

Immer informiert mit Simpson Strong-Tie®



zu finden auf
AUSSCHREIBEN.DE

Produktbezogene Ausschreibungstexte – planen mit Simpson Strong-Tie®

Wir möchten Sie gezielt bei Ihren Projekten unterstützen und stellen Ihnen neben Kompetenz und Service produkt-spezifische Ausschreibungstexte für Ihre Bau-Ausschreibung zum Download zur Verfügung.

Als zuverlässiger Partner ist es unser Anspruch, technisch immer auf dem neuesten Stand zu sein und Ihnen die bestmögliche Qualität und Sicherheit zu gewährleisten.

Laden Sie sich die Ausschreibungstexte, für die verschiedenen Produktbereiche auf ausschreiben.de herunter.

Sie haben die Möglichkeit über die Website AUSSCHREIBEN.DE die Texte in den unterschiedlichsten Formaten (Word, Excel, RTF, PDF, Text, GAEB XML, GAEB 90, DATANORM 5 und ÖNORM) auszuwählen sowie die verschiedenen Positionen als Schätz-LV oder Angebotsaufforderung zusammen zu führen und ausgeben zu lassen.

Sie haben Fragen? Wir sind gerne für Sie da.

+49 6032 8680-122

anwendungstechnik@strongtie.com

Ihre Vorteile:

- Nach Produktgruppen sortiert
- Professionell und praxisgerecht
- Integrierte Hyperlinks zur jeweiligen ETA & DoP
- Gesamtes Programm abgebildet

Viele
praktische
Möglichkeiten auf
AUSSCHREIBEN.DE

Bleiben Sie informiert mit den Online-Medien von Simpson Strong-Tie®

Alle Mitarbeiter von Simpson Strong-Tie® machen es sich zur persönlichen Aufgabe Sie bestmöglich zu unterstützen. Wir haben den Anspruch, technisch auf dem neusten Stand zu sein und Sie optimal zu informieren damit Sie Ihr Ziel erreichen.

Zusätzlich zu unserem monatlichen Newsletter bieten wir Schulungen und Webinare zu den verschiedenen Sortimentsbereichen an.



Erhalten Sie Informationen zu unseren Produkten, Angeboten und Neuigkeiten aus erster Hand. Jetzt für den Simpson Strong-Tie® Newsletter anmelden und nichts mehr verpassen! Sie können sich jederzeit selbstständig abmelden.



Das reicht Ihnen noch nicht? Melden Sie sich in unserem Verteiler für die Einladung zu kostenfreien Online-Seminaren an und erhalten Sie Fachwissen aus Theorie und Praxis rund um die Verbindungstechnik im Ingenieurholzbau.

Nähere Infos unter www.strongtie.de oder scannen Sie direkt den Code mit Ihrem Smartphone.