Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 142 (2016) **Heft:** 22: ArtLab

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: 23.11.2025

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

ERNST SCHWEIZER AG

Solutions judicieuses dans une réalisation adaptée aux besoins



La boîte-à-colis Plus de Schweizer réunit les boîtes aux lettres, les casiers à paquets et le terminal d'information en une seule installation. La boîte-à-colis Centro pour des ensembles d'immeubles ou même des quartiers entiers ne comprend pas de boîtes aux lettres. Elle peut desservir jusqu'à 250 utilisateurs. Elle s'adresse tant aux nouvelles constructions qu'aux anciennes, en tant qu'installation complémentaire d'un équipement existant. La boîte-à-colis Reno permet de compléter et rénover des boîtes aux lettres, quel que soit le fabricant de la boîte aux lettres existante.

Recevez vos colis, même lorsque vous êtes absent? Ça marche!

Avec la boîte à colis de Schweizer les livraisons peuvent être déposées à la bonne adresse n'importe quand, par n'importe quel transitaire et indépendamment de la présence ou non du destinataire. La fonction *pick@home* permet de renvoyer des colis directement depuis chez soi, de manière sûre et confortable. Comment ça se passe? Visitez le nouveau site *boite-a-colis.ch*! Et si vous vous inscrivez à la newsletter, vous pourrez gagner chaque mois une caisse de fruits bio.

ERNST SCHWEIZER SA

www.schweizer-metallbau.ch

PRODUITS PRÉSENTÉS

Les nouvelles sur les entreprises, produits et prestations se basent sur des informations fournies par les entreprises. La rédaction ne saurait être tenue responsable d'éventuelles erreurs ou imprécisions dans les textes ou photos qui lui sont communiqués. La rédaction se réserve le droit de raccourcir les textes.

DEBRUNNER ACIFER AG

ACILIST - Création simple et rapide de listes d'armatures



Idéal pour les projeteurs, le logiciel ACILIST de Debrunner Acifer permet de créer des listes de commande de produits de technique d'armature de manière simple et rapide. Avec cet outil novateur, indépendant de votre système informatique, les parties d'ouvrages peuvent être configurées, contrôlées et transformées en listes de commande directement en ligne. Profitez, vous aussi, des avantages d'ACILIST et optimisez vos processus de commande. Demandez encore aujourd'hui vos données d'accès personnelles.

DEBRUNNER ACIFER SA

www.armature.ch

HEVRON SA

Votre partenaire dans la construction métallique



Hevron est une entreprise jurassienne active dans la construction métallique depuis 33 ans. Dotée d'un fort bureau d'étude de 70 dessinateurs, chefs de projets et ingénieurs, elle est spécialisée dans la façade high-tech mais assume l'enveloppe complète du bâtiment. En effet, Hevron propose à ses clients la charpente, la façade et l'étanchéité de toiture de leur réalisation. Avec plus de 300 collaborateurs, l'entreprise fait partie aujourd'hui des leaders sur son marché, avec une activité qui s'étend sur toute la Suisse. Entreprise familiale, Hevron défend ses valeurs avec force: la recherche de la qualité, l'esthétique et la loyauté. Ses nombreuses références de prestige, sa renommée particulière sur le marché de la construction et sa large palette de certifications témoignent du professionnalisme et du sérieux que représente Hevron aujourd'hui.

HEVRON SA

www.hevron.ch

REVAZ SA

REVAZ Constructions métalliques SA à Sion



Fondée en 1947, l'entreprise REVAZ Constructions métalliques SA à Sion est active dans tous les domaines de la construction métallique: charpente, toiture, façade, menuiserie métallique, serrurerie générale et peinture associée. Ses réalisations vont de la villa individuelle, aux grands bâtiments administratifs et commerciaux, en passant par les halles industrielles.

S'étendant sur 18 000 m² de terrain, ses ateliers de production de près de 6000 m² permettent l'usinage, le soudage et le traitement des différents matériaux nécessaires à ses fabrications, en particulier l'acier, l'inox, l'aluminium et les composés associés.

Entreprise formatrice, sa centaine de collaborateurs qualifiés, basés à Sion et dans a filiale de l'Arc lémanique, lui permettent un accès à un large marché, couvrant l'ensemble de la suisse romande. Ses compétences sont attestées par les différents certificats de qualité généraux (organisation et suivi de projets) et propres à ses métiers (soudage et assemblage).

Son savoir faire lui permet d'œuvrer à la réalisation de projets marquants: centre Nespresso à Lausanne, Bassin Centre à Conthey, siège de Yahoo à Rolle, Migros de Sierre et Conthey, centre Swissquote de Gland, etc.

Au niveau de la formation professionnelle et de la réadaptation, l'entreprise s'est de tout temps engagée dans la formation, ses collaborateurs étant l'élément essentiel de sa réussite et de sa pérennité. Elle compte actuellement cinq employés au bénéfice de mesures de réadaptation professionnelle, tant au niveau des bureaux techniques, qu'à celui des ateliers de fabrication.

REVAZ SA

www.revaz-metal.ch

COMPUSOFT SA

Matériel électrique pour l'industrie et la domotique



Parmi les solutions d'économie d'énergie, le tube LED est de plus en plus appelé à remplacer les anciens tubes fluorescent. Ils sont faciles à installer: il suffit généralement de changer l'ancien tube et de remplacer le starter par un starter «LED» et le tour est joué. L'ancien luminaire qui consommait 36W n'en consommera désormais plus que 18W. Sachant que les tubes fluorescents équipent majoritairement les communs d'immeubles, les garages, couloirs et autres passages éclairés

24h/24 il est évident que l'économie d'énergie est bien réelle. Les tubes avec détecteur de mouvement allument le tube à 100 % que si c'est nécessaire. En absence de mouvement le tube fonctionne à 10 ou 20 % de sa puissance de manière à ce que les locaux ne soient jamais dans le noir. Dans ces conditions l'économie par rapport aux anciens tubes dépasse les 80 %.

Compusoft, sous la marque e-technic.ch, importe et distribue toute une gamme de tubes LED avec ou sans détection de mouvement, des panneaux LED pour plafonds suspendus ainsi qu'une gamme de plafonniers LED à des prix très avantageux.

Nos tubes répondent à toutes les normes CE ainsi qu'aux exigences supplémentaire de l'OMBT. L'exécution mécanique de nos tubes sur la base d'une demi-coque en aluminium garantit un positionnement fixe des LED ainsi qu'une évacuation efficace de la chaleur. Il nous est arrivé de voir certains tubes entièrement en plastique par manque de refroidissement, totalement fondus à l'emplacement de leur alimentation. C'est la raison pour laquelle nous privilégions l'exécution en aluminium.

FCO 21

Depuis 2012 les SIG, dans le canton de Genève, ont mis en place une campagne de promotion d'économie d'électricité, appelé ECO21. Nos divers luminaires et tubes LED y sont référencés et participent de ce fait activement aux solutions préconisées par les SIG, notamment d'inciter les régies à installer des luminaires intelligents dans les communs d'immeubles.

Nos tubes, garantis 5 ans, ont été choisis par une grande entreprise d'électricité de la place, qui a été mandatée pour réaliser le « relamping » d'un important bâtiment public dans le cadre de ECO21. Il s'agit là de remplacer quelques milliers de tubes avec pour objectif une diminution sensible de la consommation de courant. Entre la diminution de la consommation et les subsides ainsi obtenus auprès des SIG, le retour sur investissement est inférieur à trois ans.

COMPUSOFT SA

www.e-technic.ch

