

Änderungsantrag XPlanung					
Nummer	CR-013	Version	XPlanung 5.2	Datum	08.01.2020

Die Änderung betrifft folgende Bereiche des Standards											
Basis	<input checked="" type="checkbox"/>	BPlan	<input type="checkbox"/>	FPlan	<input type="checkbox"/>	SoPlan	<input type="checkbox"/>	Reg.plan	<input type="checkbox"/>	Landschaftsplan	<input type="checkbox"/>
XML-Schemata	<input type="checkbox"/>	Konformitätsbeding.	<input type="checkbox"/>	Sonstiges							

Titel	Präzisierung der Dokumentation von XP_ExterneReferenz
Art der Änderung	Sonstige Änderung
Vorgeschlagen von	IP SYSCON GmbH

Grund der Änderung	
Die Dokumentation ist derzeit nicht ganz eindeutig, wie welche Attribute der Klasse XP_ExterneReferenz zu belegen/zu interpretieren sind. Teils ist das Konzept/die Absicht dahinter unklar.	

Beschreibung der Änderung	
Wir bitten um Klarstellung in der Dokumentation:	
<ul style="list-style-type: none"> - Definition XP_ExterneReferenz: <ul style="list-style-type: none"> o Was ist in dem Zusammenhang unter „Datenbank-Eintrag“ zu verstehen? Ein binärer Datensatz in einer Datenbank, der das referenzierte Dokument enthält? o Wieso muss nur eines der beiden Attribute referenzName und referenzURL belegt sein? Schließen sich die beiden aus oder können beide belegt sein? o Wir haben bislang referenzURL als obligatorische Angabe verstanden (URL zum referenzierten Dokument oder relativer Pfad) und referenzName als Klartext-Bezeichnung Wie erfolgt der Abruf eines Dokuments, wenn nur referenzName, nicht referenzURL gefüllt ist? Wie erfolgt der Abruf eines Dokuments, wenn sowohl referenzName, also auch referenzURL gefüllt sind ? - Was genau soll in den Attributen informationssystemURL enthalten sein, was in und referenzName, wie stehen diese ggf. in Verbindung zueinander? - Definition von Attribut „referenzURL“: „URI des referierten Dokuments, bzw. Datenbank-Schlüssel.“ Was bedeutet in diesem Zusammenhang „Datenbank-Schlüssel“? - Wie sollen referenzierte Dokumente zwischen Systemen ausgetauscht werden? <ul style="list-style-type: none"> o Angabe einer vollständigen, im Internet zugänglichen URL o Weitergabe einer Datei und Referenzierung im GML Dokument mit relativer Pfadangabe (Abgabe einer Kopie der Dokumente mit XPlanGML-Datei) o Weitere Möglichkeiten/Konzepte? - Ist XP_MimeTypes der richtige Datentyp für georefMimeType? Praktisch können doch als Georeferenzierungsdatei nur Textdateien vorkommen? (Worldfiles für Rasterdateien) 	

Konsequenzen, wenn die Änderung nicht durchgeführt wird
--

Externe Referenzen werden möglicherweise nicht im Sinne des Standards erfasst, da unterschiedlicher Hersteller die Attribute unterschiedlich interpretieren. Daraus resultieren Probleme beim Datenaustausch.
--

Erwartete Auswirkungen der Änderung
--

Klarstellung.

Zusätzliche Informationen, Fragen, ...

--