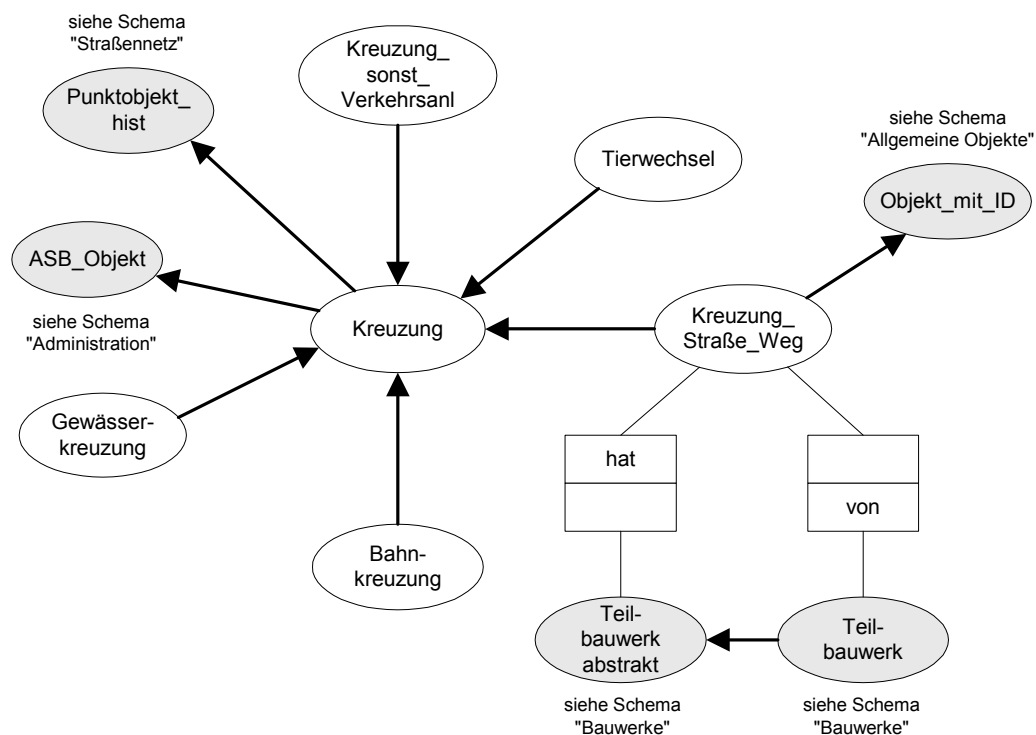



Kreuzungen				D028.doc
Datum	Dok.	Oks.	Beschreibung der Änderungen	
09.10.2007	1.012	1.012	Einführung eines Metamodells gemäß N0092 Einführung des Präfix „S_“ für Schemanamen	
02.08.2006	1.011	1.011	Einführung OKSTRA-ID gemäß N0073	
09.09.2005	1.010	1.010	Übernahme in Version 1.010	
28.05.2004	1.000	1.009	Schema Kreuzungen erstellt nach ASB-Netzdaten, Stand September 2002	

Dieses Schema stellt Objektarten zur Beschreibung von Kreuzungen klassifizierter Straßen mit anderen Verkehrswegen, Gewässern, Tierwechseln etc. bereit. Die Modellierung erfolgte auf der Grundlage der ASB Netzdaten 2005.



Kreuzung

	Objektkatalog für das Straßen- und Verkehrswesen Schema Kreuzungen	Seite: 2 von 2 Name: D028 Stand: 09.10.2007
--	---	--

Die folgende Tabelle erläutert die in diesem Diagramm dargestellten Objekte:

Objekt	Definition, Erläuterung
Bahnkreuzung	Lokalisierung und Beschreibung von Bahnkreuzungen. Die verschiedenen Arten sind gemäß ASB-Netzdaten, Stand 2002, verschlüsselt.
Gewässerkreuzung	Lokalisierung von Gewässerkreuzungen. Die verschiedenen Arten sind gemäß ASB-Netzdaten, Stand 2002, verschlüsselt. Die Abgrenzung zu Bauwerken ist zu beachten.
Kreuzung	Superobjekt, das die Berührung des klassifizierten Straßennetzes mit anderen Verkehrswegen (Straße / Weg, Schienenwege, Gewässer) bzw. mit dem Tierwechsel abbildet.
Kreuzung_Straße_Weg	Lokalisierung und Beschreibung von Kreuzungen mit nicht klassifizierten Straßen und Wegen.
Tierwechsel	Lokalisierung und Beschreibung eines Tierwechsels