



## Zeichenerklärung

- × Berechnungspunkte für Ganglinien
- Brunnen SEBES, Gewinnungsgebiet Scheidhof
- Brunnen anderer Betreiber
- Grundwassermessstellen
- Quellen
- Gewässer
- Modellraum

## Grundwasserabsenkung

- < 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 3 m
- 3 - 4 m
- 4 - 5 m
- 5 - 10 m
- 10 - 20 m
- 20 - 50 m
- > 50 m

0 0,5 1 1,5 2 km

Koordinatensystem: Luxembourg 1930 Gauss  
Datengrundlagen: © ORIGINE CADASTRE: DROITS RESERVES A L'ETAT DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG



Grundwassergewinnung Scheidhof  
Einsatz Grundwassermodell für Monitoringkonzept

Grundwasserstands differenzen

**BCI**  
BJÖRNSSEN BERATENDE INGENIEURE

Maßstab  
1:40.000  
reh 2011202.40

Entworfen: G. Lehmann  
GIS: G. Lehmann  
Geprüft: .....

Datum  
Sept. 2020

Plan-/ Anlage-Nr.  
6.3