

# Legende

Grenze des rechtlichen Geltungsbereiches

Fließgewässer

## Punkte GK25 6728 Herrieden

- Allg. Einfallen der Schichten
- Quelle
- Quelfassung
- Wasserbohrung
- + Wasserhochbehälter

Störung, nachgewiesen

Aufschluß

Störung, vermutet

## Überstreungen GK25 6728 Herrieden

- Tiefgelegene Schottererschleier
- Hochgelegene Schottererschleier

## Überdeckungen GK25 6728 Herrieden

- Hangschutt
- Lehm, sandig
- Restschutt
- Restschutt

## Haupteinheiten GK25 6728 Herrieden

- Anmoor
- Lehm
- Talfüllung
- Lehm, sandig
- Lehm, sandig-steinig
- Acrodus-Corbula-Horizont
- Ansbacher Sandstein
- Lehrbergbänke
- Schilfsandstein
- Estheriensichten
- Blasensandstein i.w.S.
- Lehrerschichten
- Myophorienschichten
- Gewässer

## Punkte GK25 6729 Ansbach Süd

- Bohrung
- Quelle

## Linien GK25 6729 Ansbach Süd

- Störung, nachgewiesen
- Aufschluß
- Störung, vermutet

## Überstreungen GK25 6729 Ansbach Süd

- Hochgelegene Schottererschleier
- Restschutt umgelagert
- Restschutt (Jungtertiär?)

## Überdeckungen GK 25 6729 Ansbach Süd

- Lehmig-sandiges Pleistozän
- Hang- und Terrassensande
- Hangschutt
- Sande und Schotter der Hauptterrasse

## Haupteinheiten GK25 6729 Ansbach Süd

- Ansbacher Sandstein
- Hang- und Terrassensande
- Lehm
- Estheriensichten
- Künstliche Aufschüttung
- Löß bzw. Lößlehm
- Talfüllung
- Lehmig-sandiges Pleistozän
- Lehrbergbänke
- Unterer Burgsandstein
- Schilfsandstein
- Blasensandstein
- Terrassenrest
- Lehrbergbänke, Karbonatbank
- Coburger Sandstein
- Lehrbergbänke

## Punkte GK25 6828 Feuchtwangen Ost

- Allgemeines Streichen und Fallen der Schichten
- ▲ Fossilfundpunkt
- + Karneoleinlagerungen im Burgsandstein
- Quelle
- Rutschung
- Wasserbehälter
- Wasserbohrung

## Linien GK25 6828 Feuchtwangen Ost

- Wichtiger künstlicher Aufschluß
- Störung, nachgewiesen
- Störung, vermutet

## Überstreungen GK25 6828 Feuchtwangen Ost

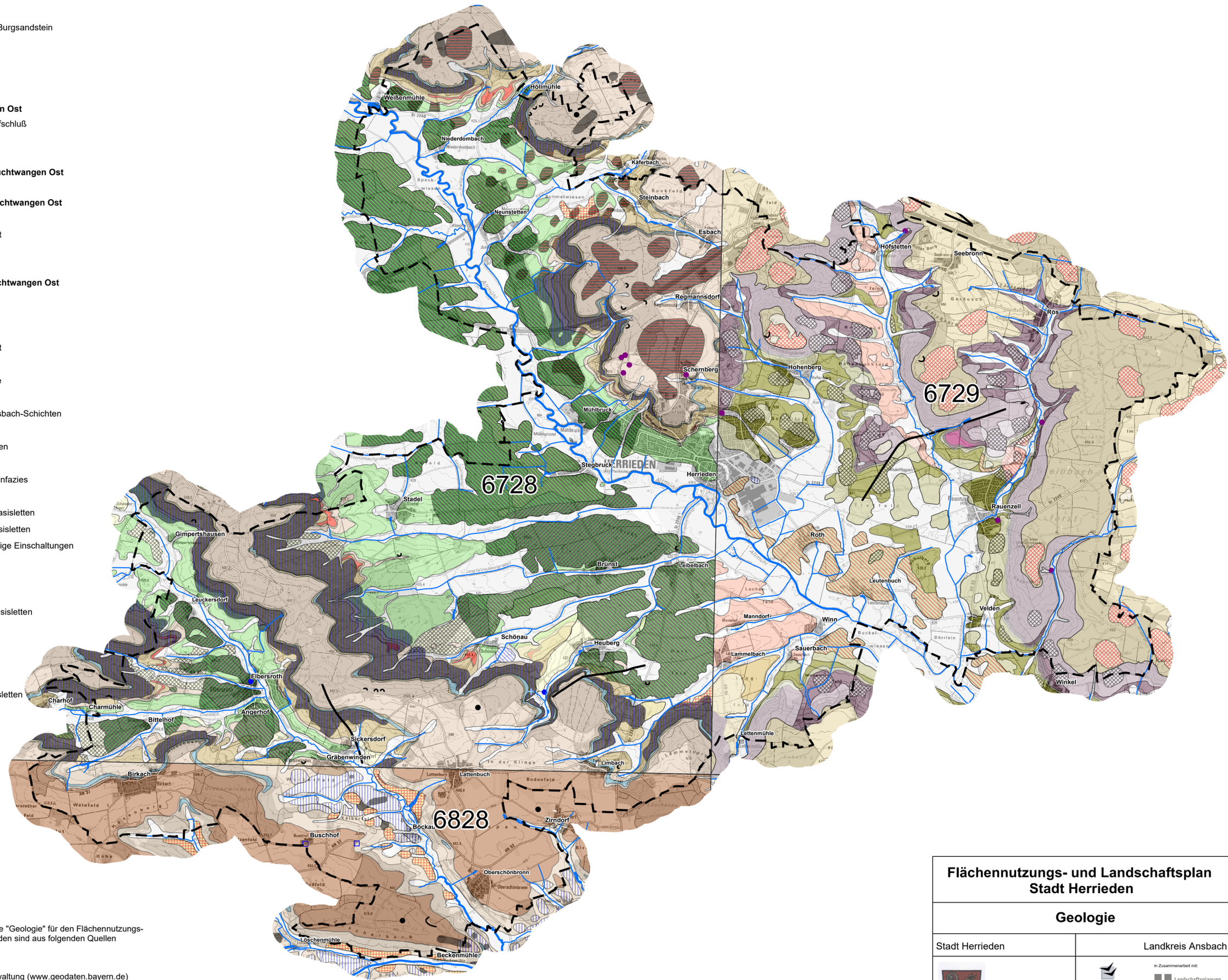
- Schottererschleier

## Überdeckungen GK25 6828 Feuchtwangen Ost

- Lehm
- Periglazialer Wanderschutt
- Sandschleier
- Flugsandüberstreung

## Haupteinheiten GK25 6828 Feuchtwangen Ost

- Anmoor
- Talfüllung
- Künstliche Aufschüttung
- Periglazialer Wanderschutt
- Hang- und Terrassensand
- Sand und Schotterterrasse
- Lehm, z.T. sandig
- Sinemur- bis Untere Pliensbach-Schichten
- Obere Hettang-Schichten
- Obere Pliensbach-Schichten
- Lehrbergbänke
- Feuerletten und Rhät in Tonfazies
- Mittlerer Burgsandstein
- Mittlerer Burgsandstein, Basisletten
- Oberer Burgsandstein, Basisletten
- Feuerletten und Rhät, kalkige Einschaltungen
- Ansbacher Sandstein
- Lehrbergbänke
- Estheriensichten
- Unterer Burgsandstein, Basisletten
- Blasensandstein i.e.S.
- Oberer Burgsandstein
- Unterer Burgsandstein
- Coburger Sandstein
- Coburger Sandstein, Basisletten
- Schilfsandstein



Die Umweltdaten der Themenkarte "Geologie" für den Flächennutzungs- und Landschaftsplan Stadt Herrieden sind aus folgenden Quellen nachrichtlich übernommen:

Geobasisdaten:  
© Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)

Geologische Karten:  
© Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

Daten zur Vegetation, Verkehrsflächen, Siedlungsflächen, Gewässer:  
ATKIS® Copyright © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie  
verändert durch örtliche Bestandsaufnahme Büro Landschaftsplanung Klebe und Büro Vogelsang

Flächennutzungs- und Landschaftsplan Stadt Herrieden	
Geologie	
Stadt Herrieden	Landkreis Ansbach
 Herrnhof 10 91567 Herrieden	 In Zusammenarbeit mit: Landschaftsplanung Klebe Landschaftsarchitekt Glockenhofstr. 28 90478 Nürnberg Tel. 0911-3669701 Fax 0911-331996 nueumberg@vogelsang-plan.de www.vogelsang-plan.de
Fassung: 18.05.2015 (sk, ag)	Maßstab 1 : 25.000