

Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande
Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes
Band: 137 (2011)
Heft: 04: Reconstruire I

Werbung

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](#)

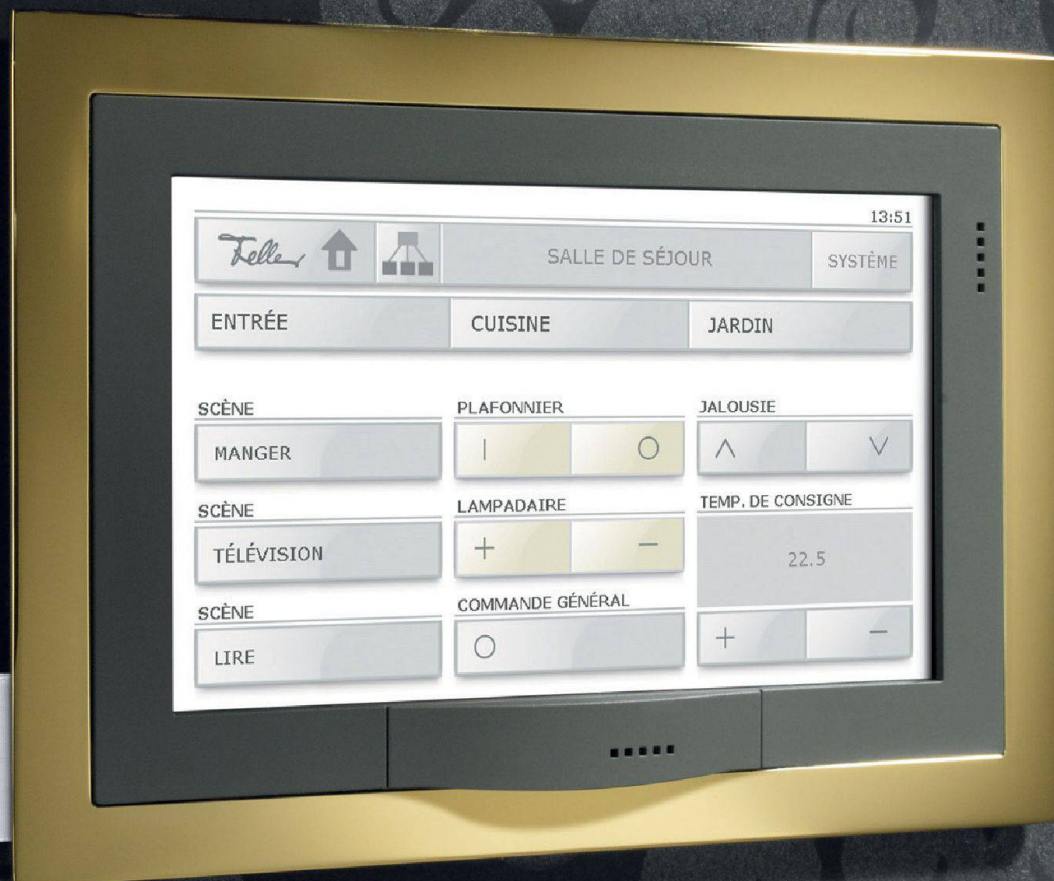
Terms of use

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: 18.01.2026

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

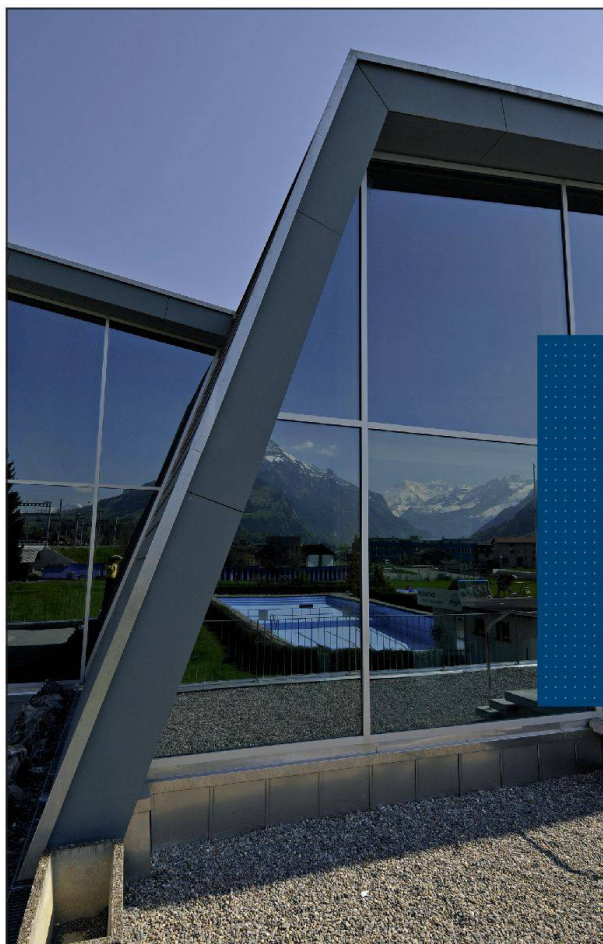
Venez nous rendre visite à l'exposition
Habitat-Jardin à Lausanne, 12 au 20 mars 2011:
halle 2.0, stand 222



LE CONFORT DU BOUT DES DOIGTS: SYSTÈME DE BUS KNX FELLER.

Pilotez toutes les fonctions électriques du bâtiment simplement, aisément et librement: éclairage, stores, chauffage, climatisation, aération, accès, etc. Avec le système de bus intelligent KNX de Feller, vous jouissez d'un contrôle total, du bout des doigts. Les composants KNX en design Feller de bon goût peuvent être étendus à tout moment. Le système constitue ainsi un investissement qui vaut la peine dans votre maison et votre avenir. Découvrez le système de bus KNX sur notre site web.

Avec Feller, vous vous sentez chez vous.



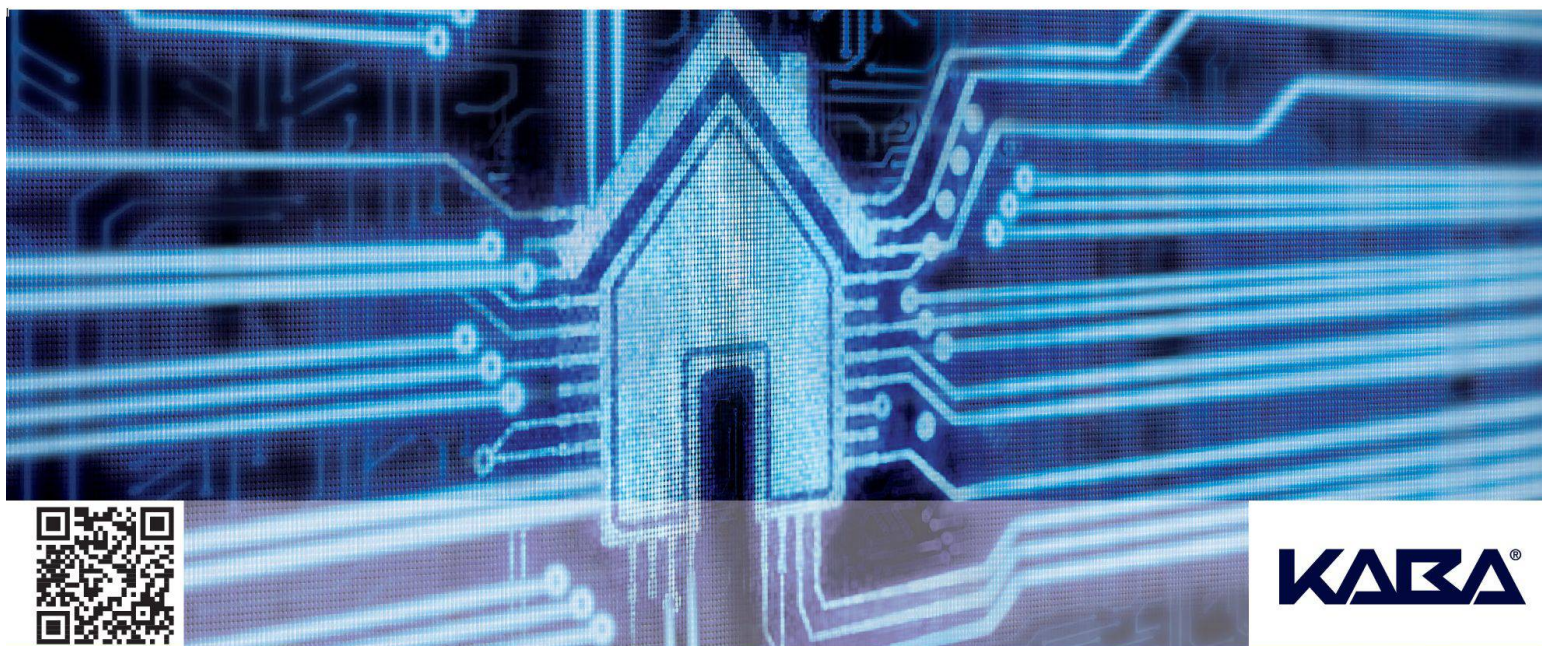
des ARGUMENTS clairs



vetroSol

vetroSol, le verre de protection solaire contemporain offrant des pièces à vivre claires et conviviales dans une ambiance agréable est disponible en plusieurs teintes et combinaisons. vetroSol remplit sa fonction de vitrage de protection solaire avec une efficacité convaincante: La chaleur de l'énergie solaire est dans une large mesure refoulée, sans pour autant négliger l'isolation thermique nécessaire. La transparence élevée fait la part belle à la lumière naturelle dans les pièces.

Vous pouvez obtenir de plus amples informations auprès des sites suisses de Flachglas à Wikon, Thoun et Münchenbuchsee, sur le site Internet www.flachglas.ch ou par e-mail à info@flachglas.ch.



KABA®

Innovation pure: Les nouveaux systèmes de fermeture de Kaba.



NOUVEAU: Kaba TouchGo Home:

la solution de confort pour la maison: ouvre les portes par simple effleurement.



NOUVEAU: Kaba evolot:

le système de fermeture du futur - modulaire, flexible, intégrable.



Kaba elologic:

sans contact activation et équipement ultérieur sur la base de la technologie Legic.



Mécatronique

Les systèmes de fermeture innovants sont disponibles chez les partenaires spécialisés affichant ce logo. Vous trouverez leurs adresses sur le site www.kaba.ch

Kaba SA
Total Access Suisse
Wetzikon - Rümlang - Crissier
Téléphone 0848 85 86 87
Fax 044 931 63 85

Pour obtenir plus d'informations, scannez simplement le code QR avec votre téléphone portable. Le lecteur de code QR existe dans l'App Store du fabricant de votre appareil. Ou entrez l'adresse URL suivante dans le navigateur de votre téléphone portable: m.kaba.ch/innovation_fr