

Änderungsantrag XPlanung					
<b>Nummer</b>	CR-033	<b>Version</b>	XPlanung 5.3	<b>Datum</b>	23.03.2021

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

<b>Titel</b>	Eliminieren aller als „veraltet“ gekennzeichnete Klassen, Attribute, Relationen und Enumerationswerte
<b>Art der Änderung</b>	Sonstige Änderung
<b>Vorgeschlagen von</b>	

Grund der Änderung	
Diverse Klassen, Attribute, Relationen und Enumerationswerte wurden aus Grund Abwärtskompatibilität als „veraltet“ gekennzeichnet. In der neuen Hauptversion sollen alle redundanten Elemente eliminiert werden.	

Beschreibung der Änderung			
Eliminieren der folgenden Klassen, Attribute, Relationen und Enumerationen, die als „veraltet“ gekennzeichnet sind.			
Klasse	Property	Grund	Ersatz
XP_Bereich	rasterBasis	Redundant	XP_Rasterdarstellung.refScan --> XP_Bereich.refScan XP_Rasterdarstellung.refText --> XP_Plan.texte XP_Rasterdarstellung.refLegend e -->XP_Plan.externeReferenz
XP_ExterneReferenz	georefMimeType	Überflüssig	
XP_ExterneReferenz	informationssystemURL	Überflüssig	
XP_AbstraktesPraese ntationsobjekt	index	Redundant	art mit XPath-Syntax
XP_Rasterdarstellung		Redundant	s.o.
BP_Bereich	versionBauNVODatum	Redundant	BP_Plan.versionBauNVODatum
BP_Bereich	versionBauNVOText	Redundant	BP_Plan.versionBauNVOText
BP_Bereich	versionBauGBDatum	Redundant	BP_Plan.versionBauGBDatum
BP_Bereich	VersionBauGBText	Redundant	BP_Plan.versionBauGBText
BP_Bereich	versionSonstRechtsgrundl ageDatum	Redundant	BP_Plan.SonstRechtsgrundlageD atum
BP_Bereich	versionSonstRechtsgrundl ageText	Redundant	BP_Plan.SonstRechtsgrundlageT ext
BP_Plan	veraenderungssperre	Überflüssig	
BP_BodenschaetzeFl aeche		Redundant	BP_AbgrabungsFlaeche
BP_RekultivierungsFl aeche		Redundant	SO_SonstRecht

BP_GestaltungBaugebiet	DNmin	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.DNmin
BP_GestaltungBaugebiet	DNmax	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.DNmax
BP_GestaltungBaugebiet	DN	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.DN
BP_GestaltungBaugebiet	DNZwingend	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.DNZwingend
BP_GestaltungBaugebiet	dachform	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.dachform
BP_GestaltungBaugebiet	detaillierteDachform	Redundant	dachgestaltung.BP_Dachgestaltung.detaillierteDachform
BP_BaugebietsTeilFlaeche	allgArtDerBaulNutzung	Fachlich nicht sinnvoll	
BP_ErhaltungsbereichFlaeche		Redundant	SO_Gebiet
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	10003(SonstigeOeffentlicheVerwaltung)	Redundant	1000
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	12004 (SonstigesBildungForschung)	Redundant	1200
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	14003 (SonstigesKirche)	Redundant	1400
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	16004 (SonstigeSozialeEinrichtung)	Redundant	1600
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	18001 (SonstigesGesundheit)	Redundant	1800
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	20002 (SonstigeKultur)	Redundant	2000
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	22002 (SonstigerSport)	Redundant	2200
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	24003 (SonstigeSicherheitOrdnung)	Redundant	2400
XP_ZweckbestimmungGemeinbedarf	26001 (SonstigeInfrastruktur)	Redundant	2600
XP_ZweckbestimmungGruen	14007 (SonstigerSportplatz)	Redundant	1400
XP_ZweckbestimmungGruen	24002 (FeldWaldWiese)	Redundant	2400
BP_Landwirtschaft		Redundant	BP_LandwirtschaftsFlaeche
BP_WegerechtTypen	3000 (GehFahrrecht)	Redundant	Attribut typ zweimal mit den Codes 1000 und 2000 belegen
BP_WegerechtTypen	4100 (GehLeistungsrecht)	Redundant	Attribut typ zweimal mit den Codes 1000 und 4000 belegen
BP_WegerechtTypen	4200 (FahrLeistungsrecht)	Redundant	Attribut typ zweimal mit den Codes 2000 und 4000 belegen

<i>BP_WegerechtTypen</i>	5000 (GehFahrLeistungsrecht)	Redundant	Attribut <i>typ</i> dreimal mit den Codes 1000, 2000 und 4000 belegen
<i>XP_ZweckbestimmungVerEntsorgung</i>	18005 (SonstigeAbwasserBehandlungsanlage)	Redundant	1800
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionBauNVODatum</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionBauNVODatum</i>
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionBauNVOText</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionBauNVOText</i>
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionBauGBDatum</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionBauGBDatum</i>
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionBauGBText</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionBauGBText</i>
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionSonstRechtsgrundlageDatum</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionSonstRechtsgrundlageDatum</i>
<i>FP_Bereich</i>	<i>versionSonstRechtsgrundlageText</i>	Redundant	<i>FP_Plan.versionSonstRechtsgrundlageText</i>
<i>FP_Bodenschaetze</i>		Redundant	<i>FP_Abgrabung</i>
<i>FP_LandwirtschaftsFlaeche</i>		Redundant	<i>FP_Landwirtschaft</i>
<i>SO_KlassifizNachLuftverkehrsrecht</i>	7000 (Baubeschaenkungsbereich)	Redundant	<i>BP_Bauverbotszone</i> mit <i>artDerFelegung = 2000</i>
<i>SO_KlassifizNachSontRecht</i>	1000 (Bauschutzbereich)	Redundant	<i>BP_Bauverbotszone</i> mit <i>artDerFelegung = 9999</i>
<i>SO_KlassifizNachWasserrecht</i>	1000 (Gewaesser)	Redundant	<i>SO_Gewaesser</i>
<i>SO_KlassifizNachWasserrecht</i>	10000 (Gewaesser1Ordnung)	Redundant	<i>SO_Gewaesser</i>
<i>SO_KlassifizNachWasserrecht</i>	10001 (Gewaesser2Ordnung)	Redundant	<i>SO_Gewaesser</i>
<i>SO_KlassifizNachWasserrecht</i>	10002 (Gewaesser3Ordnung)	Redundant	<i>SO_Gewaesser</i>

### Konsequenzen, wenn die Änderung nicht durchgeführt wird

Redundanzen im Datenmodell.

### Erwartete Auswirkungen der Änderung

### Zusätzliche Informationen, Fragen, ...