



Sicherheit an erster Stelle: Stafe-Steiltreppe beim Dolgensee-Center, Berlin – MBN Bau AG
| Foto: Robusta-Gaukel

läufe sind mit der Steiltreppe fest verbunden. Die Trittstufen stellen sich immer waagrecht ein – unabhängig von der Neigung. Weitere Vorteile sind die stufenlose Anpassung an verschiedene Raumhöhen, das geringe Eigengewicht durch Aluminium-Konstruktion sowie Stufen aus rutschsicherem Profilrost mit gezahnter Oberfläche. „Stafe“ ist in vier Längen mit 12, 15, 17 oder 20 Stufen lieferbar und einsetzbar für Neigungen von 60 bis 75°. Seit mehr als acht Jahren setzt die Ed. Züblin AG auf die Steiltreppe von Robusta-Gaukel. „Wir haben seither keine Abstürze mehr zu verzeichnen“, bestätigt Polier Alfred Köder von der Direktion Stuttgart. „Mit dem Handlauf hat man eine oder sogar beide Hände frei für den Transport von Werk-



Überstehende Handläufe (mind. 1 m) ermöglichen den sicheren Ein- und Ausstieg innerhalb der Steiltreppe.

zeugen, unterschiedliche Höhen können mühelos überwunden werden. Durch die stets waagerechten Trittflächen hat man immer einen ordentlichen Tritt. Der Clou: Stafe ist mehrfach einsetzbar – je mehr wir davon einsetzen, umso besser rechnen sie sich.“

Mehr Informationen unter www.robusta-gaukel.de/stafe

Safety first

Mit der „Stafe“-Steiltreppe bietet Robusta-Gaukel eine flexible und zeitsparende Lösung für sichere Auf- und Abstiege auf Baustellen. Sie ist von der Berufsgenossenschaft der Bauwirtschaft rückwirkend ab 1. Januar 2019 als förderfähig anerkannt worden.

Zunehmend verbinden Verantwortliche aus der Baupraxis den Begriff „Leiter“ mit gefährlichen Sprossen ohne jegliche Sicherheit bei Auf- und Abstiegen auf Baustellen. „Daher heißt unsere

Bauleiter jetzt Stafe-Steiltreppe“, erklärt Johannes Lißner, Leiter Technik bei Robusta-Gaukel. „Auch die BG Bau haben wir von diesem Konzept überzeugt: Kunden, die unsere Steiltreppe erwerben, können eine Arbeitschutzprämie beantragen.“

Die Eigenschaften der Stafe-Steiltreppe machen sich definitiv bezahlt: Überstehende Handläufe (mind. 1 m) ermöglichen den sicheren Ein- und Ausstieg innerhalb der Steiltreppe, die Hand-