



**LEGENDE:**

- Brunnen
- Brunnen (geplant)
- Brauchwasser- / Beregnungsbrunnen
- Grundwassermessstelle
- Bohrung
- ▽ Gewässerpegel
- ▽ temporärer Gewässerpegel

- Filter im Stauwasser
- Filter im oberen Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters
- Filter im mittleren Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters
- Filter im unteren Abschnitt des Hauptgrundwasserleiters

UWO 33  
NA 101

BV 3  
Hy 175  
SE 8

P-Pb 70

L-Pb 109

AB 47  
PB 31

Schutzzone II des WW Verden

Schutzzone III des WW Verden

Schutzzone II des WW Panzenberg

Schutzzone III des WW Panzenberg

Schutzzone II des WW Langenberg

Schutzzone III des WW Langenberg

Schutzzone III des WW Rotenburg-Süd

Gewässer

Quelle:  
Ausgang aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung  
© 2014 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen (GLN)

Auftraggeber:  
**TRINKWASSERVERBAND VERDEN**

Projekt:  
Hydrogeologisches Gutachten zur  
Grundwasserentnahme sowie zur  
Bemessung und Gliederung des  
Trinkwasserschutzgebietes für das  
Wasserwerk Panzenberg

Beauftragter:  
CG

Zeichner:  
SW

Datum:  
26.07.2013

Maßstab:  
1:25.000

Darstellung:  
Lage der Bohrungen und Grundwassermessstellen  
in den Fassungsgebieten Panzenberg und Langenberg

Bei St. Wilhadi 5 21682 Stade  
Tel.: 04141 - 779800 Fax: 04141 - 779808  
URL: [www.schmidt-geo.de](http://www.schmidt-geo.de)

Projekt: 11-230061 | Version: R\_1/2011\_Prog11-230061-04