

Fahrgastinformation



GEO

Design: MABEG, Soest



GEO 2-seitig mit VI-Vitrine am Busbahnhof Espelkamp



GEO 3-seitig



Frontansicht Vitrine



Seitenansicht Vitrine



GEO 2-seitig

GEO Fahrgastinformationssystem

Besonders flexiblen Raum für Beschriftungen bietet das System GEO, das in 2-, 3- oder 4-seitiger Variante lieferbar ist. Damit ist GEO die richtige Wahl im öffentlichen Raum für Orte mit umfangreichem Informationsbedarf.

Durch sein charakteristisches Erscheinungsbild aus Stahlrundrohr lässt sich dieses System optisch perfekt mit unserem Schilderprogramm FIS kombinieren.

Wie ein „Baukasten“ konzipiert, kann man durch unterschiedliche Aufbauhöhen, freie Aufteilung der Schilder und optionale Integration von Plan-Infoflächen und Vitrinen auf jeden erdenklichen Informationsbedarf eingehen. So lassen sich neben 2-seitigen Haltestellenschildern auch 4-seitige Infosäulen in gleicher Optik realisieren.

Sprechen Sie uns an, welche Optionen für Ihre spezifischen Anforderungen am besten geeignet sind.

Die Schildflächen lassen sich in pulverbeschichtetem Aluminium oder Edelstahl ausführen. Die Beschriftung im Siebdruck oder Plottfolien lässt sich durch eine zusätzliche Antigraffiti-Beschichtung im Pulverlack oder mittels Folie schützen.

Broschüren (PDF)

[Katalog Wechselschilder](#)

Datenblätter (PDF)

[Datenblatt GEO](#)

Folgendes könnte Sie auch interessieren:

FIS 7



Blinkaufforderung



Abfallbehälter C-40



Kontakt

MABEG Kreuschner
GmbH & CO. KG
Ferdinand-Gabriel-Weg 10
D-59494 Soest
Tel. +49 2921 7806-0
Fax +49 2921 7806-188
E-Mail: info@mabeg.de



Aktuelles

Nachhaltig die Mitarbeitermobilität verbessern!
2. Platz beim Klimaschutzpreis Soest 2023
MABEG sagt "Danke"

Produkte

Fahrgastinformation
Stadtmobiliar
Überdachungen

Service

Downloadbereich
Newsletteranmeldung