technique. La grande porte coulissante à levage Meko 32 HST offre une solution sans obstacles pour les constructions haut de gamme, les hôpitaux ou les logements pour personnes âgées. Le concept des couleurs révisé pour le système bois/métal de Meko se concentre maintenant sur 36 couleurs préférentielles disponibles en couleur RAL ou NCS. Ne sont utilisées que des laques en poudre avec une haute résistance aux intempéries.

Pour un confort d'habitation plus étendu, Schweizer se présente avec ses parois pliantes coulissantes tout en verre et ses parois pliantes vitrées isolées, dont les propriétés de roulement ont été améliorées, acceptant ainsi des types de verre variables en fonction du domaine d'utilisation. Avec René Koch AG, leader sur le marché Suisse des installations de sonnerie et d'interphones portiers, Schweizer a développé la boîte à colis intelligente. Cette installation innovante permet de déposer les livraisons à l'adresse du destinataire à n'importe quelle heure, par n'importe quel fournisseur et indépendamment de la présence ou non du destinataire.

Dans le secteur des systèmes d'énergie solaire, Schweizer présentera notamment aux visiteurs le nouveau système de montage photovoltaïque sur toit plat VIVATfix® et le système photovoltaïque intégré au toit Solrif® pour l'intégration des installations photovoltaïques dans des toits en pente. Ce dernier est maintenant disponible avec une fenêtre de toit à surface affleurée de Wenger, permettant de réaliser des solutions convaincantes d'un point de vue technique et esthétique.

FELLER SA

Application de commande à distance Feller

L'application KNX de Feller transforme les smartphones et les tablettes en télécommande pour toutes les fonctions du bâtiment. Grâce au concept de commande simple, facile à comprendre et intuitif, l'éclairage, les stores ou encore la climatisation peuvent être réglés comme un jeu d'enfant. L'utilisateur peut adapter l'application à ses besoins individuels tels que le changement de nom des fonctions ou l'attribution des symboles correspondants, etc. Une navigation rapide est garantie par les favoris, les groupes de fonction ou les locaux.

Dans le secteur résidentiel, l'app KNX est utilisée pour commander les fonctions dans chaque pièce ou même pour des parties de bâtiment. Dans les bureaux, la nouvelle app KNX combinée à une tablette devient une commande confortable pour les présentations. Et dans les hôtels, le client peut, par exemple, commander les fonctions via son propre appareil mobile dans la chambre.

La nouvelle application KNX est disponible sur App Store et peut être utilisée pour l'iPod Touch, iPhone 4 et 5, iPad mini et iPad avec écran Retina. Une version Android est en cours de planification.

Feller SA

1020 Renens / www.feller.ch

FREITAG SA

Freitag pour iPad

Encore relativement massif il y a quelques années, l'iPad devient, lentement mais sûrement, aussi léger que l'air. Il est donc d'autant plus important de protéger ce fragile appareil à l'aide d'une pièce unique et robuste faite de bache de camion, et de lui offrir un emballage unique en son genre et reconnaissable entre mille. Et comme l'iPad Air™ est si fin, les housses protectrices Freitag dernière génération offrent suffisamment de place pour y ranger aussi sa Smart Cover.

**Freitag SA**

8000 Zurich / www.freitag.ch

**Ernst Schweizer AG**

8908 Hedingen / www.schweizer-metallbau.ch