

"Faserverbund trifft Bau"

Workshop im Rahmen des BMBF-Innovationsforums

"FiberBuild – Faserverbundindustrie erschließt Bauwesen"

in Kooperation mit den Arbeitsgruppen des CU Bau

am 15. Juli 2021

virtuell bei GOLDBECK

Wollten Sie seitens Faserverbund-Industrie schon immer mal wissen, wie ein Bauunternehmen so tickt? Mit welchen Technologien die Baubranche unterwegs ist? Welche Möglichkeiten sich für Faserverbund-KMU zukünftig ergeben?

Dann kommen Sie vorbei und gestalten Sie mit uns gemeinsam die Zukunft der Faserverbund-Technologien im Bauwesen!

Schreiben Sie uns gern im Vorfeld und wir nehmen Ihre Interessen und Fragestellung für die Diskussionsrunden mit auf: roy.thyroff@composites-united.com.

08.45 Uhr	Begrüßungskaffee
09.00 Uhr	Begrüßung und Aktuelles aus dem Netzwerk Dr. Thomas Heber, CU Roy Thyroff, CU Bau
09.20 Uhr	Impuls 1: Chancen und Risiken eines neuen Verbundwerkstoffs in der Bauindustrie Oliver Heppes, GOLDBECK GmbH
09:40 Uhr	Impuls 2: Neue Bauprodukte und neue Bauarten – bauaufsichtliche Anforderungen im Genehmigungsverfahren Dr. Martina Lemberg, REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN, REFERAT 27 – Landesstelle für Bautechnik
10.00 Uhr	Impuls 3: GFK Bewehrung zwischen Forschung, Anwendung und Normung Dr. Andre Weber, Schöck Bauteile GmbH
10.20 Uhr	Impuls 4: Neue Möglichkeiten mit nicht-metallischen Bauprodukten Dr. Christian Kulas, solidian GmbH
10.40 Uhr	Kaffeepause und Einblicke in die Produktion und Montage vom Goldbeck Parkhaus- System
11.30 Uhr	 Moderierte Diskussion mit allen Teilnehmern Welche Anforderungen hat die Baubranche an Faserverbund-Produkte Was ist eine ZIE und eine ABZ Was unterscheidet die Verarbeitung von FVK auf der Baustelle und im Fertigteilwerk
13.00 Uhr	Zusammenfassung und weiteres Vorgehen

GEFÖRDERT VOM

