



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

### **Vorschlag zur Erweiterung des Erwerbszwecks im Grunderwerbsverzeichnis**

Version: 1.0  
Datum: 23.05.2007  
Status: akzeptiert  
Dateiname: N0095.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  
ZD - OKSTRA  
Brüderstraße 53  
51427 Bergisch Gladbach

Herr Alfred Stein  
Tel. 02204 43 354  
Fax 02204 43 673  
Email [stein@bast.de](mailto:stein@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 Modellierung</b> .....	<b>4</b>



# **1 Zweck des Dokuments**

## **1.1 Leserkreis**

Das Dokument richtet sich an die Experten aus dem Bereich Neubaudaten/Grunderwerb.

Vorausgesetzt werden Kenntnisse

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

## **1.2 Kernaussagen des Inhalts**

In der Schlüsseltabelle *Erwerbszweck* werden die beiden Einträge „R“ („rückständiger Grunderwerb für Baulastträger“) und „S“ („rückständiger Grunderwerb für Dritte“) ergänzt. Im Gegenzug entfällt in der Schlüsseltabelle *Erwerbsart* der Eintrag „5“ („rückständiger Grunderwerb“).

Dieser Vorschlag entstammt dem Änderungsantrag A0048.



## 2 Modellierung

Inhalt dieses Vorschlags ist die Aktualisierung der Einträge der Schlüssel Tabellen *Erwerbszweck* und *Erwerbsart* im Schema „Grunderwerb“. Im Einzelnen wird Folgendes vorgeschlagen:

1. In der Schlüssel Tabelle *Erwerbszweck* werden folgende Einträge ergänzt:
  - R = „rückständiger Grunderwerb für Baulastträger“,
  - S = „rückständiger Grunderwerb für Dritte“.
2. In der Schlüssel Tabelle *Erwersart* entfällt der Eintrag
  - 5 = „rückständiger Grunderwerb“.

Damit erhalten diese beiden Schlüssel Tabellen im EXPRESS-Schema folgendes Aussehen:

```
ENTITY Erwerbszweck;
  (* KEY_NAME Kennung *)
  (* KEY_TYP CHAR(1) *)
  Kennung                               : STRING(1);
  Erwerbsart                             : STRING;
UNIQUE
  Kennung_eindeutig                     : Kennung;
END_ENTITY;

(* SQL :

INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('?', 'unbekannt')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('A', 'für Baulastträger der Baumaßnahme
  Straße')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('B', 'für Nebenanlagen und
  Nebenbetriebe')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('C', 'für Dritte')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('D', 'für Baulastträger der Baumaßnahme
  LBP')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('R', 'rückständiger Grunderwerb für
  Baulastträger')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('S', 'rückständiger Grunderwerb für
  Dritte')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('X', 'Flächen-/Planungsänderung')
INSERT INTO Erwerbszweck VALUES ('Y', 'Fläche entfällt')

  END_SQL
*)

ENTITY Erwerbsart;
  Kennung                               : STRING(1);
  Erwerbsart                             : STRING;
  GEV_Ausgabespalte                       : GEV_Ausgabespalte;
UNIQUE
  Kennung_eindeutig                     : Kennung;
END_ENTITY;

(* SQL :

INSERT INTO Erwerbsart VALUES ('?', 'unbekannt', 1)
INSERT INTO Erwerbsart VALUES ('1', 'zu erwerbende Fläche', 1)
INSERT INTO Erwerbsart VALUES ('2', 'vorübergehend in Anspruch zu nehmende
  Fläche', 2)
```



```
INSERT INTO Erwerbsart VALUES ('3','dauernd zu belastende Fläche',3)
INSERT INTO Erwerbsart VALUES ('4','Restflächenerwerb',1)
```

```
END_SQL
```

\*)