



1 Änderungsantrag


Änderung Nr.	A0032	Datum	13.01.2003
Kategorie	Fehlerbehebung	Bearbeiter	Dietmar König
Verfasser	Rolf Milde	Firma/Behörde	IGM Interaktive Grafik Milde GmbH
Email	Rolf.Milde@igmilde.de	Telefon	(0351)400050
Kurzbeschreibung	redundante Beziehung Grundbuch-Flurstück-Gemarkung in den Schema „Grunderwerb“ und „Kataster“		
Ist-Zustand	Es gibt einen Verweis aus der Tabelle „Grundbuch“ auf die Tabelle „Gemarkung“ und außerdem einen Verweis aus der Tabelle „Flurstueck“ auf die Tabelle „Gemarkung“. Da weiterhin die Tabellen „Grundbuch“ und „Flurstueck“ mit der Tabelle „Flurstueck_Grundbuch“ über eine beidseitig multiple Relation verbunden sind, kann ein in sich widersprüchlicher Datenbestand entstehen.		
Soll-Zustand	Der Verweis aus der Tabelle „Flurstueck“ auf die Tabelle „Gemarkung“ sollte entfallen oder zumindest als loser Verweis ohne referentielle Integrität geführt werden. Damit ließen sich dann eindeutige Views bilden.		
Bemerkungen			

2 Änderungsvorschläge

Bearbeiter	Dietmar König	Datum	15.01.2003
Vorschlag Nr.	1		
mögliche Maßnahme	Prüfung des Vorschlags auf evtl. negative Auswirkungen durch die Expertengruppe Neubaudaten		
Umfang und Art der Änderungen	geringer Umfang, ggf. Wegfall einer Relation		
betroffene Produkte	Schemata Grunderwerb und Kataster		
Auswirkungen	ggf. Wegfall einer Relation		
Aufwand	gering		
Bewertung			

3 Änderungsentscheid

Verfasser	Dietmar König	Datum	05.06.2003
------------------	---------------	--------------	------------

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Änderungsantrag	Seite: 2 von 2 Stand: 05.06.2003
--	---	---

Entscheidung	Nach Rücksprache mit Auftragnehmer und Expertengruppe bleibt die derzeitige Modellierung bestehen.
---------------------	--

4 Änderungsmitteilung

Bearbeiter	Dietmar König	Datum	05.06.2003
Beschreibung der Änderung	keine Auswirkungen		
Version			
Leitfaden zur Migration auf die neue Version			
Bemerkungen			

5 Anhang

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