



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>	A0087	<b>Datum</b>	08.01.2010
<b>Kategorie</b>	Erweiterung	<b>Bearbeiter</b>	Hettwer
<b>Verfasser</b>	Brammer	<b>Firma/Behörde</b>	NLStBV
<b>Email</b>	joachim.brammer@nlstbv.niedersachsen.de	<b>Telefon</b>	0511 / 3034-2018
<b>Kurzbeschreibung</b>	Achsnnummer als Attribut zur Achse		
<b>Ist-Zustand</b>	Bisher (Vers. 14) gibt es folgende Attribute <b>Achs-Attribute :</b> Bezeichnung : STRING; Art_Achse : Art_Achse; Informationstext : OPTIONAL SET [1:?] OF STRING; Netzfunktion : OPTIONAL Netzfunktion_Achse;		
<b>Soll-Zustand</b>	<b>Zusätzliches Pflicht-Attribut :</b> Nummer : INTEGER;		
<b>Bemerkungen</b>	In der Praxis wird im Planungsprozess mit allen Beteiligten stets über Achsnummern gesprochen, sie stellt quasi die ID für eine Achse dar. Historisch war sie bereits in der DA040 vertreten.		

## 2 Änderungsvorschläge

<b>Bearbeiter</b>	Hettwer	<b>Datum</b>	08.01.2010
<b>Vorschlag Nr.</b>	1		
<b>mögliche Maßnahme</b>	Nach Rücksprache mit Herrn Brammer stellt sich der Sachverhalt so dar, dass dafür gesorgt werden soll, dass jede <i>Achse</i> an einer genau definierten Stelle im Datenmodell eine Achsnnummer besitzt (egal, ob numerisch oder alphanumerisch) und von den Systemen verarbeitet wird. Häufig (aber nicht durchgängig) wird die Achsnnummer bereits jetzt im Attribut „Bezeichnung“ der <i>Achse</i> abgelegt.		



<b>Umfang und Art der Änderungen</b>	Präzisierung des Datenmodells, ggf. Ergänzung eines Achsnummer-Attributes in der Objektart <i>Achse</i>
<b>betroffene Produkte</b>	Objektart <i>Achse</i>
<b>Auswirkungen</b>	Sicherstellung der Existenz der Achsnummer zu einer <i>Achse</i>
<b>Aufwand</b>	geringer Aufwand
<b>Bewertung</b>	

### **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.>