



Legende

- Grenze der Wasserprovinz Carolingenglück
- vom Wasseranstieg beeinflusster Bereich
- kohäsiv verfüllte Schächte

Wahrscheinlichkeit von Gasaustritten an kohäsiv verfüllten Schächten mit Schutzmaßnahmen

- sehr gering
- gering
- mittel
- hoch
- sehr hoch



DMT GmbH & Co. KG
 Fachstelle für Sicherheit
 Prüfstelle für Grubenbewetterung
 Am TÜV 1, D-45307 Essen
 www.dmt-group.com
 TÜV NORD GROUP

Projekt: Gutachtliche Stellungnahme zur Freisetzung von Grubengas an der Tagesoberfläche und zum Monitoring im Zuge des Wasseranstiegs im Bereich der Wasserprovinz Carolingenglück

Titel: Wahrscheinlichkeit von Gasaustritten an kohäsiv verfüllten Schächten mit Schutzmaßnahmen

	bearbeitet	gezeichnet	geprüft	PFG-Nummer	Maßstab	Anlage
Datum	08.2021	08.2021		351 116 21	1:100.000	10
Name	Im	Rie				
.../2021/WP_Carolingenglück/mxd-Anlagen/....					Schutzvermerk nach DIN 34 beachten.	