

XPlanGML 6.0.2

Fehlerkorrekturen

1 Datenmodell

1.1 <<FeatureType>> SO_Strassenverkehr

| | |
|-----------|--|
| XPLAN-363 | Attribut <i>nutzungsform</i> mit Kardinalität [0..1] |
|-----------|--|

1.2 <<FeatureType>> SO_Objekt

| | |
|-----------|--|
| XPLAN-360 | Neues Boolean Attribut vonGenehmigungAusgenommen mit Kardinalität [0..1] |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchFPFlaeche auf <i>FP_AusgleichsFlaeche</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchFPSPE auf <i>FP_SchutzPflegeEntwicklung</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchBPFlaeche auf <i>BP_AusgleichsFlaeche</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchBPMassnahme auf <i>BP_AusgleichsMassnahme</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchBPSPEFlaeche auf <i>BP_SchutzPflegeEntwicklungsFlaeche</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchBPSPEMassnahme auf <i>BP_SchutzPflegeEntwicklungsMassnahme</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation wirdAusgeglichenDurchBPABE auf <i>BP_AnpflanzungBindungErhaltung</i> |
| XPLAN-360 | Neues Attribut laermkontingent (<i>BP_EmissionskomntingentLaerm</i>) |
| XPLAN-360 | Neues Attribut laermkontingentGebiet (<i>BP_EmissionskontingentLaermGebiet</i>) |
| XPLAN-360 | Neue Relation zusatzkontingent auf <i>BP_ZusatzkontingentLaerm</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation zusatzkontingentFlaeche auf <i>BP_ZusatzkontingentLaermFlaeche</i> |
| XPLAN-360 | Neue Relation richtungssektorGrenze auf <i>BP_RichtungssektorGrenze</i> |

<<FeatureType>>LP_Geometrieobjekt

| | |
|-----------|---|
| XPLAN-358 | Neues Boolean Attribut flaechenschluss mit Kardinalität [0..1] |
|-----------|---|

1.3 <<FeatureType>> XP_AbstraktesPraesentationsobjekt

| | |
|-----------|---|
| XPLAN-351 | Präzisierung der Definition von Attribut <i>art</i> . |
|-----------|---|

2 Konformitätsbedingungen

- Korrektur der Konformitätsbedingungen 2.2.1.1 (Flächenschlussbedingung) und 2.2.3.1