Unternehmen

Heidelberg Materials AG

Vortragstitel

evoZero® – der weltweit erste Carbon Captured Net-Zero-Zement

Abstract

evoZero® Zement von Heidelberg Materials ist der weltweit erste Carbon Captured Net-Zero-Zement, hergestellt durch innovative Kohlenstoffabscheidungs- und -speicherungstechnologien (CCS). Die CCS-Anlage in Brevik, Norwegen, fängt jährlich 400.000 Tonnen $\rm CO_2$ ein. evoZero® bietet transparente $\rm CO_2$ -Bilanzierung durch Blockchain-Technologie und unterstützt Bauunternehmen bei der Erreichung ihrer Nachhaltigkeitsziele.