

Nouveaux produits

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 4: **Itinérance**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

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 préférées 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 affleuré de Wenger, permettant de réaliser des solutions convaincantes d'un point de vue technique et esthétique.



Ernst Schweizer AG

8908 Hedingen / www.schweizer-metallbau.ch

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 encore 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 bâche 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