

Erhaltung von Tragwerken – Stahlbau – Korrigenda C2 zur Norm SIA 269/3:2011

Die vorliegende Korrigenda SIA 269/3-C2:2022 zur Norm SIA 269/3:2011 wurde von der SIA-Kommission für Tragwerksnormen am 21. Oktober 2022 genehmigt.

Sie ist gültig ab 1. November 2022.

Sie steht unter www.sia.ch/korrigenda > SIA 269/3 zur Verfügung.

Korrigenda C2 zur Norm SIA 269/3:2011

Seite	Ziffer/ Figur/ Tabelle	bisher (Die Fehler sind fett und durchgestrichen markiert)	Korrektur (Die Korrekturen sind fett und kursiv markiert)
18	5.3.1.2	Bei zugbeanspruchten, genieteten Bauteilen wird für die Berechnung des Überprüfungs-werts des Normalkraftwiderstands der Nettoquerschnitt verwendet.	Bei zugbeanspruchten, genieteten Bauteilen <i>ist der Überprüfungs-wert des Normalkraftwiderstandes $N_{Rd,act}$ mit dem Nettoquerschnitt und den Werten f_{yk} und $\gamma_{M1,act}$ zu berechnen.</i>