



Folgende Literaturnachweise stammen aus der Datenbank RSWB[®]. Die Datenbank unterstützt schnell und zielsicher Fachleute aus Planungsfirmen, Industrie und Forschung, sowie Lehrkräfte und Studierende in der akademischen Ausbildung bei Nachweis und Beschaffung von Fachinformation zum Planen und Bauen.

Zur Datenbank RSWB[®]

Virtuelles Raumvolumen. Akustische Neugestaltung der Tonhalle St. Gallen von Bosshard Vaquer Architekten

Planende Institution: Bosshard Vaquer Architekten (Architekt); **Arau, Higinì (Sonderfachmann);** Kurt Jeisy Ingenieurbüro AG (Statiker); Creation Holz GmbH (Ingenieur); Ferroplan Engineering AG (Ingenieur); IBG G. Graf AG Engineering (Technischer Ausbau); Bakus GmbH (Bauphysik); Fischer, Sabine von;

Artikel aus: Werk Bauen + Wohnen
ISSN: 0257-9332
Jg.: 98/65, Nr.5, 2011
Seite 54-57, Abb., Grundr., Schn.

Standort in der [IRB-Bibliothek](#): IRB Z 34

Kopie bestellen

Hinweis:

Dieser Zeitschriftenartikel kann nur als Papierkopie (**kein PDF**) zum ausschließlich eigenen Gebrauch gemäß § 53 UrhG zur Verfügung gestellt werden. Für die Erstellung der Kopie führt das Fraunhofer IRB Urheberrechtsgebühren an die [Verwertungsgesellschaft WORT](#) (VG Wort) ab.

Die Kopien sind in ca. 1-2 Werktagen versandfertig.