

Anmeldung Presseworkshop Bau- und Materialforschung

Fest, biegsam und selbstheilend – was können innovative Baustoffe?

„Blick ins Labor“: Experiment zu selbstheilendem Beton, Biegeversuch an Furnier-Schichtholz, Besuch der Holzbibliothek (Xylothek)

Dienstag, 23. April 2013, 9:30 Uhr bis 14:45 Uhr

Technische Universität München: Centrum Baustoffe und Materialprüfung (Baumbachstraße 7, 81245 München-Pasing) und Holzforschung München (Winzererstr. 45, 80797 München)

Fax: 0049 (0)89 289 23388

E-Mail: ziller@zv.tum.de

Name:

Redaktion:

Telefon:

E-Mail:
