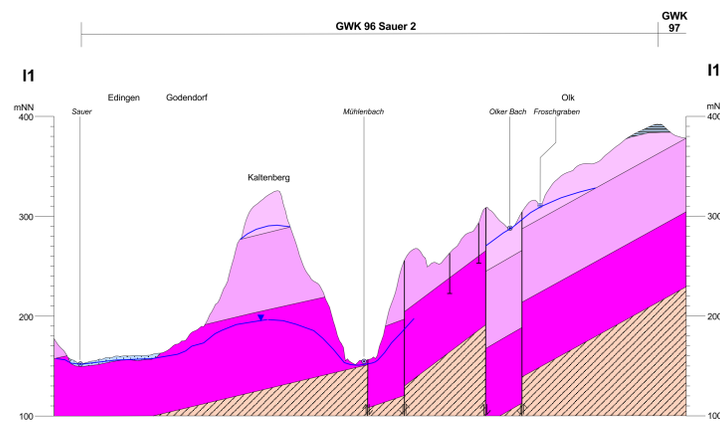


### Hydrogeologischer Schnitt 96-1

Längenmaßstab 1: 25 000  
Höhenmaßstab 1: 2 500

Bearbeitung:  
Dipl. Geologe Jörg Tesch  
(im Auftrag des Landesamtes für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz  
unter Mitarbeit von R. Poppe, Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz)

Layout: Andrea Chelmour (Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz) März 2005



### Hydrogeologischer Schnitt 96-1

Längenmaßstab 1: 25 000  
Höhenmaßstab 1: 2 500

Bearbeitung:  
Dipl. Geologe Jörg Tesch  
(im Auftrag des Landesamtes für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz  
unter Mitarbeit von R. Poppe, Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz)

Layout: Andrea Chelmour (Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz) März 2005

