



Legende

- Flächengewässer**
- Kiesse (Bestand)
 - Kies Abbauschritte
- Durchlässigkeit Saale**
- kf-Wert / m/s**
- $\leq 5.00E-5$ (Buntandstein)
 - $\leq 1.00E-4$
 - $\leq 2.50E-4$
 - $\leq 5.00E-4$
 - $\leq 7.50E-4$
 - $\leq 1.00E-3$
 - $\leq 1.25E-3$
 - $\leq 1.50E-3$
 - $\leq 1.75E-3$
 - $> 1.75E-3$
- Liegendgrenze Saale Hauptterrasse**
- Isobathen / m NHN**
- 0,50m-Linien
 - 1,00m-Linien
 - 2,00m-Linien
 - 5,00m-Linien

Auftraggeber:

Mitteldeutsche Baustoffe GmbH
Köthener Straße 13
06193 Petersberg



Auftragnehmer:

HGN Beratungsgesellschaft mbH
Bäckerstraße 20
99734 Nordhausen



Hydrogeologisches Gutachten Kieswerk Merseburg „An der B91“

Liegendgrenze Kieslagerstätte und kalibrierte kf- Werte der Hauptterrasse

Bearbeiter:	T. Lange	Maßstab:	1:7.500
Projekt-Nr.:	20-083	Anlage:	4
Datum:	30.05.2023		

Hintergrundkarte DTK25
Quelle: ©LVerGeo Sachsen-Anhalt
<https://laf.sachsen-anhalt.de/datenschutzerklaerung/>