



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 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 wiederfinden. Ist dies nicht der Fall, so wenden Sie sich bitte an die OKSTRA-Pflegestelle (siehe <http://www.okstra.de/kontakt.htm>).

1 Änderungsantrag

Änderung Nr.	A0072	Datum	27.03.2008
Kategorie	Erweiterung	Bearbeiter	Hettwer
Verfasser	Herr Stöber	Firma/Behörde	Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt, Hauptniederlassung
Email	steffen.stoerber@lbbau.sachsen-anhalt.de	Telefon	0391/5672840
Kurzbeschreibung	Fachliche Modellierung der statischen verkehrsleitenden Beschilderung		
Ist-Zustand	Die Darstellung der Verkehrsschilder erfolgt für Planung und Entwurf über allgemeine Geometrieobjekte, wobei Zusatzinformationen und -texte in der Lageplandarstellung nur als visuell zuordenbare Textboxen übertragen werden. Wichtige Informationen, wie die Kennzeichnung nach StVO, werden meist nicht mit übertragen. Im Zuge der Modellierung der ASB-Bestandsobjekte wurde die statische verkehrsleitende Beschilderung zweckbezogen modelliert.		
Soll-Zustand	Die vorhandene ASB-Modellierung soll in dem Maße erweitert werden, dass sie auch für Planung und Entwurf verwendet werden kann.		
Bemerkungen	Eine Ergänzung der Geometrie um wenige Fachattribute sollte ausreichend sein.		

2 Änderungsvorschläge

Bearbeiter	Hettwer	Datum	27.03.2008
Vorschlag Nr.	1		
mögliche Maßnahme	Ausbau der vorhandenen Modellierung für die statische Beschilderung zur Abdeckung der Anforderungen des Entwurfsbereichs		
Umfang und Art der Änderungen	Erweiterung der vorhandenen Modellierung		
betroffene Produkte	Schema „Statische Beschilderung“		
Auswirkungen	Die Modellierung zur statischen Beschilderung wäre sowohl für den Bestandsdaten- als auch für den Entwurfsbereich einsetzbar.		



Aufwand	vermutlich geringer Aufwand (siehe Einschätzung des Antragstellers)
Bewertung	sinnvolle Erweiterung

3 Änderungsentscheid

Verfasser		Datum	
Entscheidung			

4 Änderungsmitteilung

Bearbeiter		Datum	
Beschreibung der Änderung			
Version			
Leitfaden zur Migration auf die neue Version			
Bemerkungen			

5 Anhang

<Hier können ggf. Texte eingefügt werden, die den Rahmen der obigen Tabellen überschreiten.>