

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 83 (1996)
Heft: 9: Lebensraum Sport = L'espace de vie du sport = Spacing out for sport

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: 14.01.2026

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



Ein natürliches Lernklima.

Ein angenehmes und natürliches Raumklima beginnt bei der Isolation. Mit isofloc', dem naturnahen Dämmmaterial aus Zeitungspapier, Celit Holzfaserplatten und dem pro clima Baupapierprogramm werden Wände, Böden und Dächer mit System isoliert. Umweltschonend

in der Schweiz hergestellt, mit ausgezeichneten Wärmedämmwerten und einer hohen Sorptionsfähigkeit garantiert isofloc' für eine hochwertige Isolation.

Damit bleibt jedes Haus sicher vor Wind und Wetter geschützt. Mit System und im Einklang mit der Natur.

isofloc' AG
Schwarzenburgstrasse 854
CH-3145 Niederscherli
Telefon 031 849 22 42
Fax 031 849 22 65

isofloc®
Isoliert natürlich.

Lausanne-Vidy,
Musée Romain
Sur les ailes du sphinx.
La mort dans l'art ibérique
antique
bis 13.10.

Lenzburg, Historisches
Museum Aargau
Schloss Lenzburg
Die Habsburger zwischen
Rhein und Donau
bis 3.11.

Liestal,
Kantonsmuseum Baselland
Restaurieren heisst nicht
wieder neu machen
bis 20.10.

London,
Royal Academy of Arts
Roger de Grey: Paintings
bis 22.9.

London,
The National Gallery
National Gallery Collectors:
John Julius Angerstein
bis 29.9.

Lugano,
Museo d'Arte Moderna
Francisco de Goya.
Die Druckgraphik
22.9.–17.11.

Mannheim, Kunsthalle
Georges Noël: Gemälde
bis 2.2.1997
Henry Moore: Ursprung und
Vollendung
29.9.1996–12.1.1997

Marbach,
Schiller-Nationalmuseum,
Deutsches Literaturarchiv
Carl Zuckmayer
bis 8.12.

Martigny,
Fondation Pierre Gianadda
Edouard Manet
bis 11.11.

Melk, Schloss Schallaburg
Kaisertum Österreich
1804 bis 1848
bis 27.10.

Milano,
Palazzo della Ragione
Leni Riefenstahl: Il ritmo di
uno sguardo
bis 6.10.

München, Haus der Kunst
Imi Knoebel: Werkübersicht
bis 20.10.

München, Stadtmuseum
Ludwig Hohlwein
(1874–1949): Kunsthand-
werk und Reklamekunst
bis 29.9.

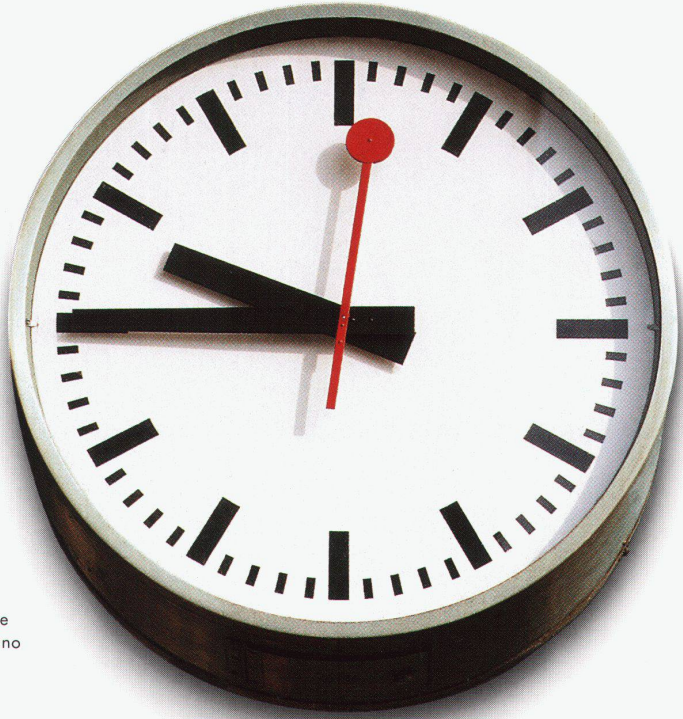
München, Städtische
Galerie im Lenbachhaus
Olaf Metzel
bis 6.10.

Neuchâtel,
Musée d'art et d'histoire
Fidem 1996: Exposition
internationale de médailles
d'art contemporaines
bis 20.10.
Natures en tête:
Vom Wissen zum Handeln
bis 12.1.1997

New York, Solomon
R. Guggenheim Museum
Meret Oppenheim:
Beyond the Teacup
bis 9.10.

New York, The Metropolitan
Museum of Art
Winslow Homer
bis 22.9.

Bevor der letzte



Mit FOAMGLAS®
wärmegedämmt:
Bahnhöfe RhB Klosters /
BLS Bümpliz / Depot Kleine
Scheidegg / FFS-SBB Lugano

Wirtschaftlich planen ist für unsere Bahnen das
A und O. Darum ist es nichts als logisch, dass
Bahnhöfe weiterum im Land mit FOAMGLAS®

wärmegedämmt sind. In Langlebigkeit, Sicherheit
und Ökologie zu investieren, ist eben auch
ökonomisch am interessantesten.