Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 134 (2008)

Heft: 45: Ökologie und Baukultur

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

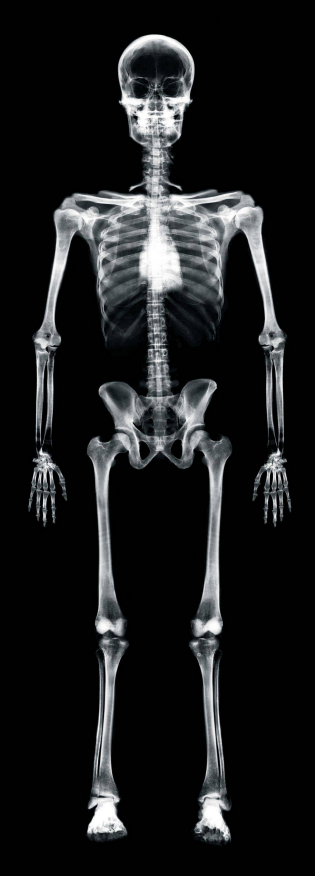
Terms of use

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: 12.12.2025

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

Damit dieses Gerüst immer heil bleibt: Unterschätzen Sie nicht die Gefahren auf Baugerüsten.



Die heutigen Bauvorhaben sind komplex, die Terminvorgaben eng. Nur wenn alle Beteiligten die nötigen Schutzmassnahmen treffen und diese gegenseitig absprechen, können die Unfallzahlen gesenkt werden. So sollen Planer und Bauleiter nur sichere Gerüste verlangen, Gerüst-Ersteller die Gerüste korrekt und sicher erstellen und die Gerüst-Benützer nur auf sicheren Gerüsten arbeiten. Für mehr Sicherheit bauen Sie am besten auf unsere Kampagne «Sichere Arbeitsgerüste». www.suva.ch/gerueste





Längho Mestura



Eiche Natur



tr-energreen® Fichte Natur



Fichte/Tanne zum Streichen



Douglas Natur



Lärche Natur



iche Brandschutz



tr-energreen® Fichte Natur



Fichte thermisch behandelt



Eiche Natur



Fichte Natur



Weisstanne Natur



Besuchen Sie uns am Stand CO8 in Halle 210.

6.-9. November 2008

Vielfalt Fensterholz: Für Energiesparer

Bauen nach den Standards von Minergie und Passivhaus wird immer beliebter. Für die Fensterproduktion im energieoptimierten Bereich liefern wir Ihnen die Holz-Korkkantel tr-energreen® neu in sechs unterschiedlichen Holzarten.

- Sie haben die Wahl!





3099 rüti bei riggisberg, telefon 031 808 06 06, telefax 031 808 06 00 mail@trachsel-holz.ch