Objekttyp:	FrontMatter
ODICKLIPD.	i i Oiitiviattoi

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 143 (2017)

Heft 7-8: **Mein Haus ist mein Kraftwerk**

PDF erstellt am: 22.05.2024

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.

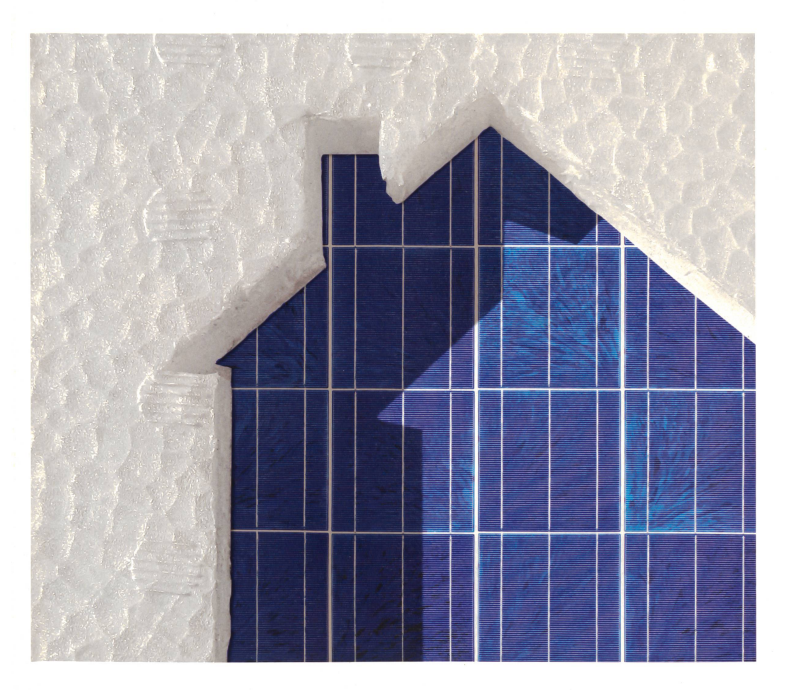
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

TEC21



Mein Haus ist mein Kraftwerk

Neue Wege gehen

Egoist: Mehrfamilienhaus in Brütten Altruist: Mehrfamilienhaus in Vaduz

Wettbewerbe

Neubau Klassentrakt Schulhaus Wallrüti Oberwinterthur

Panorama

60° geneigtes Watt an der Sagenmatt

sia

Dauerthema Befangenheit

HÖHENFLUG

Applaus für Punktlandungen. Anerkennung für Ihr Bauen mit Metall, Stahl und Glas. Für Stützen, Fassaden und andere Trag- oder Stahlkonstruktionen.

Starten Sie mit JOSEF MEYER Stahl und Metall AG
zu diesen Höhenflügen. Mit an Bord: die Erfahrung
unserer ganzen Crew.

Plätze sind reserviert für Entwickler und Investoren,
Architekten und Planer – steigen Sie ein,
landen wir gemeinsam einen Erfolg.

Referenzflug – Kamera läuft www.josefmeyer.ch





Baut mit Glas, Stahl und Metall

JOSEF MEYER Stahl und Metall AG Seetalstrasse 185, 6032 Emmen Telefon 041 269 44 44, Fax 041 269 44 88 info@josefmeyer.ch, www.josefmeyer.ch