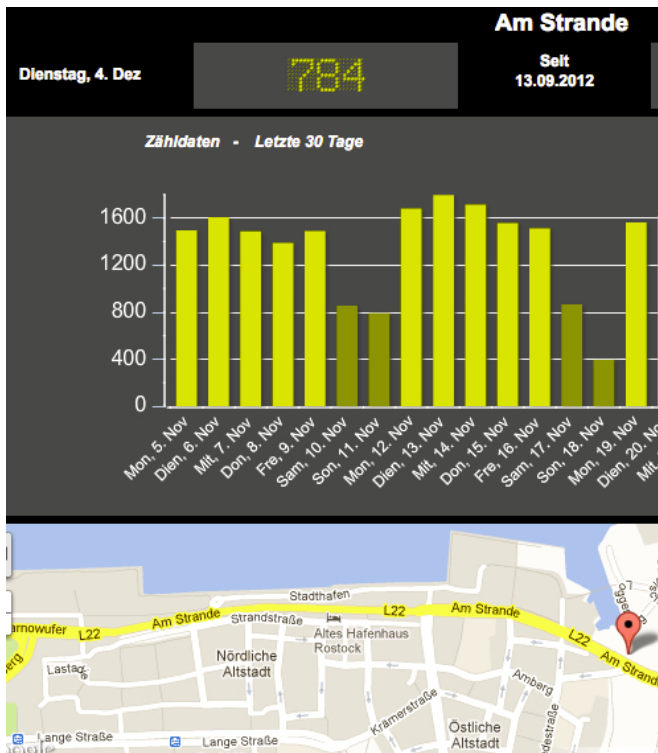


## Fahrradbarometer Zählstellen für Radfahrer in der Hansestadt Rostock



### Auftraggeber

Hansestadt Rostock

### Bearbeitungszeitraum

April 2012 – Mai 2013

### Dienstleistungen

- Entwurfsplanung (LPH 3)
- Ausführungsplanung (LPH 5)
- Bauüberwachung (LPH 9)

### Aufgabenstellung

Die Hansestadt Rostock beteiligt sich im Rahmen des South-Baltic-Programmes der Europäischen Union am Projekt „abc.multimodal“. In diesem Zusammenhang wird das Zählstellennetz der Hansestadt um 4 Dauerzählstellen Rad erweitert.

Ziel dieser Maßnahme ist die nachhaltige Steigerung des Images des Radverkehrs und die Ermittlung zuverlässiger ganzjähriger Daten zur Bewertung des Radverkehrsaufkommens in der Hansestadt.

Die Baumaßnahme umfasst den Neubau der Fahrradzählstellen:

- DZ Rad Braesigplatz, Einrichtungsradweg
- DZ Rad Liningweg, Einrichtungsradweg
- DZ Rad Lange Straße Süd, Einrichtungsradweg, mit kleinem Display
- DZ Rad Am Strande, Zweirichtungsradweg, mit großem beidseitigen Display (Anzeigesäule)

### Projektbeschreibung

Nach eingehender Marktforschung und Gesprächen mit Auftraggeber und Herstellern derartiger Systeme wurden Radfahrzählstellen konzipiert die folgende Charakteristik haben:

Das Zählgerät wird in Schächten neben oder im Gehwegbereich untergebracht, die Datenübertragung erfolgt mittels GPRS und die Stromversorgung erfolgt über Batterien mit sehr hohen Standzeiten.

Zusätzlich werden kleine Anzeigedisplays an Lichtmasten montiert und ein großes Display bzw. eine Säule mit beidseitiger Anzeige auf einem Betonfundament neben dem Radweg.

Die Ergebnisse der Auswertung aller Zählstellen sollen auf einer öffentlich zugänglichen Website des Bieters dargestellt werden, wobei die Hansestadt Rostock das Ziel verfolgt, diese Daten auch auf einer eigenen Website ([www.abcmultimodal.eu](http://www.abcmultimodal.eu)) zu veröffentlichen.

Den Zuschlag erhielt die Firma EcoCounter.