Delbrück, August 2025

Digitales Planungstool von Bette erleichtert Duschflächenauswahl

Mit dem neuen Online-Duschplaner bietet der ostwestfälische Hersteller Bette ein digitales Werkzeug, das die Auswahl und Planung von Duschflächen deutlich vereinfacht. Das Tool richtet sich gezielt an Fachplaner, Architekten und Installateure und führt in wenigen Schritten zur passenden Lösung, abgestimmt auf bauliche Gegebenheiten und technische Anforderungen.

Planung nach Norm – mit wenigen Klicks

Der Duschplaner berücksichtigt zentrale Aspekte der Badplanung: Neben der Auswahl von Form, Größe und Einbauhöhe (bodengleich oder erhöht) schlägt das Tool auch passende Ablaufgarnituren und Montagesysteme vor. Dabei werden aktuelle Normen wie die DIN 18534 zur Abdichtung sowie Anforderungen an den Schallschutz automatisch einbezogen.

Technische Daten direkt verfügbar

Nach Abschluss der Konfiguration stehen sämtliche Planungsunterlagen zum Download bereit, darunter technische Zeichnungen, BIM-Daten und Ausschreibungstexte. Das spart Zeit in der Projektvorbereitung und sorgt für eine reibungslose Kommunikation zwischen den Gewerken.

Alle vorgeschlagenen Duschflächen bestehen aus glasiertem Titanstahl, einem Material, das sich durch hohe Widerstandsfähigkeit, Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit auszeichnet. Die porenfreie Oberfläche ist hygienisch, UV-beständig und unempfindlich gegenüber Kratzern. Eigenschaften, die insbesondere im Objektbau von Vorteil sind.

Der Duschplaner von Bette bietet eine praxisnahe Unterstützung für die Planung moderner Duschbereiche. Er verbindet technische Präzision mit digitaler Nutzerfreundlichkeit und liefert damit eine Lösung, die sowohl im Entwurfsprozess als auch auf der Baustelle überzeugt.

Zum Tool: www.my-bette.com/service/duschplaner

\*\*\*

Bildzeilen

Bitte beachten Sie die Quellenangabe: Bette

Bette Duschplaner\_DE.jpg

Der Bette Duschplaner führt Schritt für Schritt zur passenden Duschlösung

Über Bette

Bette ist Spezialist für Badelemente aus einem besonderen Material und   
Herstellungsprozess: Titanstahlplatten werden dabei unter hohem Druck verformt und mit einem dünnen, dem Glas verwandten Überzug veredelt – daher die Bezeichnung „glasierter Titanstahl“. Dieses Verbundmaterial ist für den Lebensraum Bad ideal – es ist hautfreundlich, hygienisch, langlebig und robust.

Das Familienunternehmen Bette wurde 1952 in Delbrück (Nordrhein-Westfalen) gegründet und hat sich exklusiv auf diesen Fertigungsprozess spezialisiert, der eine fließende Formgebung der Produkte in höchster handwerklicher Präzision   
ermöglicht. Am Produktions- und Verwaltungssitz sind rund 372 Mitarbeiter beschäftigt. Geschäftsführer ist mit Thilo C. Pahl ein Vertreter der Eigentümerfamilie.

Das Sortiment umfasst Badewannen, Duschflächen, Duschwannen, Waschtische und Badmöbel „Made in Germany“: Unikate, die sich in Farbe und Abmessung variieren lassen und inspirierende Freiräume für die Innenarchitektur des Bades eröffnen. Die Bette-Fertigung verbindet Hightech-Produktion mit Manufakturarbeit, wo sie dem Kundennutzen dient. Mehr als die Hälfte der Produkte werden heute auf Kundenwunsch individualisiert. Über 600 verschiedene Wannen- und Waschtischmodelle werden in einer großen Auswahl an möglichen Oberflächen-farben angeboten.

Aus den natürlichen Rohstoffen Glas, Wasser und Stahl entstehen hochwertige, komplett recyclingfähige Produkte. Sie sind nach LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) verifiziert.