








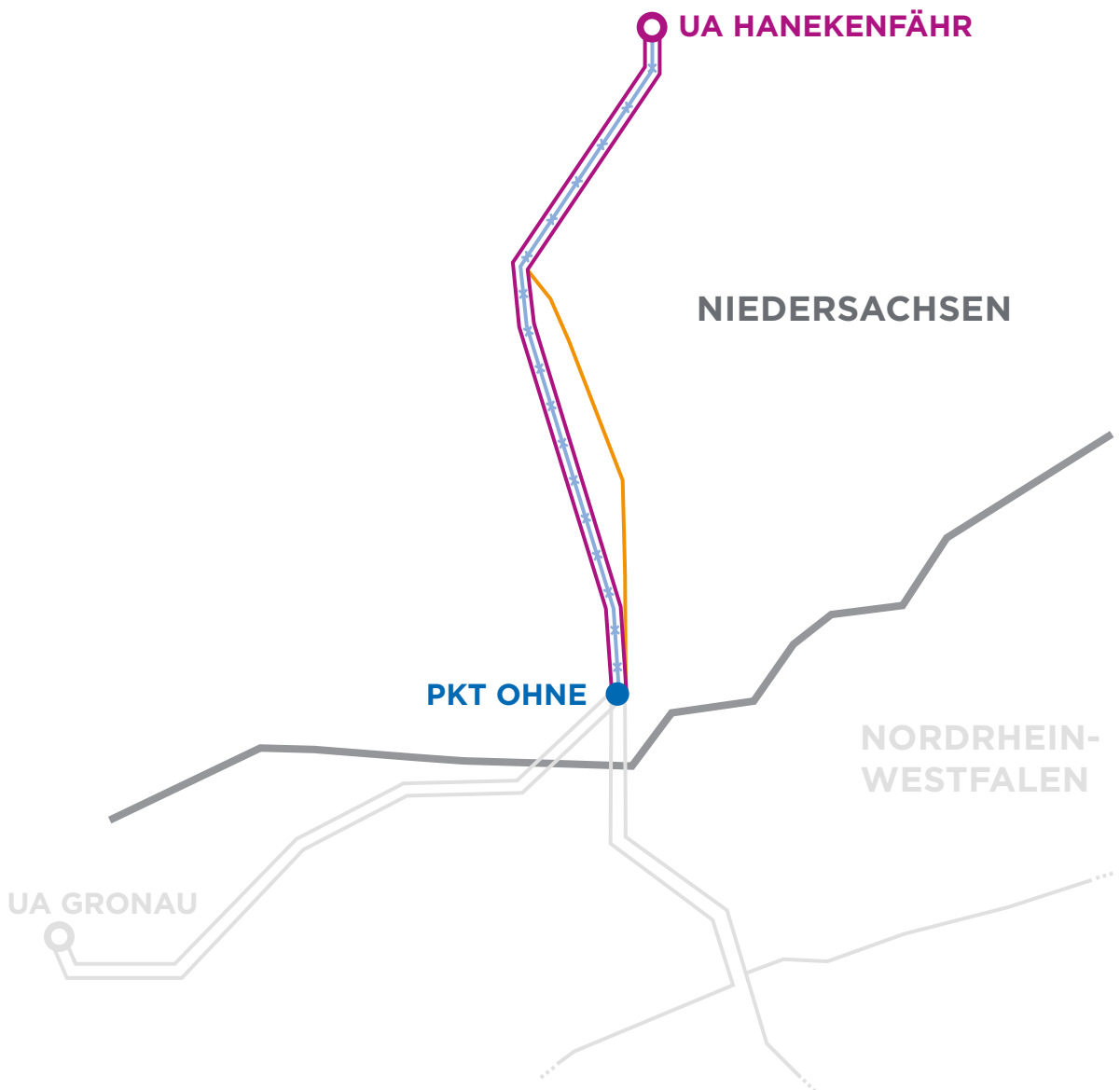


### ENDAUSBAU



**Teilabschnitt UA Hanekenfähr - PKT Ohne**  
**BBPIG\*, Vorhaben Nr. 63 (Hanekenfähr - Gronau)**

 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Ersatzneubau	 Dörpen West - Niederrhein EnLAG Nr. 5, geplanter Verlauf
 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Rückbau	 Landesgrenze
 380-kV-Spannungsebene Provisorium	 Umspannanlage (UA) Bestand
	 Punkt (PKT)



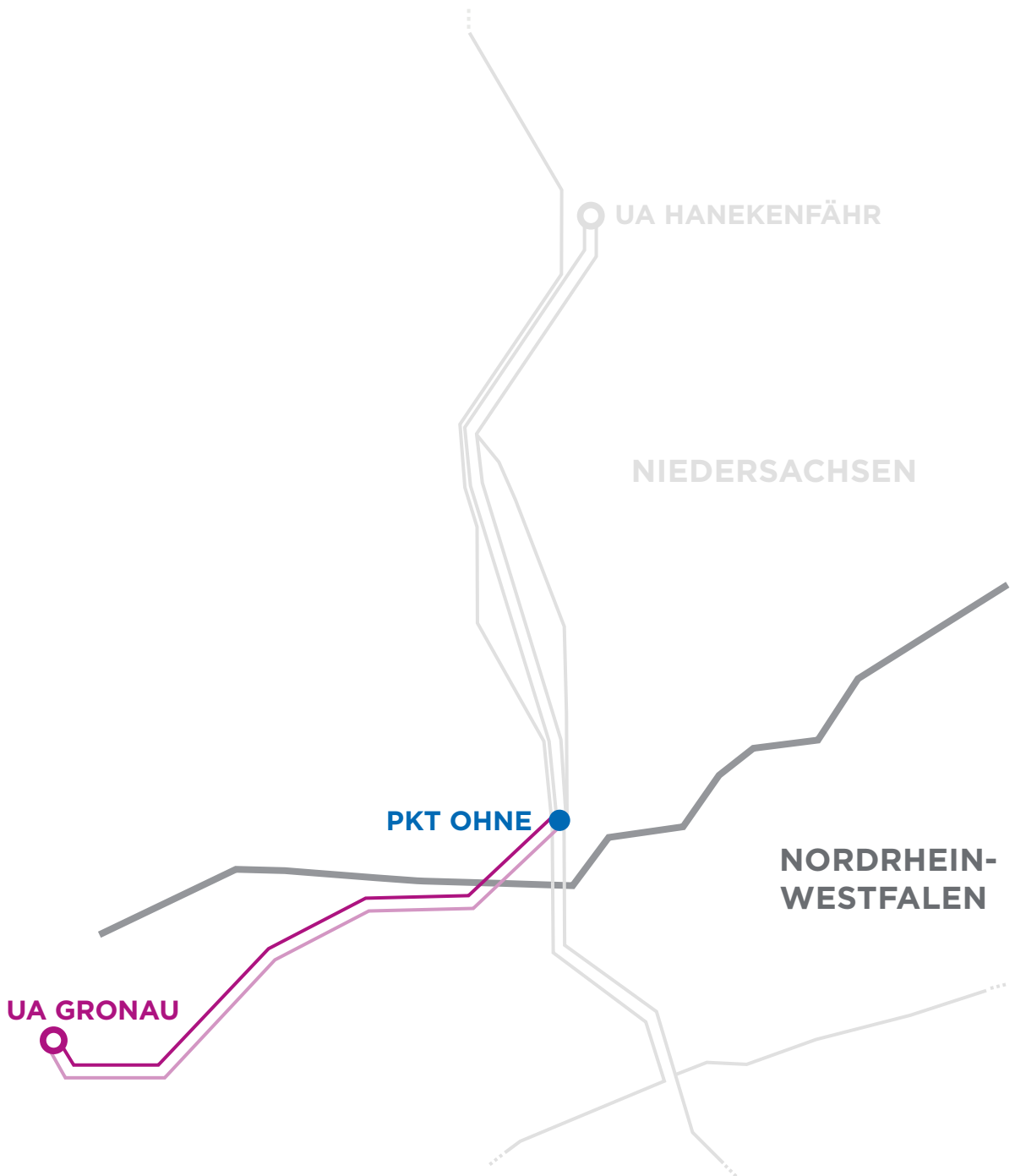
## MASSNAHME 2: ERSATZNEUBAU



**Teilabschnitt UA Hanekenfähr – PKT Ohne**  
**BBPIG\*, Vorhaben Nr. 63 (Hanekenfähr – Gronau)**

	380-kV-Höchstspannungsfreileitung Ersatzneubau		Landesgrenze
	380-kV-Höchstspannungsfreileitung Rückbau		Umspannanlage (UA) Bestand
	380-kV-Spannungsebene, Provisorium		Punkt (PKT)

Schematische Darstellung, Stand: Januar 2026, \* BBPIG = Bundesbedarfsplangesetz



### MASSNAHME 3: PARALLELNEUBAU



**Teilabschnitt PKT Ohne - UA Gronau**  
**BBPIG\*, Vorhaben Nr. 63 (Hanekenfähr - Gronau)**

<span style="color: darkred;">—</span> 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Ersatzneubau	<span style="color: grey;">—</span> Landesgrenze
<span style="color: lightcoral;">—</span> 380-kV-Höchstspannungsfreileitung Parallelneubau	<span style="color: darkred;">○</span> Umspannanlage (UA) Bestand
	<span style="color: blue;">●</span> Punkt (PKT)

*Schematische Darstellung, Stand: Januar 2026, \* BBPIG = Bundesbedarfsplangesetz*