



Verkehrsraumgestaltung in jeder Verkehrssituation

Unsere Inselpfosten, Verkehrsinseln, Pflanzentröge oder farbliche Gestaltung von Strassenoberflächen (FGSO) für die Verkehrsraumgestaltung dienen einer fliessenden Verkehrsführung und einer sicheren Ausgestaltung der Verkehrsflächen. Die Verkehrsraumgestaltung umfasst die unterschiedlichsten Produkte und Systeme zur Umsetzung von Massnahmen in der Verkehrslenkung und –beruhigung.

1 Farbliche Gestaltung von Strassenoberflächen

Flächen ebenso wie Formen, Linien, Zahlen oder Buchstaben lassen sich farblich gestalten und als Dekorationselemente einsetzen. FGSO eignet sich perfekt für die Gestaltung von Strassen aber auch von Vorplätzen, Kinderspielplätzen oder Arealen.

2 POLE CONE®

Der Absperrpfosten POLE CONE® ist biegbar, gibt bei Kollisionen mit Fahrzeugen nach und erhöht so die Verkehrssicherheit. Durch die reflektierenden Bänder sind sie auch bei Nacht gut sichtbar. Der POLE CONE® eignet sich besonders für Einsätze im vielbefahrenen innerstädtischen Bereich und vor Gebäuden.

Erfahren Sie mehr

Erfahren Sie mehr



3 Verkehrsinseln

Durch eine entsprechende Signalisation und den Einbau von verkehrsberuhigenden Elementen wie Verkehrsinseln oder bauliche Verengungendes Strassenquerschnittes kann die Geschwindigkeit der Fahrzeuge reduziert und die Sicherheit der Verkehrsteilnehmenden gesteigert werden.

4 Inselpfosten

Verkehrssicherheit und Langlebigkeit sind unerlässliche Voraussetzungen für Strassensignalisationen. Der verwendete Kunststoff garantiert eine ausgezeichnete Stabilität für den alltäglichen Einsatz im Strassenbereich und ist gleichzeitig genügend biegsam, um das Schadensrisiko für Personen und Fahrzeuge markant zu senken.

5 Pflanzentröge

Modern und zeitlos im Design bilden die Pflanzentröge die idealen Elemente für eine ästhetische und anspruchsvolle Umgebungsgestaltung.

Die sauber verarbeiteten Oberflächen sind sandgestrahlt. Eine spezielle Oberflächenbehandlung schützt den Beton vor Umwelteinflüssen und Alterung.

Katalog Verkehrsraumgestaltung

Mehr erfahren über Verkehrsraumgestaltung

