

# Projektbericht: Mobiplan Verkehrsinsel B 31 (alt) Freiburg Schwarzwaldstrasse



## Ausgangssituation

Die Schwarzwaldstrasse (alte B 31 im Bereich des Dreisam - Stadions) war eine breite und stark befahrene Durchgangsstrasse in Freiburg. Aus der best Strasse konnte durch Ummarkierungen ein Radweg angelegt werden. Dabei wurden mehrere Querungshilfen eingebaut, mit dem Ziel, die Sicherheit im Straßenverkehr zu erhöhen.

## Projektdaten:

Bauvorhaben: Verkehrsinseln B 31 (alt)  
Schwarzwaldstr. Freiburg  
Bauherr: Stadt Freiburg  
Montage: Stadt Freiburg  
Herstellung: Mall GmbH,  
Donaueschingen  
System: Mobiplan Verkehrsinsel  
2000  
Fertigstellung: Dezember 2003

## Problemlösung

Der Einbau einer Mobiplan Verkehrsinsel als Querungshilfe war die naheliegende und kostengünstigste Lösung. Die hochwertigen Betonfertigteile konnten bei laufendem Verkehr in kurzer Zeit montiert werden.

## Vorteile auf einen Blick

- Variation der Elemente in Breite und Länge je nach Anforderung
- Schnelle Montage in ca. 1,5 Std.
- Verwendbar als dauerhafte oder temporäre Lösung
- Sämtliche Arbeiten können bei laufendem Verkehr durchgeführt werden.
- Einfache Demontage der Betonteile
- Robuste Betonteile in B 35 frost-/tausalzbeständig
- UV-beständiges Material, frost- und tausalzbeständig



## Mall GmbH

Hüfinger Strasse 39-45  
78166 Donaueschingen  
Telefon: +49 771 8005-0  
Telefax: +49 771 8005-100

info@mall.info  
www.mall.info