



## Stadt Burgdorf Der Bürgermeister

Vorlage Nr.:	<b>M 2023 0596</b>
Datum:	01.09.2023
Federführung:	61 Stadtplanung und Umwelt
Aktenzeichen:	61.012.005 ROV

### Mitteilung

### öffentlich

**Betreff: Neuerrichtung 380 kV-Leitung Landesbergen - Mehrum/Nord,  
Raumordnungsverfahren Auslegung Antragsunterlagen  
Bezugsvorlage M 2021 1670**

#### Für Gremien:

	Datum
Ausschuss für Umwelt, Stadtentwicklung und Bau	25.09.2023

Nachfolgende Mitteilung gebe ich Ihnen zur Kenntnis.

(Pollehn)

Der Übertragungsnetzbetreiber TenneT hat die Unterlagen für das Raumordnungsverfahren (ROV) für den Ersatzneubau der 380 kV Freileitung von Landesbergen nach Mehrum beim Amt für regionale Landesentwicklung (ArL) Leine-Weser eingereicht. Die Verfahrensunterlagen stehen auf der folgenden Internetseite des ArL zur Verfügung.

[https://www.arl-lw.niedersachsen.de/startseite/strategie\\_planung/raumordnung/raumordnungsverfahren/rov\\_landesbergen\\_mehrum/einleitung-rov-224250.html](https://www.arl-lw.niedersachsen.de/startseite/strategie_planung/raumordnung/raumordnungsverfahren/rov_landesbergen_mehrum/einleitung-rov-224250.html)

Anliegend zwei Auszüge aus den Verfahrensunterlagen in denen u.a. der geplante Trassenkorridor im Stadtgebiet Burgdorf dargestellt ist.

Die Abgabe von Stellungnahmen an das ArL ist für jeden bis zum 02.11.2023 möglich. Die Verwaltung wird die Stellungnahme der Stadt Burgdorf vorbereiten und mit einer weiteren Vorlage dazu berichten.

TenneT bietet im September drei Infomärkte an, auf denen sich Interessierte über das Vorhaben und das Verfahren informieren können:

- 12.09.2023: Landhotel Behre, Ahlten/Lehrte
- 13.09.2023: Dorfgemeinschaftshaus, Linsburg
- 14.09.2023: Hotel Kokenhof, Burgwedel

Die Infomärkte haben jeweils von 14:00 bis 19:00 Uhr für alle Interessierten geöffnet.

Vorabinformationen zu dem Vorhaben erhalten Sie ggf. auch auf der folgenden Internetseite von TenneT. <https://www.tennet.eu/de/projekte/landesbergen-mehrumnord>

**Anlagen:**

1. Abbildung Trassenkorridor im Stadtgebiet Burgdorf  
(Abbildung 89 aus Band B Raumverträglichkeitsstudie (RVS) der Verfahrensunterlagen zum ROV)
2. Abbildung gesamter Vorzugskorridor mit Zusammenfassung belangübergreifende Konfliktanalyse und Variantenvergleich  
(S. 46 – 48 aus Band F belangübergreifende Konfliktanalyse der Verfahrensunterlagen zum ROV)