

## Bannert, Birgit (GeoBremen)

---

**Von:** Kuehl, Ihno (GeoBremen)  
**Gesendet:** Donnerstag, 4. November 2021 19:35  
**An:** info@liegenschaftsbestandsmodell.de; Bannert, Birgit (GeoBremen); van Lueck, Heribert (GeoBremen)  
**Cc:** Bersch (HBM) (Juergen.Bersch@lbih.hessen.de)  
**Betreff:** WG: LgBestMod - Fach-AG POL - Liste der linienförmigen Fachklassen der Linienführung der POL-Fernleitungen

Hallo,

im LgBestMod 1.2 sollen die linienförmigen Fachklassen der Linienführung der POL-Fernleitungen künftig über ein Attribut „Bedarfsträger“ (NATO, Bw, GastSK oder zivi-mil) farblich unterschieden werden können.

Dazu haben wir eine Liste zu erstellt, welche linienförmigen Fachklassen der „nackten“ Pipeline-Topologie der POL-Fernleitungen um dieses Attribut erweitert werden müssen.

Die Pipeline-Topologie der POL-Fernleitungen wird durch folgende Klassen festgelegt:

1. Rohrstrang, Fernleitung (UL\_RohrstrangFernleitungPOL)
2. Rohr, Fernleitung (UL\_RohrFernleitungPOL)
3. Schieber (UL\_SchieberelementFernleitungPOL)
4. T-Stück (UL\_TStükelementFernleitungPOL)
5. Elektrische Trenneinrichtung (UL\_ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL)

Viele Grüße,

Ihno Kühl

---

**Von:** Kuehl, Ihno (GeoBremen)  
**Gesendet:** Mittwoch, 27. Oktober 2021 15:35  
**An:** Hanusch (GEO) (lutz-peter.hanusch@geo.bremen.de) <lutz-peter.hanusch@geo.bremen.de>  
**Cc:** 'info@liegenschaftsbestandsmodell.de' <info@liegenschaftsbestandsmodell.de>; Bersch (HBM) (Juergen.Bersch@lbih.hessen.de) <Juergen.Bersch@lbih.hessen.de>  
**Betreff:** LgBestMod - Fach-AG POL - Liste der linienförmigen Fachklassen der Linienführung der POL-Fernleitungen

Hallo Lutz,

im LgBestMod 1.2 sollen die linienförmigen Fachklassen der Linienführung der POL-Fernleitungen künftig über ein Attribut „Bedarfsträger“ (NATO, Bw, GastSK oder zivi-mil) farblich unterschieden werden können.

Dazu haben wir eine Liste zu erstellen, welche linienförmigen Fachklassen der „nackten“ Pipeline-Topologie der POL-Fernleitungen um dieser Attribut erweitert werden müssen. Nach meiner Kenntnis wird unsere Pipeline-Topologie der POL-Fernleitungen durch folgende Klassen festgelegt:

1. Rohrstrang, Fernleitung (UL\_RohrstrangFernleitungPOL)
2. Rohr, Fernleitung (UL\_RohrFernleitungPOL)
3. Schieber (UL\_SchieberelementFernleitungPOL)
4. T-Stück (UL\_TStükelementFernleitungPOL)
5. Elektrische Trenneinrichtung (UL\_ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL)

Ist das zutreffend und abschließend? Bitte um kurze Antwort. Vielen Dank.

Mit freundlichen Grüßen,

Ihno Kühl

--

Dipl.-Ing. Ihno Kühl  
Im Auftrag von  
Freie Hansestadt Bremen  
Landesamt GeoInformation Bremen  
Ref. 31 Informationssysteme  
Lloydstr. 4  
28217 Bremen  
Tel.: +49 421 361- 59348  
E-Mail: [ihno.kuehl@geo.bremen.de](mailto:ihno.kuehl@geo.bremen.de)  
Internet: [www.geo.bremen.de](http://www.geo.bremen.de)

**Dienstleistungen und Informationen der Verwaltung unter**  
[www.transparenz.bremen.de](http://www.transparenz.bremen.de), [www.service.bremen.de](http://www.service.bremen.de)

 Denken Sie an die Umwelt - bevor Sie ausdrucken!

HINWEIS: Dies ist eine vertrauliche Nachricht und nur für den Adressaten bestimmt. Es ist nicht erlaubt, diese Nachricht zu kopieren oder Dritten zugänglich zu machen. Sollten Sie irrtümlich diese Nachricht erhalten haben, bitte ich um Ihre Mitteilung per E-Mail oder unter der oben angegebenen Telefonnummer.