

Objektyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design**

Band (Jahr): **30 (2017)**

Heft [1]: **Stahl in der Hauptrolle**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Stahl in der Hauptrolle

Stahlbau wird in der Schweiz nicht grossgeschrieben. Zu Unrecht. Dieses Themenheft schreibt dem Material eine Hauptrolle zu und blickt dafür ins nahe Ausland, wo Stahl in Gebäuden vielfältiger und häufiger angewendet wird. Der Blick geht in die Niederlande und nach Österreich, wo Architekten an einem Bahnhof, einem Wohnhaus und einem Bau-
denkmal die Möglichkeiten des Materials ausloten. Das Thema Stahlbau eröffnet aber auch Diskussionen zwischen Bauingenieuren und Architekten, Verbandsvertretern und Unternehmern. Persönlichkeiten skizzieren die Potenziale des Materials unter dem Vorzeichen der Digitalisierung. Ihr Zusammenwirken verleiht dem Stahl die tragende Rolle oder rückt andere Stärken wie Eleganz, Langlebigkeit oder Kombinierbarkeit mit anderen Materialien in den Vordergrund. www.jansen.com

JANSEN
Steel Systems

SZS Stahlbau Zentrum Schweiz
Centre suisse de la construction métallique
Centro svizzero per la costruzione in acciaio

