



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, Higini (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.