



- Legende**
- Quartär**
- Anthropogene Aufschüttung
  - Bach- und Flussablagerung
  - Rutschmasse
  - Organische Sedimente
  - Hangschutt
  - Junge Süßwasserkalke
  - Quartärer Lehm
- Tertiär**
- Urdonauschotter
  - Urbrenzsande
  - Steinheimer-Seeschichten
  - Impakt-Formation
  - Obere Süßwassermolasse
  - Obere Meeresmolasse
  - Klifflinie
  - Untere Süßwassermolasse
  - Molasse, ungegliedert
  - Bohnerz-Formation
- Oberjura**
- HangendeBankkalk-Formation
  - Mergelstetten-Formation
  - Obere Felsenkalk-Formation
  - Untere Felsenkalk-Formation
  - Massenkalk-Formation
  - Lacunosamergel-Formation
  - Wohlgeschichtete Kalk-Formation
  - Impressamergel-Formation
  - Oberjura, ungegliedert
- Mitteljura**
- Ostreenkalk- bis Ornatenton-Formation
  - Wedelsandstein-Formation
  - Eisensandstein-Formation
  - Opalinuston-Formation
- WSG Donauried-Hürbe 1967
- Zone I
  - Zone II
  - Zone III

**Baden-Württemberg**  
 REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG  
 Landesamt für Geologie, Rohstoffe und Bergbau

Aktenzeichen: 94-4763.1/04 5684

Bearb.: SZ      Zeichn.: LW      Anlage: 2

**Geologische Übersichtskarte  
 des Untersuchungsgebiets**

(Datengrundlage LGRB - Geologische Karte GK25)

Datum: 13.11.2006  
 Maßstab: 1: 115.000  
 Datei: Geologie\_GK25

Zweckverband  
 Landeswasserversorgung   
 Schützenstraße 4    Tel. 0711/2175-0  
 70182 Stuttgart    Fax 0711/2175-202

