


- Legende**
- Förderbrunnen
  - FB2 -0,38
  - Grundwassermessstelle mit anthropogener Absenkung in m durchschnittliche Absenkung 2021 (Q0 / Q1)
  - Beeinflussung
    - keine
    - anthropogene Absenkung (verursacht von HWW und/oder Dritten)
  - aufgeschlossener Grundwasserleiter
    - Q0
    - Q1
    - tiefer liegende WMF-Messstelle
  - Begrenzung der Gebiete mit Flurabständen des oberflächennahen Grundwasserleiters unter 5 m (schwebende Grundwasserstockwerke nicht berücksichtigt)

	Hamburger Wasserwerke GmbH Billhorner Deich 2 · 20539 Hamburg	Abteilung W 1 Anlagenmanagement
Gezeichnet: 17.06.2022 Bearbeitet: 17.06.2022 Geprüft: 17.06.2022	Name: Hagebucke Neubauer Neubauer	Maßstab: 1:45.000
Beweisung Wasserwerk Nordheide Übersichtslageplan WMF-Auswertung 2021		Anlage Nr.: 7

Darstellung auf der Grundlage von DTN100-Rasterdaten der LGN - Landesvermessung + Geobasisinformation Niedersachsen