

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 105 (1987)
Heft: 50

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: 13.01.2026

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

Der Huf
Der Huf ist ein Knochen der
und wird als Rehfuß und
durch das mitsame Doppeln
etwas merkwürdig.
Kann man auf einer Knochen
direktlich horrend die Huf ange-
funden, die Tiere öffnen sich
automatisch und man kann
hineingehen. Dann direktlich man
wieder auf einer Knochen und
der Huf steht auf.
Kann man aber langsam gehen
ist öffnet sich die Tiere und man
sieht.
Hüte sind eine sehr bequeme
Erfahrung.

 Schindler
dauerhaft und zuverlässig

Personen- und Lasten-Transporte
sind innerhalb eines Gebäudes von grosser Bedeutung.
Der Horizontal-, Diagonal- und Vertikal-Verkehr
ist für Fahrzeuge, Fahrstufen und Aufzügen benötigt.
Das Design, abgestimmt auf den Gesamt-Gestaltungsplan des Gebäudes, macht Farben, Formen und Bewegung sichtbar.
Transport-Kapazität, Fahrzeuge, Kabinengröße lassen sich mit Computer vorausplanen.

Schindler
dauerhaft und zuverlässig

Begegnung zwischen zwei Stockwerken.
Plötzlich öffnet sich die Tür.
Zwei blaue Augen.
Sie tritt ein; Ruhe und alles sieht anders aus.
Fertig mit der Einsamkeit, mit dem Gefühl des Eingeschlossenseins.
Ein Blick - ein Lächeln, die Türe öffnet sich wieder.
Ende des Augenblicks, Sekunden aus der Ewigkeit!

dauerhaft und zuverlässig

Es gibt nichts, was es nicht gibt!

Teilen Sie uns bitte Ihre Erlebnisse, Erfahrungen, Illustrationen, **Stories rund um den Lift** mit. Es interessiert uns!

Name/Vorname

Adresse/PLZ/Ort

Schindler dauerhaft

Schindler 