

## **Unterfranken: Tag des Geotops: Geologische Führung am Schwanberg**

### **Beschreibung:**

Entdecken Sie gemeinsam mit Gästeführer Volker Dungs die Geologie des Steigerwalds und des Schwanbergs. Lernen Sie am Schwanberg und an der Steigerwaldstufe über Iphofen die einzigartige Geologie aus der Zeit der Trias kennen. Der Schwanberg gehört zu den "100 schönsten Geotopen Bayerns". Hier findet sich auf kleinstem Raum unterhalb der Schilfsandstein-Schicht ein besonderer geologischer Aufschluss: auf rund zwei Meter Höhe konzentrieren sich elf Schichten. Die in 51 Millionen Jahren entstandene "Dreiheit" des Fränkischen Stufenlandes in die Schichtungen des Buntsandsteins, des Muschelkalks und des Keupers wurde so nur im Germanischen Becken ausgebildet. Der Frankenwein findet sein "Terroir" überwiegend auf den genannten drei Trias-Schichtungen. Kosten: 3,00 Euro pro Person, Mindestteilnehmerzahl 10 Personen, Anmeldung erforderlich bei Gästeführer Volker Dungs.

### **Art der Veranstaltung:**

Führung

### **Bundesland:**

Bayern

### **Landkreis:**

Kitzingen

### **Ort:**

Iphofen

### **Veranstaltungsdatum:**

15.09.2019

### **Beginn:**

14:00

### **Ende:**

16:00

### **Treffpunkt:**

Rödelseer Tor, Iphofen, Landkreis Kitzingen

### **Veranstalter:**

Stadt Iphofen - Gästeführer

### **Ansprechpartner:**

Gästeführer Volker Dungs

### **Telefon:**

09323 870143 oder 0176 41039495

### **E-Mail:**

v.dungs@t-online.de

### **Url:**

[https://www.lfu.bayern.de/geologie/geotope\\_schoensten/57/index.htm](https://www.lfu.bayern.de/geologie/geotope_schoensten/57/index.htm)

### **Koordinaten:**

49.706056/10.259694