



**Legende**

- Brunnen
- Brunnen, geplant
- Grundwassermessstelle  
SO = Oberer Buntsandstein  
SM = Mittlerer Buntsandstein
- ▲ Wetterstation
- potentielles Einzugsgebiet
- +— oberirdische Wasserscheide Erft / Rur
- Verwerfung / Verwerfung vermutet

Anlage 6

**Verweildauer**

Symbol	Punkte	Klasse	Risiko Stoffeintrag	Verweildauer
	0 bis 500	I	sehr hoch	wenige Tage bis 1 Jahr
	> 500 bis 1.000	II	hoch	mehrere Monate bis ca. 3 Jahre
	> 1.000 bis 2.000	III	mittel	3 bis 10 Jahre
	> 2.000 bis 4.000	IV	gering	10 bis 25 Jahre

Fachliche Grundlage aus Unterlagen des Erftverbandes (überarbeitet)  
 Geobasisdaten © Land NRW (2022), Datenlizenz Deutschland - Zero - Version 2.0, Datensatz (URI):  
<https://www.opengeodata.nrw.de>

Zum heutigen Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Bewilligung gehörend:

Antragstellerin : ..... Sachbearbeiterin : **BIESKE UND PARTNER**  
 Beratende Ingenieure GmbH

**BIESKE UND PARTNER**

Beratende Ingenieure GmbH  
 Im Pesch 79-D-53797 Lohmar-Tel.: +49 2246 9212-0 - Fax: +49 2246 9212-99

Auftraggeber: <b>Stadtwerke Mechernich</b>	bearb.: 24.05.2022 AR/TJ
	gepr.: - - - WG
Benennung: Antrag auf wasserrechtliche Bewilligung WGA Dütting <b>Deckschichtenschutzfunkskarte</b>	Maßstab: <b>1 : 10.000</b>
	Zeichnungs-Nr.: <b>347/012-037-22-1</b>