



HYBRID LECTURES

Dr.-Ing. Christian Meinhardt, GERB Berlin

Erfahrungen beim praktischen Einsatz von Schwingungstilgern

Die GERB-Gruppe mit Hauptsitz in Berlin liefert Engineering und Systeme zur Lösung von Schwingungsproblemen weitgespannter Bauwerke wie Brücken aber auch schlanker Hochhäuser aus einer Hand. Hierzu gehört auch die Montage und das Fein-Tuning unterschiedlicher Systemlösungen weltweit.

Dr.-Ing. Christian Meinhardt studierte Bauingenieurwesen und promovierte an der TU Berlin. Er ist seit 2006 für GERB tätig, seit 2013 als Prokurist und Leiter des Fachbereichs Schwingungstilger.

Termin

Do. 15. Juni 2017, 17:30 Uhr
SR 4 im ZHG

