



Das Ausfüllen eines Änderungsantrages zur Behebung von Fehlern oder zur Erweiterung des fachlichen oder informationstechnischen Umfangs im OKSTRA ist ganz einfach:

1. Alle weißen Felder in der Tabelle zum Änderungsantrag ausfüllen. Umfangreichere Texte oder Abbildungen können als Anhang am Ende des Dokuments eingefügt werden.
2. Die Datei per Email an [Antrag.OKSTRA@interactive-instruments.de](mailto:Antrag.OKSTRA@interactive-instruments.de) schicken.

Innerhalb einer Woche sollten Sie eine Email-Bestätigung über den Eingang des Antrags einschließlich einer Änderungsnummer erhalten und den Antrag auf dem Server [www.okstra.de](http://www.okstra.de) wiederfinden. Ist dies nicht der Fall, so wenden Sie sich bitte an die OKSTRA-Pflegestelle (siehe <http://www.okstra.de/kontakt.htm>).

## 1 Änderungsantrag

<b>Änderung Nr.</b>	A0112	<b>Datum</b>	05.06.2013
<b>Kategorie</b>	Erweiterung	<b>Bearbeiter</b>	Hettwer
<b>Verfasser</b>	Frank Ulrich	<b>Firma/Behörde</b>	Stadt Dortmund StA 66/3
<b>Email</b>	fulrich@stadtdo.de	<b>Telefon</b>	(0231) 50-24105
<b>Kurzbeschreibung</b>	Änderungen Objektart Lichtsignalanlage		
<b>Ist-Zustand</b>	In der vorhandenen Objektart fehlen wichtige Eigenschaften zur Kennung von Lichtsignalanlagen.		
<b>Soll-Zustand</b>	Anpassungen und Ergänzungen der fehlenden Begriffe.		
<b>Bemerkungen</b>			

## 2 Änderungsvorschläge

<b>Bearbeiter</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	05.06.2013
<b>Vorschlag Nr.</b>	1		
<b>mögliche Maßnahme</b>	Änderungen und Erweiterungen wie vorgeschlagen (siehe Anhang)		
<b>Umfang und Art der Änderungen</b>	begrenzter Umfang		
<b>betroffene Produkte</b>	Objektartengruppe <i>Lichtsignalanlage</i>		
<b>Auswirkungen</b>			
<b>Aufwand</b>			
<b>Bewertung</b>			

	<b>Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen</b>	<b>Seite: 2 von 2</b>
	<b>Änderungsantrag</b>	<b>Stand: 07.04.2016</b>

### 3 Änderungsentscheid

<b>Verfasser</b>	Renkert	<b>Datum</b>	07.04.2016
<b>Entscheidung</b>	Änderungen werden gemäß Abstimmungsvorschlag N0153 durchgeführt.		

### 4 Änderungsmitteilung

<b>Bearbeiter</b>	Renkert	<b>Datum</b>	07.04.2016
<b>Beschreibung der Änderung</b>	Änderungen wurden gemäß Abstimmungsvorschlag N0153 durchgeführt.		
<b>Version</b>	2.017		
<b>Leitfaden zur Migration auf die neue Version</b>	N0168		
<b>Bemerkungen</b>			

### 5 Anhang

Folgende Änderungen werden meinerseits vorgeschlagen:

Objektart Lichtsignalanlage aus dem Packet „S\_Lichtsignalanlage“

An dieser Stelle möchte ich als Signalplaner in Dortmund folgende Anregungen geben:

- 1) Bei dem Punkt: Grundlage/ Inbetriebnahme würde ich folgende Punkte ändern / ergänzen:
  - a) Einschaltung / statt Installation (Für uns ist die Einschaltung der wichtigste Zeitpunkt. Die Installation der Software in der Anlage kann schon zu einem früheren Zeitpunkt stattfinden)
  - b) Ergänzung: Busbeschleunigung (ja/nein)
  - c) Anbindung an einen Verkehrsrechner (Ja/nein)  
 Verwendete Schnittstelle: OCIT / X-COM / BEFA / (Kabel, Funk, Einzelläufer)