



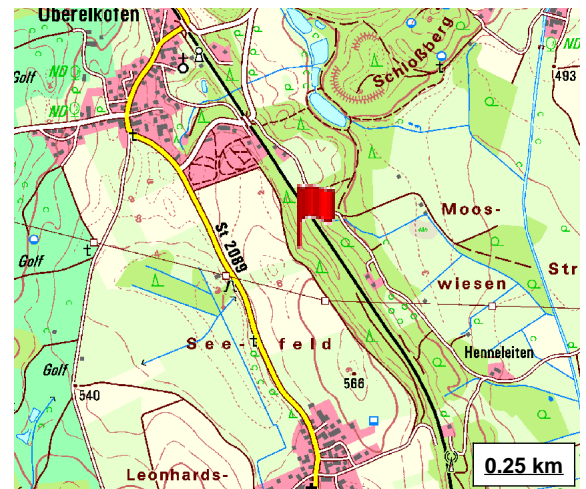
Geotopkataster Bayern

Entwässerungsstollen N von Eisendorf

Geotop-Nummer: 175G001

Stand: 23.10.2014

Objekt-ID: 7937GT000002
Gemeinde: Grafring b.München
Landkreis/Stadt: Ebersberg
TK25: 7937 Grafring b.München
Koordinaten (G/K): R: 4497700
H: 5320158
Geländehöhe: 503 m ü.NN
Größe: L: 100 m, B: 1 m, H: 1 m, F: 100 qm
Geol. Raumeinheit: Inn-Chiemsee-Jungmoränenregion



Kurzbeschreibung

Der Stollen wurde 1829 zur Entwässerung eines Sees und Nutzung der trockengefallenen Flächen für die Landwirtschaft gebaut. Seine Funktion als Wasserlösungsstollen erfüllt er noch immer. Die beiden Uraufnahmen aus dem 19. Jahrhundert zeigen den See vorher und den Stollen nachher. Der Stolleneingang liegt in sumpfigem Weidegelände, der Ausgang in einem steilen Hang mit Nagelfluhbänken.

Geototyp: Stollen

Geologie: Würm-Moräne (Oberpleistozän)

Petrographie: Kalkstein; Kies
Aufschlussart: kein Aufschluss (künstlich)
Zustand/Nutzung: gut erhalten
Erreichbarkeit: abgelegen
Schutzstatus: Landschaftsschutzgebiet

Literatur:

Geotop-Nummer: 175G001

Bewertung:	Stand: 21.06.2016
Allg. geowiss. Bedeutung:	gering bedeutend
Regionalgeol. Bedeutung:	lokal bedeutend
Öffentliche Bedeutung:	heimatkundlich/touristisch bedeutend
Erhaltungszustand:	nicht beeinträchtigt
Häufigkeit in der Region:	selten (weniger als 5 vergleichbare Geotope)
Häufigkeit in Regionen:	selten (nur in einer geol. Region)

Geowissenschaftlicher Wert: bedeutend
(Kategorien: geringwertig, bedeutend, wertvoll, besonders wertvoll)

**Bildnachweis:**

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung

Fotos: © Bayerisches Landesamt für Umwelt

**Weitere Informationen:**

Bayerisches Landesamt für Umwelt

[Abteilung Geologischer Dienst](#)

[Geotope und Geotopschutz](#)

Kontakt: [Info-Geotope](#)