

## BERECHNUNG UND BEMESSUNG VON CARBONBETON-VERSTÄRKUNGEN (26.10.)



Immer mehr Bauwerke werden mit Carbonbeton saniert und verstärkt ? Gebäude, große Industrieanlagen, hochbelastete Brücken und vieles mehr. Doch wie werden solche innovativen Verstärkungen aus Carbonbeton geplant?

Einen kompakten Einblick gibt der C<sup>3</sup>-Verband mit Unterstützung der CARBOCON GMBH am 26. Oktober 2022. Sie erfahren in dieser Schulung die Grundlagen der Berechnung und Bemessung von Carbonbeton-Verstärkungen.

Die Schulung findet **online** und in **deutscher Sprache** statt. Sie beginnt um 9:00 Uhr und hat eine Dauer von 4 Stunden. Die Teilnahme ist kostenfrei. Als Übertragungssoftware wird **GoToMeeting** benutzt.

[Zur Schulung anmelden](#)