

»Grüner Stahl« für neues Logistikgebäude

Artikel vom 26. April 2021

Normteile und Normalien für den Maschinenbau



Übergabe der Urkunde »CO2-neutraler Stahl« auf der Baustelle (v. l. n. r. Nicolas Kipp, Heinrich Sülzle, Heinrich Kipp, Tobias Bronner; Bild: Kipp).

Das Heinrich Kipp Werk erweitert die Logistik am Stammsitz in Sulz am Neckar. Bei dem Projekt kommt ausschließlich CO2-neutraler Bewehrungsstahl zum Einsatz. »Wir setzen auf langfristiges Wachstum«, wird Geschäftsführer Nicolas Kipp zitiert, »bekennen uns zu nachhaltigem Handeln und unterstützen mit CO2-neutralem Stahl den Klimaschutz.« Das neue Gebäude wird auf 4300 m² Gesamtfläche eine Logistikerweiterung mit Shuttle-Lager, einen Kommissionierungsbereich sowie Büros und einen Aufenthaltsraum umfassen. Für den Neubau werden 400 Tonnen Bewehrungsstahl benötigt. Hier fiel die Entscheidung auf den zertifizierten »grünen Stahl« des Unternehmens [Sülzle Stahlpartner](#) in Rosenfeld. CO2-Belastungen bei der Stahlherstellung gleicht [Kipp](#) durch einen Kompensationsbeitrag aus. Bestätigt wird dies durch eine Urkunde, welche Heinrich Sülzle an die Bauherren übergab. Mit dem Klimabeitrag werden laut Angabe des Unternehmens Projekte sowohl regional als auch in Schwellen- und Entwicklungsländern unterstützt.

Hersteller aus dieser Kategorie

ACE Stoßdämpfer GmbH

Albert-Einstein-Str. 15

D-40764 Langenfeld

02173 9226-10

info@ace-int.eu

www.ace-ace.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Duboschweitzer GmbH

Annabergstr. 59

D-45721 Haltern am See

02364 949000

info@duboschweitzer.de

www.duboschweitzer.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Otto Ganter GmbH & Co. KG

Triberger Str. 3

D-78120 Furtwangen

07723 6507-0

info@ganternorm.com

www.ganternorm.com

[Firmenprofil ansehen](#)
