

Infobrief 6.26

Teil 3: Mehr Flexibilität im Straßenraum – Das Almodul Konzept

Die Anforderung

Der Straßenraum verändert sich: Unterschiedliche Anforderungen von Radverkehr, Fußverkehr und motorisiertem Verkehr erfordern heute flexible Lösungen. Gleichzeitig werden Querungshilfen breiter und die Nachfrage nach nachhaltigen, reversiblen Systemen steigt. Herkömmliche Betonlösungen stoßen dabei zunehmend an ihre Grenzen – sie sind schwer, unhandlich und oft nur mit großem Geräteeinsatz montierbar..

Mit Almodul hat Lüft ein modulares Inselsystem entwickelt, das flexibel, nachhaltig und praxisnah auf die heutigen Anforderungen reagiert.

Das System

Mit dem Inselsystem **Lüft Almodul** können je nach Situation und Platzbedarf individuelle Anwendungen realisiert werden – von kompakten seitlichen Einengungen ab 0,80 m bis hin zu großzügigen Querungshilfen über 2,50 m.

Drei Bauteile in zwei Größen lassen sich auf unterschiedliche Weise kombinieren und so an verschiedene Kundenbedürfnisse sowie spezifische Baumaßnahmen in Länge und Breite anpassen.



Drei Elemente – das perfekte System!

Die Vorteile

- Schnelle Montage ohne schweres Gerät
- Flexible Breiten und Längen durch modulares System
- Reversible Bauweise für einfache De- und Remontage
- Bruchfest, splitterfrei und UV-beständig
- Nachhaltig durch 100 % Recycling-Kunststoff
- Dauerhafte Beschichtung, groß Farbauswahl
- Erfüllt die aktuelle Empfehlungen der RASSt und EFA



Zukunft entsteht dort, wo Innovation auf Erfahrung trifft. Lüft!