

Presseinformation

Vergleichende Ökobilanz von Oberbaukonstruktionen für Verkehrsflächen

Überarbeitung erschienen



Die neu überarbeitete Broschüre ist kostenfrei über den Betonshop erhältlich. Foto: BetonBild/SLG

Bonn, Juli 2015. Bereits 2009 hat der Betonverband SLG die erste vergleichende Ökobilanz von Oberbaukonstruktionen herausgegeben, um Planern und öffentlichen Auftraggebern eine solide Planungsgrundlage für nachhaltiges Bauen zu geben.

Die Überarbeitung der Broschüre mit dem Schwerpunkt Verkehrsflächenbefestigung wurde aufgrund von Regelwerkänderungen wie zum Beispiel der RStO notwendig. Aus der 132 Seiten umfassenden Studie "Vergleichende Ökobilanz, Oberbaukonstruktionen von Verkehrsflächen mit unterschiedlichen Deckschichten" wurde diese neue Kurzfassung erstellt. In ihr werden vier unterschiedliche, den RStO 12 entsprechende Oberbaukonstruktionen schwerpunktmäßig hinsichtlich der derzeit meist diskutierten Umweltwirkungen Energieverbrauch und CO2-Ausstoß behandelt.

Das Bauen stellt stets einen Eingriff in die Umwelt dar, der sowohl lokale, regionale als auch globale Auswirkungen haben kann. Daher sollte das Bauen – dem Nachhaltigkeitsgedanken folgend – möglichst eine Minimierung der negativen Umweltwirkungen und eine Stärkung ökologischer Effekte mit sich bringen. Somit

werden Ökobilanzdaten von Baustoffen, Bausystemen oder Bauweisen als Planungsgrundlage zunehmend wichtiger.

Die überarbeitete Broschüre ist über die Geschäftsstelle des Betonverbands SLG oder über www.betonshop.de kostenfrei erhältlich.

Art der Publikation: Broschüre

Ausgabe: Juni 2015

Autoren: Dipl.-Ing. Siegrun Kittelberger und Dipl.-Ing. Melanie Goymann,

thinkstep AG, Leinfelden-Echterdingen (vormals PE

INTERNATIONAL AG)

Umfang: 28 Seiten

Herausgeber: Betonverband Straße, Landschaft, Garten e.V. (SLG);

Schloßallee 10, 53179 Bonn, www.betonstein.org

Über den Betonverband SLG

Seit Oktober 1997 bündelt der in Bonn ansässige Betonverband Straße, Landschaft, Garten e. V. (SLG) das Know-How namhafter deutscher Hersteller und ist damit die Anlaufstelle für alle Bauweisen mit Betonsteinen. Planer, Ausschreibende, Bauunternehmen, Sachverständige und Bauherren profitieren bei ihrer täglichen Arbeit von seiner Expertise.

Eines der Kernziele des Betonverbandes SLG ist die fachgerecht erstellte Pflasterbauweise aus Betonprodukten. Aus diesem Grunde engagiert sich der Interessenvertreter auch im Verein "Qualitätssicherung Pflasterbauarbeiten". Eingebunden in zahlreiche Organisationen, die mit Interessensvertretung und Erstellung von Technischen Regeln für die Pflasterbauweise befasst sind, bestimmt der Betonverband SLG die Entwicklung mit.

Ansprechpartner für die Medien: Holger Kotzan

InformationsZentrum Beton GmbH Steinhof 39 40699 Erkrath

holger.kotzan@beton.org Tel. 0211 28048-306