

## Webinar mit Matthias Tietze: Rethink how we build



Die [National Designated Entity \(NDE\) Deutschland](#) veranstaltet im Auftrag des [Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie](#) (BMWi) eine Reihe von Webinaren unter dem Motto "Rethink how we build", die sich mit dem Thema zukünftiges Bauen befassen. Dabei geht es vor allem darum, Lösungen aufzuzeigen und gemeinsam zu diskutieren, wie der Bausektor Baumaterialien neu denken, die Ressourceneffizienz stärken, ambitionierte NDC (national festgelegte Beiträge des Pariser Klimaabkommens) fördern und den Transfer klimafreundlicher Technologien in Entwicklungsländern vorantreiben kann. Das Thema Carbonbeton spielt hierbei eine wichtige Rolle.

Im zweiten Webinar am 13. Juli 2021 von 13:00 bis 14.30 Uhr präsentiert der C<sup>3</sup>-Experte Matthias Tietze die Vorteile des Einsatzes von Carbonbeton. In seinem siebenminütigen Vortrag zum Thema "Carbon reinforced concrete: 80% material efficiency and 50% less emissions - a gamechanger for the built environment?" geht er auf die Herstellungsmethoden, die Vorteile des Verbundmaterials hinsichtlich der Ressourceneffizienz und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, die Einsatzgebiete und eine mögliche Nutzung in Entwicklungs- und Schwellenländern ein.

Interessierte können sich gern kostenlos anmelden und teilnehmen: [www.nde-germany.de/rethink](http://www.nde-germany.de/rethink)