	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen	Seite: 1 von 2
	Änderungsantrag	Stand: 17.02.2014

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.	A0103	Datum	11.07.2011
Kategorie	Erweiterung	Bearbeiter	Hettwer
Verfasser	Weber	Firma/Behörde	IT-Ko, FG REB
Email	andreas.weber@sbamei.smwa.sachsen.de	Telefon	03521 - 7189 - 1340
Kurzbeschreibung	Implementierung der REB-VB 23.003 - 2011 in OKSTRA.		
Ist-Zustand	Die allgemeine Mengenermittlung ist noch nicht im OKSTRA modelliert.		
Soll-Zustand	Das Datenmodell der REB-VB 23.003 – 2011 sollte im OKSTRA abgebildet sein.		
Bemerkungen	Die von der Dienstbesprechung „Koordination der B/L-Fachinformationssysteme im Straßenwesen“ (IT-Ko) eingesetzte Fachgruppe REB hat den Auftrag, eine neue REB-VB für die allgemeine Mengenermittlung zu erstellen. Eine breite Anwendung dieser VB in allen Bereichen des Bauwesens ist Zielstellung. Die Erstellung eines Datenschemas im OKSTRA stellt dies sicher und ist auf Grund der vom IT-Ko beauftragten Fertigstellung der VB in 2011 dringend. Im Anhang ist die Beschreibung der Klassen des Datenmodells zum Datenaustausch in der Allgemeinen Mengenermittlung beigefügt.		

2 Änderungsvorschläge

Bearbeiter	Hettwer	Datum	11.07.2011
Vorschlag Nr.	1		
mögliche Maßnahme	Erweiterung des OKSTRA um ein Modell zur Abbildung der allgemeinen Mengenermittlung gemäß der beigefügten Modellbeschreibung		
Umfang und Art der Änderungen	Ergänzung eines neuen Fachschemas		
betroffene Produkte			

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen	Seite: 2 von 2
	Änderungsantrag	Stand: 17.02.2014

Auswirkungen	
Aufwand	überschaubarer Aufwand, da bereits ein fachliches Modell existiert
Bewertung	

3 Änderungsentscheid

Verfasser	Hettwer	Datum	17.02.2014
Entscheidung	Umsetzung des Vorschlags		

4 Änderungsmitteilung

Bearbeiter	Hettwer	Datum	17.02.2014
Beschreibung der Änderung	Der Vorschlag wurde gemäß Abstimmungsvorschlag N0138 umgesetzt.		
Version	2.016		
Leitfaden zur Migration auf die neue Version	N0150		
Bemerkungen			

5 Anhang

Dokument „Beschreibung der Klassen des Datenmodells zum Datenaustausch in der Allgemeinen Mengenberechnung“