

Ausschuss für Mobilität und Verkehr, 13.03.2022

TOP 9

Neue Verkehrszählgeräte

Stefan Sommerfeld (Amt 66)

Neue Verkehrszählgeräte

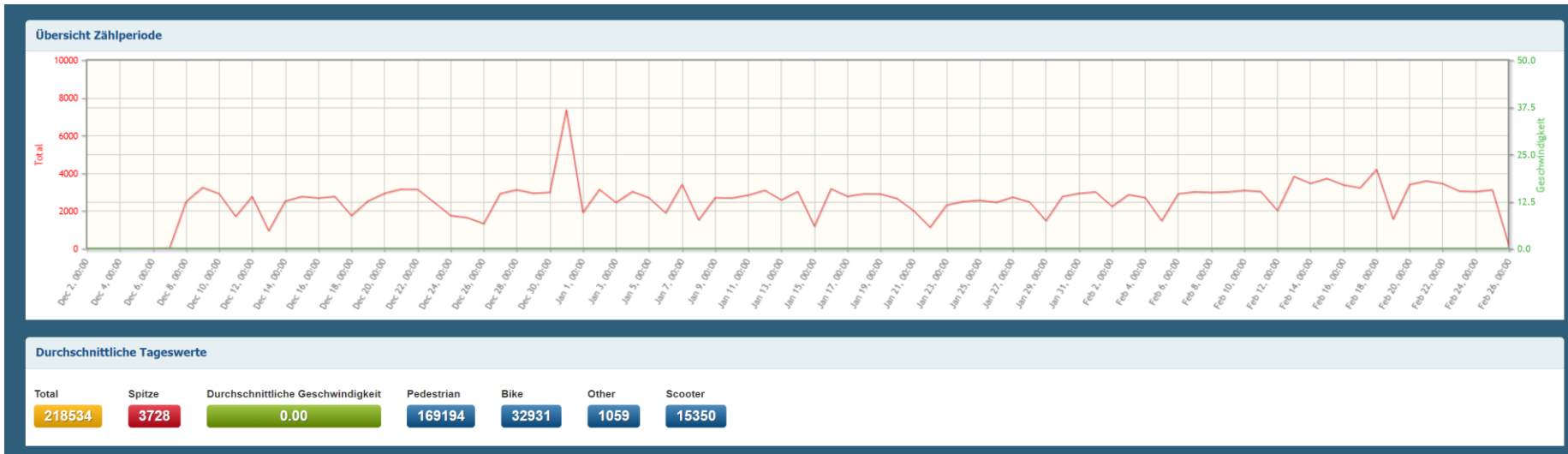
Radverkehrszählanlage Illersteg

- Hersteller Neo.sense
- Lasergerät erstellt Punktwolken eines Objektes und erkennt Fußgänger, Radfahrer, Scooterfahrer
- Stromversorgung durch Akku und Straßenlaternenstrom
- Dauerhafte Zählanlage
- Anzeige für Radfahrer: Motivation von Radfahrenden
- Kosten: ca. 15.000 EUR
- Förderung: 5.500 EUR vom Freistaat Bayern



Neue Verkehrszählgeräte

Radverkehrszählanlage Illersteg



Fußgänger: ca. 2.000 pro Tag

Radfahrer: ca. 390 pro Tag

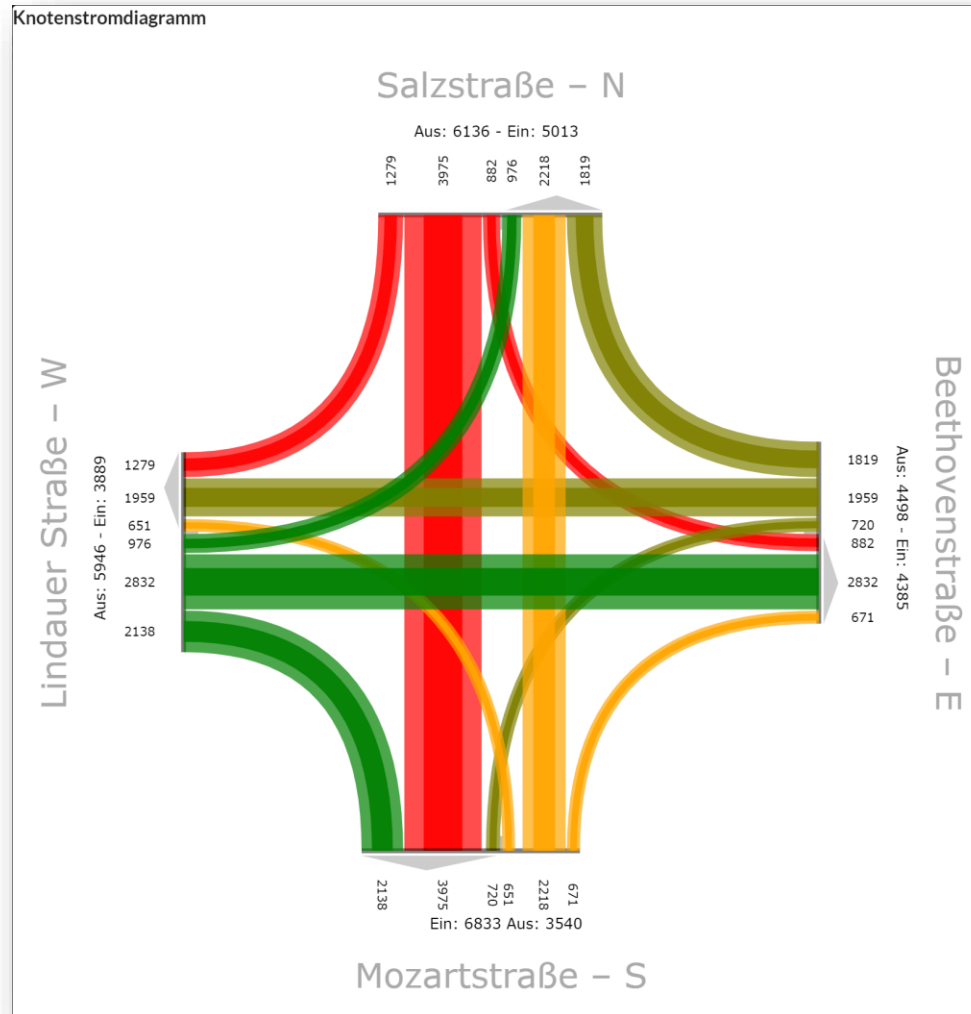
Scooterfahrer: ca. 180 pro Tag

Neue Verkehrszählgeräte

Mobile Verkehrszählanlage

- Hersteller: Datacollect, Typ: Argos
- Optische Kamera in Zusammenarbeit mit k.I. erkennt Fahrzeugtypen und Quell- und Ziel-Relationen
- Stromversorgung durch Akku
- Mobile Zählanlage an Teleskopmast, Montage an Lichtmasten o. ä.
- Kosten: ca. Ca. 6.000 EUR einmalig + ca. 9.000 EUR / Jahr Lizenzkosten





[My Trafficdata \(mytrafficdata2.com\)](http://mytrafficdata2.com)

Titel

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!