

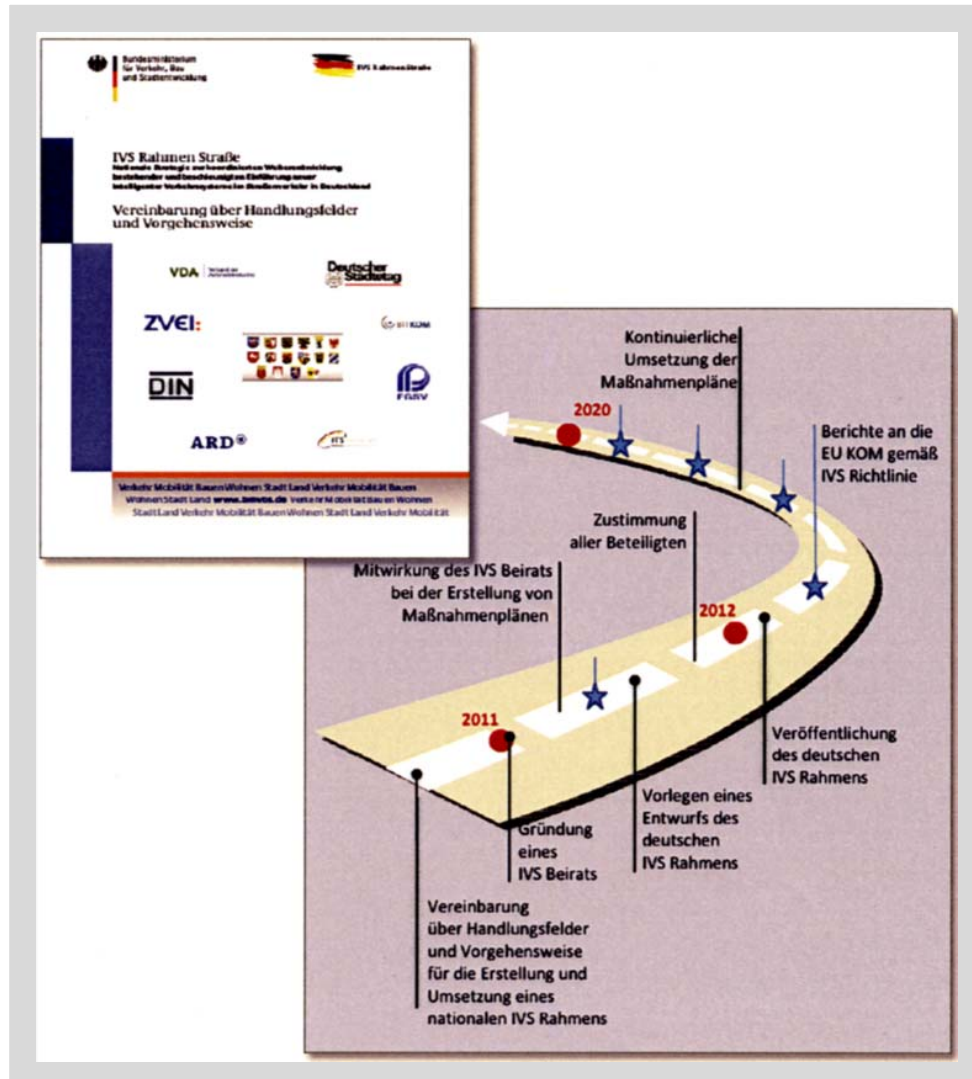
Forumsveranstaltung der
Gesellschaft für Verkehrstelematik Bayern -
Intelligent Transport Society Bavaria e. V.
(ITS Bavaria)

**„Innovationen bei Datenerfassung und
Management im Straßenverkehr“**

26.01.2015

Staatliches Bauamt Freising – Fachbereich Straßenbau
Winzererstraße 43 80797 München

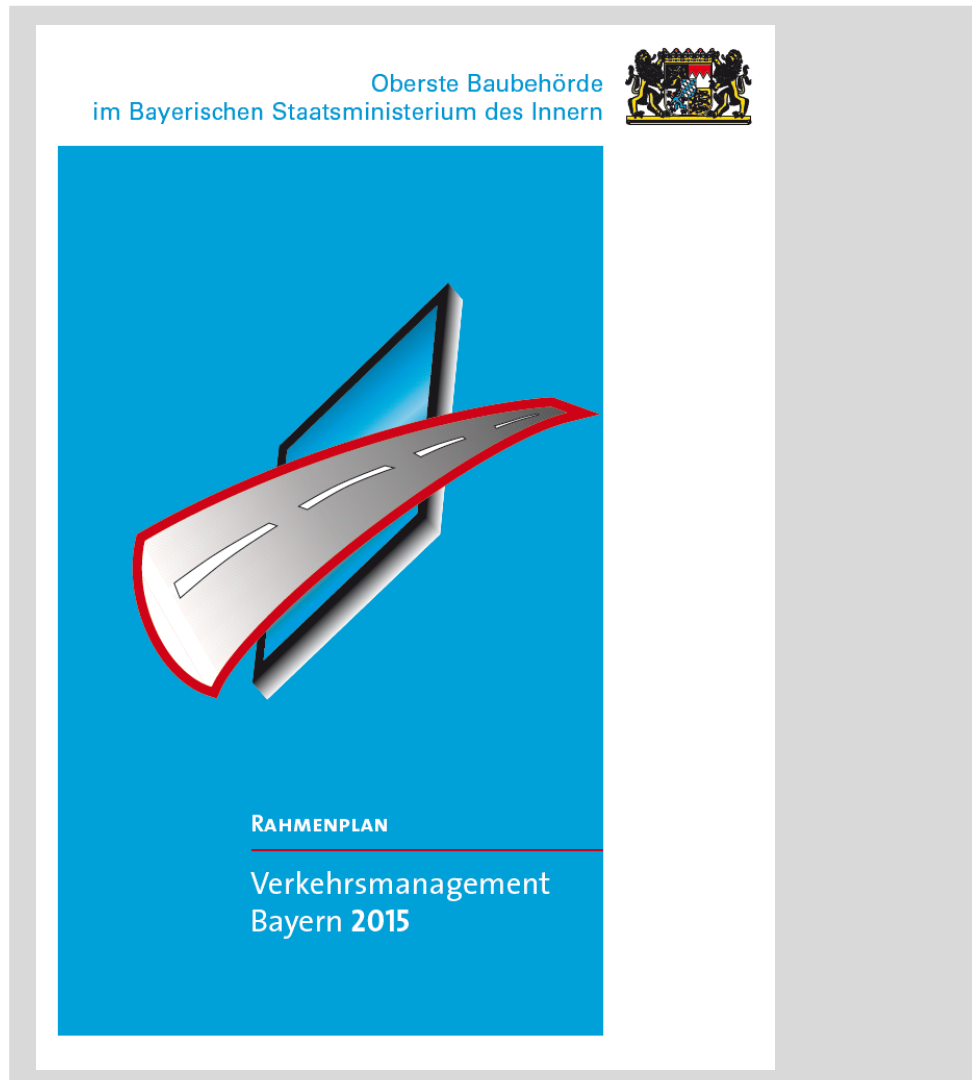
Kontext der Forumsveranstaltung



IVS-Rahmen Straße für Deutschland

- Vereinbarung über Handlungsfelder und Vorgehensweisen
- Reaktion auf ITS-Richtlinie 2010/40/EU

Kontext der Forumsveranstaltung

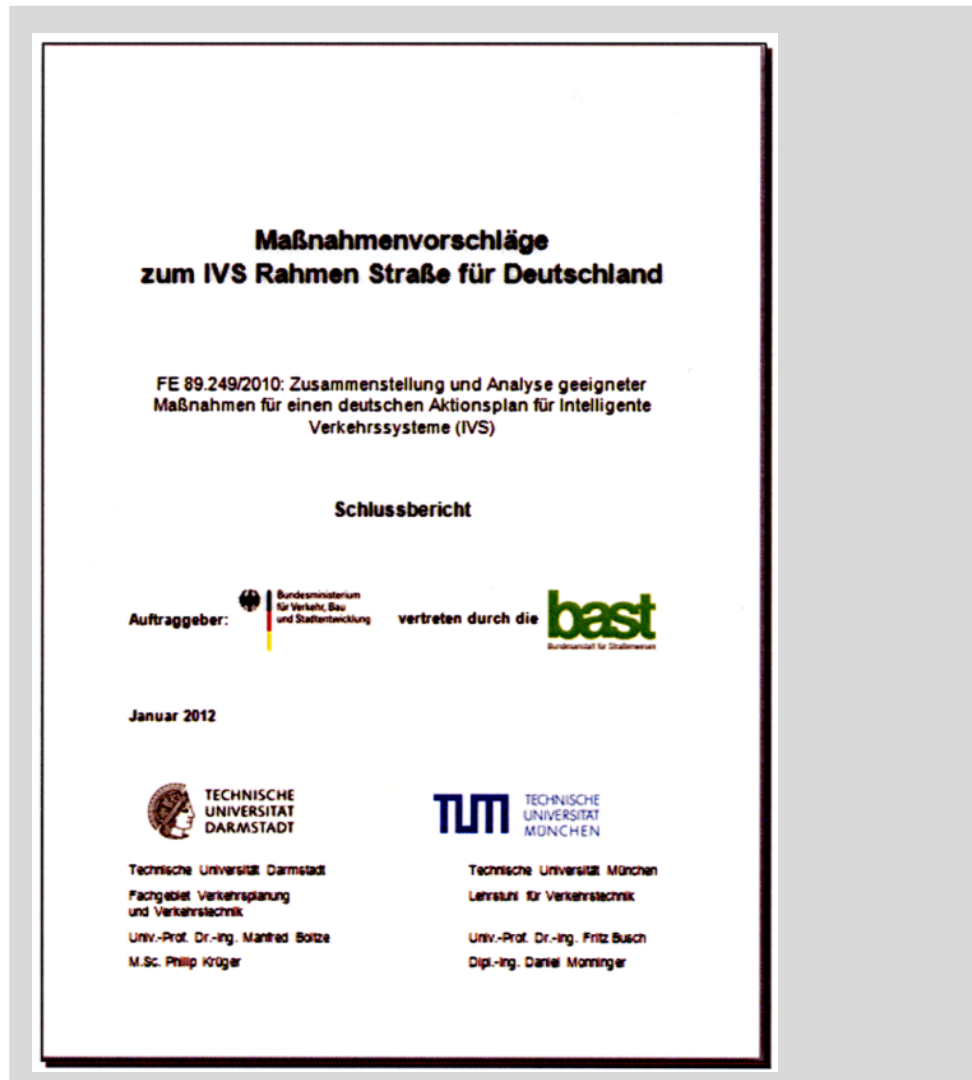


Rahmenplan Verkehrsmanagement für Bayern

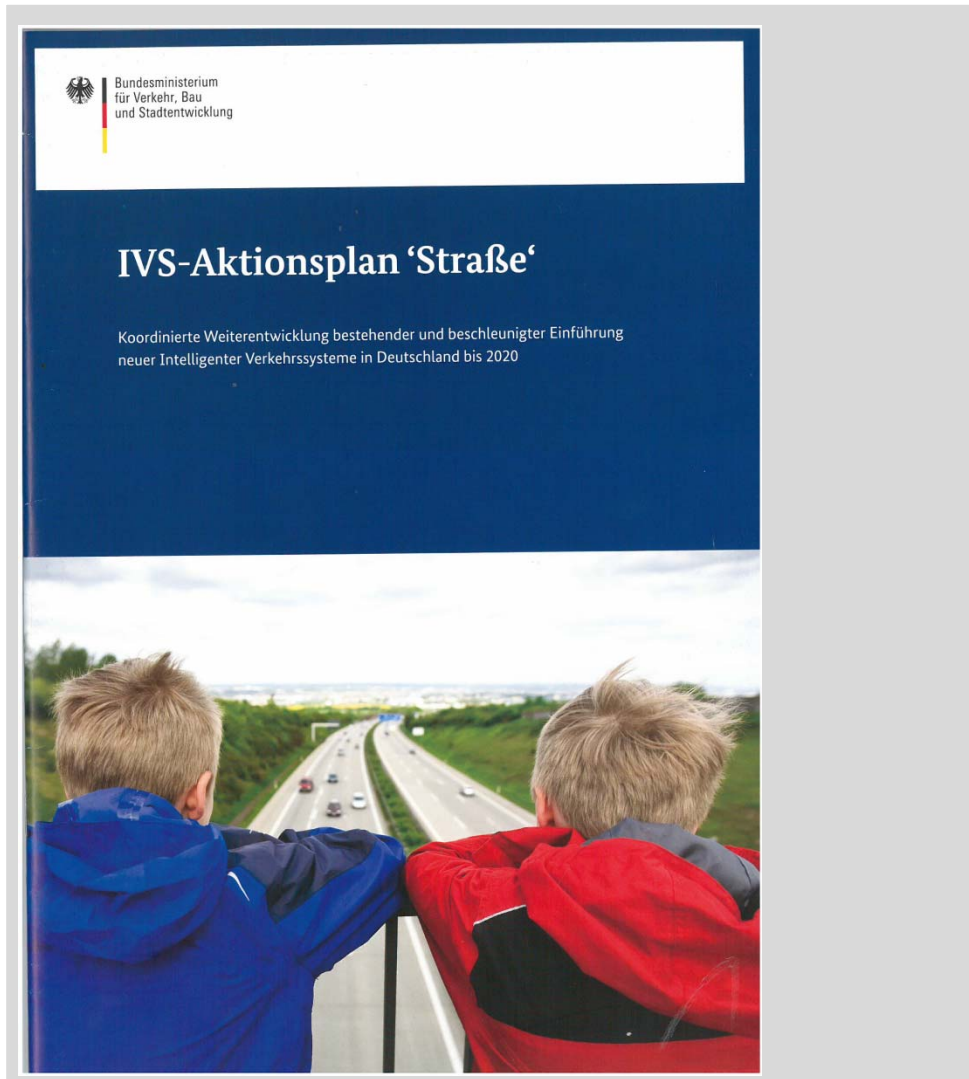
- Strategisches Straßennetz für Verkehrsmanagement
- Optimierung von Verkehrsbeeinflussungsanlagen
- Optimierung der Verkehrslage
- Baulastträgerübergreifendes Verkehrsmanagement auf Straßen
- Steuerung von Lichtsignalanlagen
- Arbeitsstellen- und Störfallmanagement
- Verkehrsinformationen
- Begleitung von Innovationen im Bereich Verkehrsinformation

Kontext der Forumsveranstaltung

Maßnahmenvorschläge zum IVS-Rahmen Straße für Deutschland



Kontext der Forumsveranstaltung



IVS-Aktionsplan „Straße“ für Deutschland

- Optimale Nutzung von Straßen-, Verkehrs- und Reisedaten
- Durchgängigkeit der IVS-Dienste in den Bereichen Verkehrsmanagement und Verkehrsinformation
- IVS-Anwendungen zur Steigerung der Verkehrseffizienz, Verkehrssicherheit und Umweltverträglichkeit

Programm

1. Lkw-Parkleitsystem auf der A9 zwischen München und Nürnberg

Jürgen Neugebauer

*Zentralstelle für Verkehrsmanagement bei der
Autobahndirektion Südbayern*

2. Qualitätsbewertung von FC-Daten

Stefan Trupat

SSP Consult, Beratende Ingenieure GmbH

Pause

Moderation:

Dr. Matthias Kölle

SSP Consult, Beratende Ingenieure GmbH

Programm

3. FCD-Webportal - Analyse- und Bewertungstool für das bayerische BAB-Netz

Dr. Gerhard Listl

gevas humberg & partner Ingenieurgesellschaft mbH

4. Neue Erfassungstechnologien für die strecken- und netzbezogene Verkehrssteuerung

Hubert Güntner

SWARCO Traffic Systems GmbH

Abschlussdiskussion

Moderation:

Dr. Matthias Kölle

SSP Consult, Beratende Ingenieure GmbH

Abschlussdiskussion

1. Lkw-Parkleitsystem auf der A9 zwischen München und Nürnberg

Jürgen Neugebauer
*Zentralstelle für Verkehrsmanagement
bei der Autobahndirektion Südbayern*

3. FCD-Webportal - Analyse- und Bewertungstool für das bayerische BAB-Netz

Dr. Gerhard Listl
*gevas humberg & partner
Ingenieurgesellschaft mbH*

2. Qualitätsbewertung von FC-Daten

Stefan Trupat
*SSP Consult, Beratende Ingenieure
GmbH*

4. Neue Erfassungstechnologien für die strecken- und netz-bezogene Verkehrssteuerung

Hubert Güntner
SWARCO Traffic Systems GmbH

Moderation:

Dr. Matthias Kölle
SSP Consult, Beratende Ingenieure GmbH

Die Gesellschaft für Verkehrstelematik Bayern -
Intelligent Transport Society Bavaria e. V.
(ITS Bavaria)

....bedankt sich für Ihr Interesse an dieser Veranstaltung

und

wünscht Ihnen einen guten Heimweg!