

# ART

## BETON Modulsystem



# Bushaltestelle mit System

Die innovative ART BETON Bushaltestelle ist nachhaltig, ökologisch und dank vorgefertigten Modulen in maximal 10 Stunden gebaut.



CH-PATENT  
Nr. 699 685

DE-GEBRAUCHSMUSTER  
Nr. 20 2009 013 798

**ART Beton Modulsystem**  
Inauen Strassenbau AG  
Turbinenweg 5  
8610 Uster

Telefon: 044 945 14 45  
Telefax: 044 946 06 48  
info@art-beton.ch  
www.art-beton.ch

## ART Beton – das clevere Modulsystem

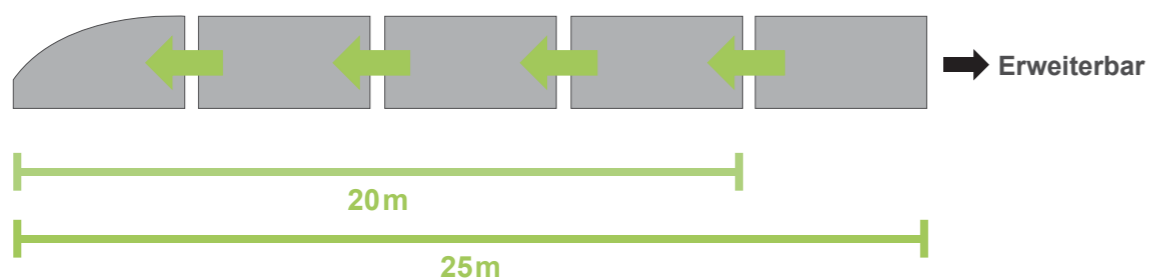
Das von uns entwickelte Bausystem mit vorgefertigten Fahrbahnflächen verkürzt die Bauzeiten auf das Wesentliche. Wetterunabhängig werden die Elemente nach Plänen im Werk vorgefertigt und auf Abruf pünktlich auf die Baustelle geliefert. Der Einbau erfolgt mit einem Minimum an Verkehrsbehinderungen und ist sofort belast- und befahrbar. Das System lässt sich jederzeit modular erweitern, verkürzen oder wieder ausbauen und wiederverwenden.

Ein innovatives, nachhaltiges und ökologisches Produkt. Die Komponenten zur Herstellung von Beton – Zement, Kies, Sand und Wasser – gehören zu den natürlichen Ressourcen, welche in der Schweiz in genügenden Mengen vorkommen und somit lange Transportwege entfallen. In Zukunft wird es immer wichtiger werden, dass Beläge recycelbar sind.

Auch der Umwelt zuliebe: ART-BETON MODULSYSTEM.

## Verschiedene Typen & Grössen

- Typ Standard
- Typ Standard Plus
- Typ Aqua



Als Gesamtleistung oder modular erhalten sie unser System, welches sich einfach in ihr vorhandenes Projekt integrieren lässt. Lassen sie sich von der innovativen, nachhaltigen, neuen Bauweise (Schweizer Produkt) mit bereits unzähligen Referenzen und schweizweiten Anbietern überzeugen.

# Nur 10h Bauzeit

## innovatives Bauen

### DIE VORTEILE FÜR DIE VERKEHRSTEILNEHMER

- Kurze Behinderung durch Baustelle
- 1 Tag / 1 Nacht (max. 10 Stunden) und fertig!
- Kleinere Emissionen

### DIE VORTEILE FÜR DEN BAUHERRN

- Verkürzte Bauzeit mit positiver Kostenfolge
- Höchste Qualität durch Vorfabrikation
- Keine Abbindezeit
- Bauteile jederzeit entfernbar (Werkleitungen)
- Bushaltestelle verschiebbar
- Gestaltungselemente (öffentlicher Raum)
- Behindertengerechter Einstieg

