## Informationen zur Tour

Jahresthema "Vulkanismus"

#### **Tourenverlauf:**

14. Mai 2017

Oberpfälzer Wald\*:

<u>Der Parkstein\* – Europas schönster Basaltkegel\*</u>

Führung mit einem Geopark-Ranger\* um den Gipfel

Parkstein über die Rundwege 4, 5 und 6 über Hammerles\*

Einkehr: Mittagseinkehr im Bergstüberl Parkstein\*

Nachmittags Zoiglstube Vinzenz\*

Abends zur Heimfahrt Brauereigasthof Hösl\*, Mitterteich\*

insgesamt ca. 12 km

Der Parkstein ist ein MUSS, wenn man sich für Vulkanismus interessiert, gilt er doch als der schönste Basaltkegel Europas! Zusammen mit vielen mehr oder weniger bekannten Bergkuppen – dem Rauhen Kulm\* etwa oder dem Armesberg\* – bildet er eine Gruppe von "Feuerbergen", die Zeugnis ablegen von der Entstehung der Erde, wie wir sie heute kennen. Wobei der Parkstein mit etwa 25 Millionen Jahren noch sehr jung und auch tatsächlich ausgebrochen ist! Die älteren Bewohner dieser Gegend, zu der sich im Grunde auch der Verfasser dieser Zeilen zählt, stammt er doch aus dem benachbarten Grafenwöhr, haben in der Schule im Fach Heimat- und Sachkunde noch gelernt, dass dieser Vulkan ein so genannter "verhinderter" Vulkan sei, der langsam an Energie verloren hat und erkaltet ist, als er eigentlich im Begriff war, auszubrechen! Tja...

Nachfolgend die wichtigsten Informationen:

# **Allgemein:**

## Oberpfälzer Wald

https://de.wikipedia.org/wiki/Oberpf%C3%A4lzer Wald

Vulkanismus

https://de.wikipedia.org/wiki/Vulkanismus

Parkstein (Basaltkegel)

https://de.wikipedia.org/wiki/Parkstein\_(Basaltkegel)

Basalt

https://de.wikipedia.org/wiki/Basalt

Basaltsäule

https://de.wikipedia.org/wiki/Lava

Parkstein

https://de.wikipedia.org/wiki/Parkstein

http://www.parkstein.de/de/

Rauher Kulm

https://de.wikipedia.org/wiki/Rauher Kulm (Oberpfalz)

Armesberg

https://de.wikipedia.org/wiki/Armesberg

### **Infos zur Tour:**

**Vulkanerlebnis Parkstein** 

http://www.vulkanerlebnis-parkstein.de/de/

Franz-Josef Strauß

https://de.wikipedia.org/wiki/Franz Strauss

**Richard Strauß** 

https://de.wikipedia.org/wiki/Richard Strauss

**Burg Parkstein** 

https://de.wikipedia.org/wiki/Burg Parkstein

https://www.oberpfaelzerwald.de/burgreste-der-ehemaligen-burg-parkstein

http://burgrekonstruktion.de/main.php?g2\_itemId=5077

https://www.youtube.com/watch?v=tJk0RaD7E8k

## Bergstüberl Parkstein

http://www.bergstueberl-parkstein.de/

**Zoiglstube Vinzenz** 

http://www.zum-vinzenz.de/

Zoigl

https://de.wikipedia.org/wiki/Zoigl

Mitterteich

https://de.wikipedia.org/wiki/Mitterteich

**Brauerei Hösl** 

http://www.hoeslbraeu.de/

**Brauereigasthof Hösl** 

http://www.hoeslbraeu.de/brauereigaststaette.html

# **Infos zu den Fotos:**

## Geopark

https://de.wikipedia.org/wiki/Geopark

#### Geotop

https://de.wikipedia.org/wiki/Geotop

#### Ranger

https://de.wikipedia.org/wiki/Ranger (Schutzgebietsbetreuer)

#### **Amphibolit**

https://de.wikipedia.org/wiki/Amphibolit

#### **Gneis**

### https://de.wikipedia.org/wiki/Gneis

Außer den hier beschriebenen Vulkangesteinen sind auf dem Naturlehrpfad noch weitere ausgestellt, geschliffen und mit Namen versehen. Nachfolgend die Ausstellungsstücke und deren Definitionen:

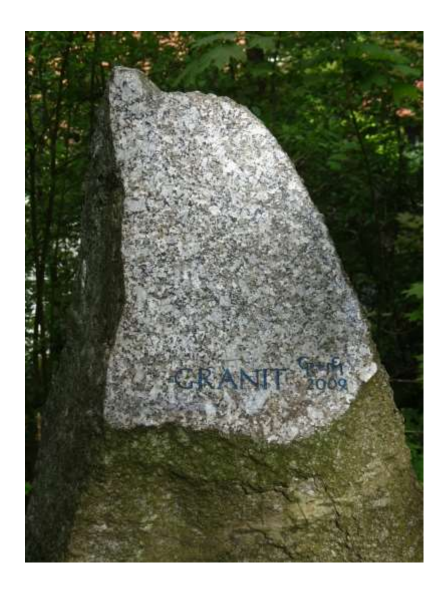
#### Redwitzit

### https://de.wikipedia.org/wiki/Redwitzit



## Granit

# https://de.wikipedia.org/wiki/Granit



# Gangquarz



Eigentlich in unserer Gegend nicht so weit verbreitet: Gangquarz in geschliffenem Zustand!

# Sandstein

# https://de.wikipedia.org/wiki/Sandstein



Kalkstein

https://de.wikipedia.org/wiki/Kalkstein



#### **Basaltron**

http://www.oberpfalzecho.de/2015/08/basaltron-macht-erosion-hoerbar/

http://www.onetz.de/parkstein/lokales/nicht-alle-gemeinderaete-koennen-sich-mit-kaufdes-kunstwerks-anfreunden-umstrittenes-basaltron-d938846.html

http://www.onetz.de/parkstein/lokales/wind-am-basalthang-laesst-metallorgel-leise-saeuseln-d734706.html

Dazu auch noch der Text der Info-Tafel in unmittelbarer Nähe:

#### "Basaltron

Windklangskulptur.

Wie überdauernd und gegenwärtig der Basaltfelsen auch wirken mag, so ist er doch eine vergängliche Landmarke in den Jahrmillionen unserer Erdgeschichte. Wind, Regen und Schnee umstreichen den Berg und hören nicht auf, ihn fortlaufend zu verwandeln und abzutragen.

Für den Menschen unbemerkt nagt der Zahn der Zeit pausenlos an ihm. Das Basaltron macht dies hörbar. Die Windkraft als stetig formende Naturgewalt erzeugt Töne in einer Skulptur, die Basaltsäule und Orgelpfeife zugleich ist und lässt so das Unbegreifbare begreifbar werden.

Christoph Bartsch, Leipzig und Marcus Große, Potsdam 2011"

#### Bergkirche Parkstein

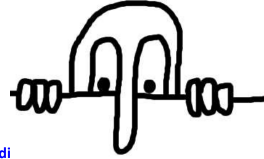
http://www.pfarrei-parkstein.de/kirchen-gebaeude/bergkirche-st-marien-zu-den-14-not-helfern.html

#### Felsenkeller Parkstein

http://www.vulkanerlebnis-parkstein.de/de/felsenkeller

http://www.vfmg-weiden.de/parkstein keller.htm

Kilroy was here



https://de.wikipedi

Was fliegt denn da?

Hubschrauber

https://de.wikipedia.org/wiki/Hubschrauber

Koaxialrotor

https://de.wikipedia.org/wiki/Koaxialrotor

Kamow Ka-27

https://de.wikipedia.org/wiki/Kamow Ka-27