



# **Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen**

## **Vorschlag zur Angabe eines Koordinatenreferenzsystems für Entwurfsdaten**

Version: 1.0  
Datum: 12.01.2016  
Status: akzeptiert  
Dateiname: N0166.doc  
Verantwortlich: J. Hettwer

### **OKSTRA-Pflegestelle**

interactive instruments GmbH  
Trierer Straße 70-72  
53115 Bonn

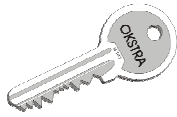
<http://www.okstra.de/>

Herr Bernd Weidner  
Tel. 0228 91410 74  
Fax 0228 91410 90  
Email [weidner@interactive-instruments.de](mailto:weidner@interactive-instruments.de)

### **Im Auftrag von**

Bundesanstalt für Straßenwesen  
Referat V2  
Brüderstraße 53  
51427 Bergisch Gladbach

Herr Gerd Kellermann  
Tel. 02204 43 526  
Fax 02204 43 674  
Email [kellermann@bast.de](mailto:kellermann@bast.de)



# **0 Allgemeines**

## **0.1 Inhaltsverzeichnis**

<b>0 Allgemeines</b> .....	<b>2</b>
0.1 Inhaltsverzeichnis .....	2
<b>1 Zweck des Dokuments</b> .....	<b>3</b>
1.1 Leserkreis.....	3
1.2 Kernaussagen des Inhalts.....	3
<b>2 Vorschlag</b> .....	<b>4</b>



# **1 Zweck des Dokuments**

## **1.1 Leserkreis**

Das Dokument richtet sich an die OKSTRA<sup>®</sup>-Experten aus dem Bereich Planung und Entwurf.

Vorausgesetzt werden Kenntnisse

- der grundlegenden OKSTRA<sup>®</sup>-Standards sowie
- zum OKSTRA<sup>®</sup> und seinen Regularien (siehe auch <http://www.okstra.de/>).

## **1.2 Kernaussagen des Inhalts**

Es wird vorgeschlagen, das bisher optionale Attribut „Koordinatenreferenzsystem“ in der Objektart *Trasse* in ein Pflichtattribut umzuwandeln.

Dieser Vorschlag geht zurück auf den OKSTRA<sup>®</sup>-Änderungsantrag A0124.



## 2 Vorschlag

Es wird vorgeschlagen, das bisher optionale Attribut „Koordinatenreferenzsystem“ in der Objektart *Trasse* in ein Pflichtattribut umzuwandeln. Zu einem OKSTRA<sup>®</sup>-Entwurfsdatensatz ist damit zukünftig stets ein Koordinatenreferenzsystem anzugeben.

