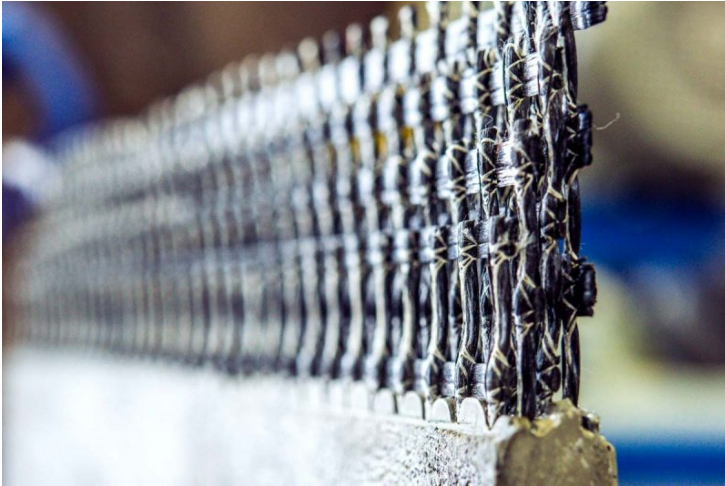


Im Radio: Carbon = Werkstoff der Zukunft aus Sachsen



Stabil, leicht und umweltfreundlich - das ist Carbonbeton. Carbonbeton ist ein Verbundwerkstoff aus Hochleistungsbeton und einer Bewehrung aus Carbon. Die Revolution steckt dabei in den Carbon- bzw. Kohlenstofffasern, die für Leichtigkeit, Flexibilität und Stärke sorgen.

Mit ihren Forschungen zu Carbonbeton sind die drei Dresdner Professoren Manfred Curbach, Chokri Cherif und Peter Offermann für den renommierten Zukunftspreis des Bundespräsidenten nominiert. Carbonbeton hat das Potenzial, das Bauwesen zu revolutionieren.

Über Carbon und Carbonbeton aus Sachsen berichtet der mdr aktuell im Radio.