

Kompetenz in Industrieböden

DFT Deutsche Flächen-Technik Industrieböden GmbH



heute

Die DFT wurde im Jahre 1955 von dem Bauingenieur Jürgen Christian Brede als Deutsche Latexfalt Gesellschaft in Bremen gegründet. Seit 2006 gehört die DFT als 100 %iges Tochterunternehmen der POSSEHL Spezialbau zur erfolgreichen Possehl-Gruppe und firmiert unter DFT Deutsche Flächen-Technik Industrieböden GmbH mit Sitz in Bremen.

Dem Firmengründer Jürgen Christian Brede und seiner langjährigen Forschungs- und Entwicklungsarbeit ist es zu verdanken, dass sich der ehemals überwiegend im Straßenbau übliche Walzbeton im Laufe der Jahre in fugenarmer Bauweise erfolgreich im Industriebödenbau etabliert hat

Heute ist die DFT auf Industrieböden-Komplettlösungen von der Sohlplatte über Industriebödenstriche bis zum Reinigungs- und Werterhaltungskonzept spezialisiert. Neben dem Kerngeschäft mit zweischichtigen Industrieböden (Walzbeton Brecopac/Industrieestrich) umfasst das Produktportfolio auch Alternativen wie monolithische Industriebödenplatten aus Stahl- und Stahlfaserbeton.

Zurzeit beschäftigt die DFT ca. 70 Mitarbeiter, davon etwa 25 in der Verwaltung in Bremen und im überregionalen Außerdienst sowie rd. 45 gewerbliche Mitarbeiter, die europaweit auf den Baustellen eingesetzt werden. Im Jahr werden 600.000 bis 800.000 Quadratmeter Industrieböden hergestellt.

Auftraggeber und Kooperationspartner sind Bauherren, Generalunternehmen und Architekturbüros. Unternehmen unterschiedlicher Branchen setzen bei Neubau oder Sanierung ihrer Lager-, Logistik- und Produktionshallen, Fachmärkten für Groß- und Einzelhandel oder Ausstellungs- und Eventhallen auf DFT-Industrieböden. Zu den Kunden gehören Unternehmen wie AUDI, VW, MAN, Porsche, BMW, ALDI, IKEA, Höffner, Dachser, Schockemöhle, Ebeling, Hartje, Cube, expert uvm.

DFT ist sowohl Mitglied im Bundesverband Estrich und Belag (BEB) als auch in der Deutschen Gesellschaft für nachhaltiges Bauen e.V. (DGNB) und kooperiert eng mit externen Partnern und Prüfstellen im Bereich Forschung und Entwicklung.

Ein wichtiges Anliegen der Deutschen Flächen-Technik ist klimafreundliches und ressourcenschonendes Bauen. Dafür werden nur natürliche Rohstoffe verwendet und lokal beschafft, um möglichst kurze Transportwege zur Baustelle zu garantieren. Auch bei der Herstellung wird auf Nachhaltigkeit gesetzt. Der Walzbeton Brecopac hat einen um ca. 43% geringeren Zementanteil als eine konventionelle Betonbauweise und damit eine deutlich günstigere CO₂-Bilanz.

Für die Nachhaltigkeit spielt auch der Lebenszyklus eines Gebäudes eine wesentliche Rolle. DFT-Industrieböden sind tragfähig, langlebig und robust und können bei späteren Nutzungsänderungen problemlos an veränderte Anforderungen angepasst werden.

**DFT Deutsche Flächen-Technik
Industrieböden GmbH**
Friedrich-List-Straße 13a
28309 Bremen, Germany

Telefon +49 421 4583 290
Telefax +49 421 4583 280

www.dft-bremen.de
info@dft-bremen.de

