

Attributliste zur LCL 10.1

| Lfd. Nr. | Name des Attributes | Kurzbeschreibung | |
|----------|---------------------|--|--|
| 1 | LOCATIONCODE | eindeutiger numerischer Identifizierer der Lokation = Loc_Id (zwischen 1 und 63487) | |
| 2 | TYPE | Lokationskategorie und Typ (Area, Linear, Point) | |
| 3 | SUBTYPE | Subtyp für weitere Typ-Spezifizierung | |
| 4 | ROADNUMBER | Kurzbezeichnung für Straße (Straßennummer im klassifizierten Straßennetz) | |
| 5 | ROADNAME | Straßenname | |
| 6 | FIRST_NAME | erster Name | |
| 7 | SECOND_NAME | zweiter Name | |
| 8 | AREA_REFERENCE | Area-Verweis (über Loc_Id) auf das Gebiet, in dem die Lokation liegt | |
| 9 | LINEAR_REFERENCE | Linear-Verweis (über Loc_Id) auf übergeordnete Linearebene (Segment, Straße) | |
| 10 | NEGATIVE_OFFSET | Verweis auf Vorgängerlokation (Loc_Id) bezogen auf die Erfassungsrichtung | |
| 11 | POSITIVE_OFFSET | Verweis auf Nachfolgerlokation (Loc_Id) bezogen auf die Erfassungsrichtung | |
| 12 | URBAN | Flag, ob Verkehr städtischen Charakters vorliegt (1=ja, 0=nein) | |
| 13 | INTERSECTIONS_CODE | Verweis auf Lokation (Loc_Id) einer anderen Straße an gleicher Stelle (zirkuläre Verkettung) | |
| 14 | INTERRUPTS_ROAD | Verweis auf die nächste Lokation nach der Unterbrechung im Straßenverlauf | |
| 15 | IN_POSITIVE | Flag, ob Lokation in Erfassungsrichtung zugänglich ist (1=ja, 0=nein) | |
| 16 | OUT_POSITIVE | Flag, ob Lokation in Erfassungsrichtung verlassen werden kann (1=ja, 0=nein) | |
| 17 | IN_NEGATIVE | Flag, ob Lokation entgegen der Erfassungsrichtung zugänglich ist (1=ja, 0=nein) | |
| 18 | OUT_NEGATIVE | Flag, ob Lokation entgegen der Erfassungsrichtung verlassen werden kann (1=ja, 0=nein) | |
| 19 | PRESENT_POSITIVE | Flag, ob Lokation in Erfassungsrichtung vorhanden ist (1=ja, 0=nein) | |
| 20 | PRESENT_NEGATIVE | Flag, ob Lokation entgegen der Erfassungsrichtung vorhanden ist (1=ja, 0=nein) | |
| 21 | EXIT_NUMBER | Anschlussstellennummer/Knotenpunktnummer (bei BAB) | |
| 22 | DIVERSION_POSITIVE | Nummer der in Erfassungsrichtung ausgewiesenen Umleitungsempfehlung | |
| 23 | DIVERSION_NEGATIVE | Nummer der entgegen der Erfassungsrichtung ausgewiesenen Umleitungsempfehlung | |
| 24 | VERÄNDERT | Flag, ob Datensatz bei Aktualisierungslauf gegenüber der Vorgängerversion verändert wurde (nur vor Release erkennbar 0=nein, 1=ja, 2=neu, 3=löschen) | |

| Lfd. Nr. | Name des Attributes | Kurzbeschreibung | |
|----------|---------------------|---|--|
| 25 | TERN | Angabe, ob Lokation zum TERN-Netz gehört (1=ja, 0=nein) | |
| 26 | NETZKNOTEN1_NR | Netzknotennummer der Lokation oder Netzknotennummer des vor der Lokation liegenden Netzknoten | |
| 27 | NETZKNOTEN2_NR | Netzknotennummer des nach der Lokation liegenden Netzknoten | |
| 28 | STATION | Entfernung der Lokation vom Netzknoten 1 (Angabe in m) in Richtung Netzknoten 2 | |
| 29 | X-KOORDINATE | Angabe der x-Koordinate nach WGS84 ohne vorangestellte Nullen (s. EN ISO 14819-3) | |
| 30 | Y-KOORDINATE | Angabe der y-Koordinate nach WGS84 ohne vorangestellte Nullen (s. EN ISO 14819-3) | |
| 31 | POLDIR | Hinweis auf zuständige Polizeidienststelle | |
| 32 | ADMIN_County | Hinweis auf für Bearbeitung zuständiges Bundesland (Kurzzeichen nach StBA) | |
| 33 | ACTUALITY |) | |
| 34 | ACTIVATED |) | |
| 35 | TESTED |) | |
| 36 | SPECIAL1 |) | |
| 37 | SPECIAL2 |) | |
| 38 | SPECIAL3 |) | |
| 39 | SPECIAL4 |) – spezifische interne Angabe des zuständigen Bundeslandes für Pflegearbeiten | |
| 40 | SPECIAL5 |) | |
| 41 | SPECIAL6 |) | |
| 42 | SPECIAL7 |) | |
| 43 | SPECIAL8 |) | |
| 44 | SPECIAL9 |) | |
| 45 | SPECIAL10 |) | |