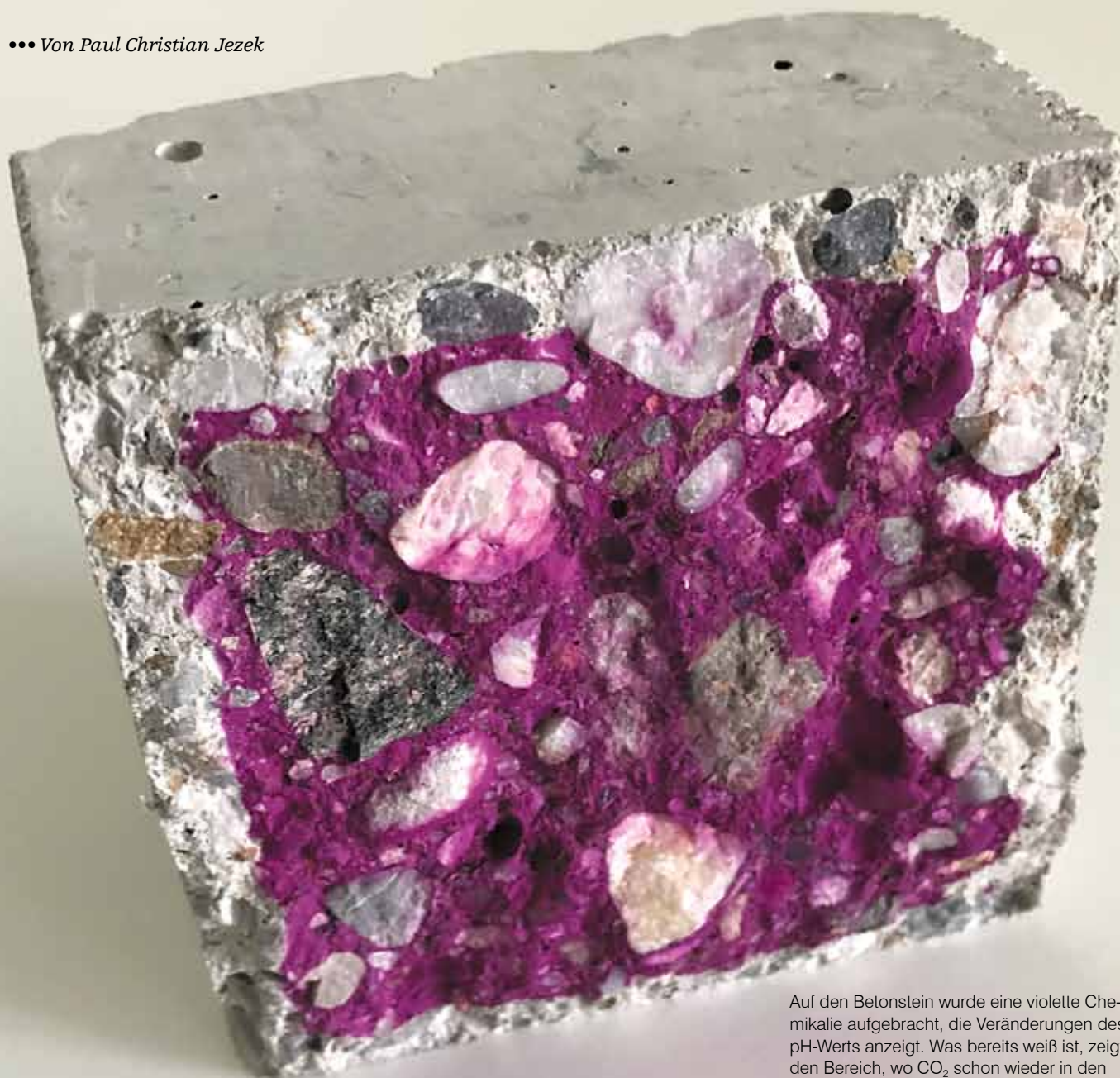


Beton könnte viel zum Klimaschutz beitragen

Den heimischen Zementunternehmen ist schon im Vorjahr ein historischer Tiefststand beim CO₂-Ausstoß gelungen.

... Von Paul Christian Jezek



Auf den Betonstein wurde eine violette Chemikalie aufgebracht, die Veränderungen des pH-Werts anzeigt. Was bereits weiß ist, zeigt den Bereich, wo CO₂ schon wieder in den Betonstein eingebunden wurde; im violetten Bereich wurde noch nichts aufgenommen.