

C³ nominiert für Nachhaltigkeitspreis Forschung



Drei aus 87. Im Deutschen Nachhaltigkeitspreis Forschung, einem Sonderpreis des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (DNP), hat sich das Projekt C³-Carbon Concrete Composite unter 87 Bewerbern durchgesetzt und gehört zu den drei Nominierten. Damit hat sich das C³-Projekt in einem anspruchsvollen Auswahlverfahren behauptet und eine hochrangige Expertenjury überzeugt.

Die Nominierungsbegründung der Jury:

Die Erforschung und Etablierung des neuen Baustoffes C³ und die Entwicklung einer neuen Bauweise bietet einen vielversprechenden Ansatz, um einen Paradigmenwechsel im Bauwesen und somit der Stadtentwicklung einzuläuten. Das Projekt C³-Carbon Concrete Composite leistet einen wichtigen Beitrag, um einen einschneidenden Innovationsschub hervorzurufen und zu einer nachhaltigen Stadtentwicklung beizutragen.

Damit erfüllt das C³-Projekt die Kriterien des Wettbewerbes, nachhaltigkeitsbezogene Forschungsanstrengungen Deutschlands zu würdigen und zu helfen, sie mit dem Nachhaltigkeitsengagement von Unternehmen und Kommunen zu verknüpfen.

Das Online-Voting - die entscheidende Stufe zum Gewinn des Nachhaltigkeitspreises Forschung - ist heute gestartet. Unter www.forschungspreis.de werden die nominierten Projekte vorgestellt. Der Sieger wird durch das Voting bestimmt! Wenn Sie von dem Projekt überzeugt sind, stimmen Sie für C³!

Der deutsche Nachhaltigkeitspreis 2015 wird am Abend des 27. November 2015 im Rahmen des Deutschen Nachhaltigkeitstages am 26. und 27. November 2015 in Düsseldorf verliehen.

Weitere Informationen unter: www.nachhaltigkeitspreis.de