

Frillensee (Grainau)

aus Wikipedia, der freien Enzyklopädie

Der **Frillensee** ist ein kleiner Bergsee auf der Gemarkung der Gemeinde Grainau bei Garmisch-Partenkirchen.

Der Name leitet sich von Frille bzw. Elritze (Phoxinus phoxinus), einem kleinen Süßwasserfisch aus der Familie der Karpfenfische ab.^[1]

Inhaltsverzeichnis

- 1 Beschreibung
- 2 Entstehung
- 3 Siehe auch
- 4 Einzelnachweis

Beschreibung

Der See ist 12.710 Quadratmeter groß. Die maximale Wassertiefe liegt bei 5 Metern.^[1]

Entstehung

Der Frillensee ist mit dem Eibsee entstanden, als sich ein Teil des Zugspitzmassivs löste und einen Krater verursachte, der sich dann mit Grundwasser füllte. Ein weiterer Bergsturz trennte den Frillensee vom Eibsee. Beide Seen sind aber nach wie vor unterirdisch verbunden und der Wasserspiegel hat stets die gleiche Höhe. Die Morphologie vom See und seiner Umgebung wird durch Bergsturzböcke dominiert. Nur am Südostufer ist eine kleine Schotterbank zu sehen, die von einem nicht mehr existenten Bach angeschwemmt wurde.^[1]

Siehe auch

Frillensee	
	
Frillensee mit der Zugspitze im Hintergrund	
Geographische Lage	im Westen von Grainau
Zuflüsse	unterirdische Warmwasserquellen
Abfluss	
Daten	
Koordinaten	47° 28′ 26″ N, 11° 0′ 54″ O

- Liste der Seen in Bayern

Einzelnachweis

1. ↑ [Geologischer Wanderführer](#), herausgegeben von der Gemeinde Grainau; S.10-11 (http://www.alpcity.it/dwd/cards_packages/grainau/geolog.pdf)

Von „[http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Frillensee_\(Grainau\)&oldid=98285122](http://de.wikipedia.org/w/index.php?title=Frillensee_(Grainau)&oldid=98285122)“

Kategorien: See in Bayern | Grainau | See in Europa



- Diese Seite wurde zuletzt am 12. Januar 2012 um 20:11 Uhr geändert.
- Der Text ist unter der Lizenz „Creative Commons Attribution/Share Alike“ verfügbar; zusätzliche Bedingungen können anwendbar sein. Einzelheiten sind in den Nutzungsbedingungen beschrieben. Wikipedia® ist eine eingetragene Marke der Wikimedia Foundation Inc.

Höhe über Meeresspiegel	974 m
Fläche	1,27 ha
Maximale Tiefe	5 m