



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>	A0074	<b>Datum</b>	27.03.2008
<b>Kategorie</b>	Erweiterung	<b>Bearbeiter</b>	Hettwer
<b>Verfasser</b>	Herr Stöber	<b>Firma/Behörde</b>	Landesbetrieb Bau Sachsen-Anhalt, Hauptniederlassung
<b>Email</b>	<a href="mailto:steffen.stoeber@lbbau.sachsen-anhalt.de">steffen.stoeber@lbbau.sachsen-anhalt.de</a>	<b>Telefon</b>	0391/5672840
<b>Kurzbeschreibung</b>	Erweiterung der fachlichen Modellierung für Leitungen		
<b>Ist-Zustand</b>	Im Bereich der vermessungstechnischen Bestandsaufnahme und des Entwurfs erfolgt die Darstellung der Leitungen noch über allgemeine Geometrieobjekte, wobei Sachinformationen extern geführt werden. Im Zuge der Modellierung der ASB-Bestandsobjekte wurden die Leitungen zweckbezogen, jedoch für den Entwurf nicht ausreichend, modelliert.		
<b>Soll-Zustand</b>	Die vorhandene ASB-Modellierung soll in dem Maße erweitert werden, dass sie auch für Planung und Entwurf verwendet werden kann.		
<b>Bemerkungen</b>			

## 2 Änderungsvorschläge

<b>Bearbeiter</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	27.03.2008
<b>Vorschlag Nr.</b>	1		
<b>mögliche Maßnahme</b>	Ausbau der vorhandenen Leitungs-Modellierung für die Belange des Entwurfs		
<b>Umfang und Art der Änderungen</b>	Erweiterung der vorhandenen Modellierung		
<b>betroffene Produkte</b>	Schema Straßenausstattungen		
<b>Auswirkungen</b>	Die Modellierung zu den Leitungen wäre sowohl für den Bestandsdaten- als auch für den Entwurfsbereich einsetzbar.		



<b>Aufwand</b>	derzeit nicht abschätzbar
<b>Bewertung</b>	sinnvolle Erweiterung

### **3      Änderungsentscheid**

<b>Verfasser</b>		<b>Datum</b>	
<b>Entscheidung</b>			

### **4      Änderungsmitteilung**

<b>Bearbeiter</b>		<b>Datum</b>	
<b>Beschreibung der Änderung</b>			
<b>Version</b>			
<b>Leitfaden zur Migration auf die neue Version</b>			
<b>Bemerkungen</b>			

### **5      Anhang**

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