

## SED Schwachbebennetz Bohrung Hämikon FYI-2 (HAMIK) resp. HaeM-1, 6289 Hämikon LU Geologisches Profil 1:500

**Koordinaten:** 662'984.000/233'028.000 (gemäss E-Mail SED, Robert Tanner, 10.12.2013)  
**Höhenlage:** Oberkante Terrain Bohrung 677.0 m ü.M. (gemäss E-Mail SED, Robert Tanner, 10.12.2013)  
**Bohrfirma:** HASTAG St. Gallen, Bohrmeister: Andreas Epp, Bauführer: Bruno Brunner  
**Bohrart:** Rotary-Spülbohrung, Spülmedium Luft, z.T. Wasser  
**Ausführung:** 25.–29.11.2013  
**Bohraufsicht:** Herwig R. Müller, Nagra  
**Probenentnahme:** Marcin Janik (Nagra) 0–64 m, Bohrmannschaft 64–104 m, Lea Kiefer (Nagra) 104–144 m  
**Geologische Aufnahme:** 28.3.2014, im Büro, Thomas Gubler, magma AG, 8005 Zürich

