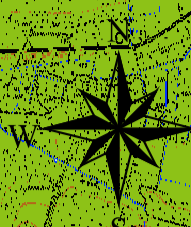


3565000 3570000 3575000 3580000 3585000

5830000
5825000
5820000
5815000
5810000
5805000
5800000
5795000

0005095
0005095
0005095
0005095
0005095
0005095
0005095
0005095



WASSERVERBAND PEINE

**Hydrogeologisches Modell
SE-Bereich des GwKörpers Wietze/Fuhse**

**Lage der GwOberfläche und
GwFließrichtung**

- Brunnen 1 - 5 WV Peine
WW Burgdorfer Holz
- GwMessestelle WV Peine
- ← Richtung der GwStrömung

Lage der GwOberfläche [NN+m]

| | | | |
|--|---------|--|-------------|
| | 35 - 40 | | 60 - 65 |
| | 40 - 45 | | 65 - 70 |
| | 45 - 50 | | 70 - 75 |
| | 50 - 55 | | Festgestein |
| | 55 - 60 | | |

- Recherchegebiet
- Grundwasserkörper NI07_16
"Wietze/Fuhse Lockergestein"
- Untersuchungsgebiet, Modellgebiet
(SE-Bereich GwK NI07_16)

Ausgabemaßstab 1:75000

Kartengrundl.: TK25 (Rasterdaten LGN)
3325-27, 3425-27, 3525-27, 3625-27, 3725-27

ROGGE & Co
Hydrogeologie
Chaussee 3, 38177 Cronum
Tel.: 05131 94 51 0
Fax: 05131 48 51 69
Datei: 09/04.apr | Layout: Art_3

Datum: 15.10.2007
Proj.Nr.: 0145066b
Anlage 3



3565000 3570000 3575000 3580000 3585000