



2016-123

Verankerung, Verbindung und Übergreifung von Carbon- bzw. Basaltstäben mit Verankerungselementen

Untersuchungen möglicher Füge- und Verankerungsmethoden für Carbon- bzw. Basaltstäbe. Schwerpunkt der Arbeit sind prinzipielle FE-Untersuchungen. Details werden in Abhängigkeit vom aktuellen Projektstand festgelegt.

Achtung: Vorkenntnisse in FE sowie selbstständige Arbeitsweise werden vorausgesetzt.

*Ansprechpartner: Dr.-Ing. Harald Michler
Tel.: 0351 463 32550
Harald.Michler@tu-dresden.de*

