



## Referenzprojekte (Auszug) reference projects (excerpt)

### Köln Cologne (Germany)

Reisezeit-Telematik, MAVE<sup>®</sup>-urb  
travel time telematics, MAVE<sup>®</sup>-urb

### Autobahn A8 (Ulm, Germany)

Streckenbeeinflussung mit UZ, MAVE<sup>®</sup>-S  
section control and sub centre, MAVE<sup>®</sup>-S

### uSWA (Germany)

Umsetzbare Stauwarn-Anlage, MAVE<sup>®</sup>  
relocatable congestion warning system, MAVE<sup>®</sup>

### SI-VRZ (Nürnberg, Germany)

Verkehrszentralen, MAVE<sup>®</sup>-sys  
interregional traffic control centre, MAVE<sup>®</sup>-sys

### AdF, SALT (Italy)

Datenerfassung mit UZ, MAVE<sup>®</sup>-L  
data acquisition and sub centre, MAVE<sup>®</sup>-L

### Felbertauerntunnel (Austria)

Automatische Ereignisdetektion, MAVE<sup>®</sup>-tun  
automatic incident detection, MAVE<sup>®</sup>-tun

### Monschau (Germany)

Altstadt-Verkehrsregelung, MAVE<sup>®</sup>-L  
parking and admission control to old town, MAVE<sup>®</sup>-L

### Verschiedene Länder/ Various Countries

Verkehrsdatenerfassung, MAVE<sup>®</sup>-com  
traffic data acquisition, MAVE<sup>®</sup>-com

## Bewerben Sie sich:



ave Verkehrs- und Informationstechnik GmbH  
Heider Hof Weg 23b  
D-52080 Aachen

Fon +49 (0) 2405 4827-0  
Fax +49 (0) 2405 4827-20

URL [www.ave-web.de](http://www.ave-web.de)  
eMail [ave@ave-web.de](mailto:ave@ave-web.de)



## MAVE<sup>®</sup>-Verkehrstelematik Wir bauen die Zukunft. – Wer baut mit?

- **Initiativ?**
- **Innovativ?**
- **Kreativ?**
- **Passioniert?**

### mit Kenntnissen in:

- **Straßenverkehrstechnik**
- **Technischer Informatik**
- **SW - Technologie**
- **Elektrotechnik / NT**

### mit Interesse an:

- **Entwicklung**
- **Realisierung**
- **Projektleitung**
- **Vertrieb**

### plus

- **guten Leistungsnachweisen**

**Wir sollten uns kennen lernen!**

