Zeitschrift: Tracés : bulletin technique de la Suisse romande

Herausgeber: Société suisse des ingénieurs et des architectes

Band: 130 (2004)

Heft: 19: Risques naturels

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: 25.11.2025

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



L'une l'a. L'autre pas.

OSRAM LUMILUX pour un rendu
des couleurs parfait.

Une présentation impressionnante: avec un puissant rendu des couleurs et une lumière d'une clarté constante, les tubes fluorescents innovants OSRAM LUMILUX® démontrent une forme lumineuse tout à fait particulière. D'autres avantages brillants par rapports aux «faibles» tubes fluorescents BASIC: plus longue durée d'utilisation, jusqu'à 15% d'efficacité lumineuse en plus, teneur réduite en mercure et capacité de recyclage complète. Petit conseil des professionnels de l'éclairage: le starter électronique de sécurité OSRAM DEOS® pour un fonctionnement plus efficace sur des ballasts conventionnels. www.osram.ch





Séchage du linge Secomat: la méthode de séchage douce et peu gourmande en énergie pour un linge moelleux et facile à repasser.

Séchez votre linge au sous-sol de votre maison aussi naturellement qu'en plein air: l'air passe entre le linge suspendu et luiretire son humidité. Bercé par un flux d'air homogène, le linge sèche naturellement et en douceur. Même les vêtements délicats sont lisses et agréables au toucher, sentent bon et gardent plus longtemps leur aspect neuf. Le Secomat permet d'économiser jusqu'à 50% d'énergie, car il ne consomme aucune chaleur. Grâce à la fonction de déshumidification ultraperformante, il prévient également les coûteux dégâts causés par l'humidité comme la moisissure et la rouille et supprime les mauvaises odeurs. Outre sa gamme d'appareils, Krüger a développé un système de séchage complet composé de la corde à linge Sunline, de la table de séchage Alu-Dryer et de nombreux autres accessoires pratiques. Pour en connaître les détails, contactez-nous.



Krüger + Cie SA, 1072 Forel VD Téléphone 021 781 07 81, Fax 021 781 07 82 Dépôt Genève: Tél. 022 738 03 38

>Münsingen BE >Brig VS >Grellingen BL
>Gordola TI >Bedano TI >Dielsdorf ZH
>Mägenwil AG >Weggis LU >Luzern LU
>Zizers GR >Samedan GR >Wangen SZ
>Frauenfeld TG >Degersheim SG