

Zeitschrift: Energie extra
Herausgeber: Office fédéral de l'énergie; Energie 2000
Band: - (1999)
Heft: 1

Buchbesprechung: Outils pour les spécialistes

Autor: [s.n.]

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: 09.01.2026

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

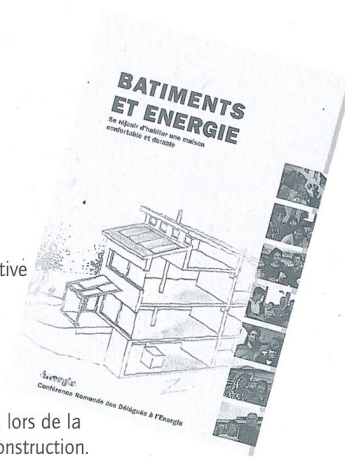
Energie 2000 - Nous avons tous à y gagner!

Energie 2000 contribue à un développement durable en Suisse. Un modèle du genre? La seconde édition de cette brochure vous démontrera l'efficacité des solutions Energie 2000.



Bâtiments et énergie

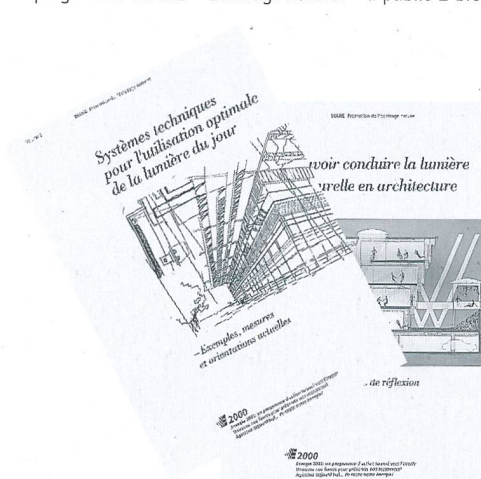
Cette production collective de la Conférence Romande des Délégués à l'Energie présente le fil conducteur pour les questions énergétiques, lors de la planification et de la construction.



Systèmes techniques - Eclairage naturel

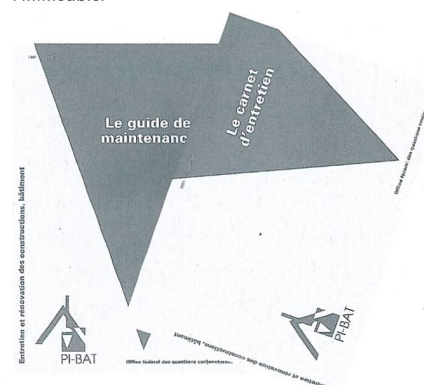
Le programme DIANE - Eclairage naturel - a publié 2 brochures destinées

à l'ingénieur et l'architecte. Richement illustrées par de nombreux exemples, ces deux documents offrent plusieurs pistes de réflexion.



Guide de maintenance

Chaque bâtiment nécessite périodiquement des travaux de rénovation. Ce guide, complété par le carnet, doit encourager l'entretien préventif et faciliter la gestion technique de l'immeuble.



Bulletin de commande
ou par simple fax
au 024/425 41 46
cf. page 8

MERIP

Le diagnostic sommaire permet une évaluation rapide des dégradations et l'estimation du coût de remise en état des immeubles. Un formulaire électronique facilite la saisie des données.



Les programmes par domaines

La division «Techniques énergétiques» de l'OFEN englobe 16 domaines. La brochure explique les principales activités et vise à faciliter les contacts avec le responsable de chaque domaine.

