



- Zeichenerklärung**
- 875514 ● 83.30 (Messwert) ausgewählte Pegel
  - 30 — 10 m - Grundwassergleiche
  - 25 — 5 m - Grundwassergleiche
  - Gebiet mit geringer Grundwassermächtigkeit
  - Verbreitung Grundwasserleiter
  - Verwerfung Die Zähne zeigen zur tieferliegenden Scholle.
  - im Modell umgesetzte Abbaugrenze
  - ~~~~~ geplante Abbaugrenze
  - Abgrenzung Untersuchungsraum Hambach
  - Abgrenzung Untersuchungsraum Inden
  - Modellrand
  - Staatsgrenze

**RWE** RWE Power  
Wasserwirtschaftliche Planung

**Grundwassermodell für das Rheinische Braunkohlenrevier**  
Kalibrierungsergebnis  
Horizont 9B  
Oktober 2021

Bearbeitet:	HA / JU / RT / Ra / Sm	05/2023	Maßstab:	1 : 100 000
Nachtrag:	/	/	Zeichnung Nr.:	
R:\BERICHTE\2022\Gm\Modell\win2022.gws				<b>Anlage 21</b>

© Geobasisdaten: © RWE Power AG  
© Zeichnungserhalt: © RWE Power AG  
© Topografische Dienstleister: Nederland, Emmen

Diese Unterlage darf nur mit vorheriger Zustimmung der RWE Power AG an Dritte weitergegeben, verbreitet, durch Bild- oder sonstige Informationsträger wiedergegeben oder vervielfältigt werden. Sie enthält Betriebs-Geheimnisse sowie geistiges Eigentum der RWE Power AG im Sinne des UrG. Alle Nutzungs- und Verwertungsrechte liegen bei der RWE Power AG.