



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.	A0051	Datum	06.12.2005
Kategorie	Erweiterung	Bearbeiter	Hettwer
Verfasser	Bernhard Feser	Firma/Behörde	
Email	feser@akgsoftware.de	Telefon	
Kurzbeschreibung	Übernahme der Modellierung der OKSTRA Bauabrechnung in den OKSTRA Bereitstellung des Schlussberichts „Modellierung der OKSTRA Bauabrechnung“ auf www.okstra.de		
Ist-Zustand	Die Modellierung der OKSTRA Bauabrechnung wurde abgeschlossen.		
Soll-Zustand	In der nächsten OKSTRA Version (Version 11) wird die Bauabrechnung in den OKSTRA aufgenommen. Der Schlussbericht „Modellierung der OKSTRA Bauabrechnung“ wird auf www.okstra.de veröffentlicht.		
Bemerkungen			

2 Änderungsvorschläge

Bearbeiter	Hettwer	Datum	06.12.2005
Vorschlag Nr.	1		
mögliche Maßnahme	Integration der Bauabrechnung in den OKSTRA®		
Umfang und Art der Änderungen	Größerer Umfang: Verschiedene Objektarten aus den Schemata „Entwurf“ und „Allgemeine_Geometrieobjekte“ können zwar auch im Kontext der Bauabrechnung verwendet werden (Achse, Querprofil/Profillinie, DGM...), es sind aber auch viele Objektarten zu ergänzen.		
betroffene Produkte	Schemata „Entwurf“ und „Allgemeine_Geometrieobjekte“		
Auswirkungen	Es bestehen Auswirkungen auf den Neubaudatenbereich, speziell auf die Schemata „Entwurf“ und „Allgemeine_Geometrieobjekte“.		

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Änderungsantrag	Seite: 2 von 2 Stand: 05.01.2011
--	---	---

Aufwand	Es liegen bereits NIAM-Diagramme und Objektbeschreibungen vor. Diese müssen ggf. überarbeitet und nach EXPRESS umgesetzt werden.
Bewertung	sinnvolle Erweiterung des OKSTRA®

3 Änderungsentscheid

Verfasser	Hettwer	Datum	05.01.2011
Entscheidung	Nach einem Beschluss der FG OKSTRA ist eine Aufnahme der Bauabrechnung in den OKSTRA® zurzeit nicht zielführend, da die REB-Verfahrensbeschreibungen in einem längeren Prozess überarbeitet und an die heutigen Erfordernisse angepasst werden. Der Antrag wird somit ohne Änderung am OKSTRA® abgeschlossen.		

4 Änderungsmitteilung

Bearbeiter	Hettwer	Datum	05.01.2011
Beschreibung der Änderung	keine 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.>