

# Woher bekomme ich Feuersteine? (dringend)

Beitrag von „alias“ vom 10. März 2007 12:49

"Feuersteine" sind nicht so leicht aufzutreiben. Die Steine, die wir normalerweise so bezeichnen (diese weißen Steine) sind zum Feuermachen nämlich nicht geeignet.

Richtige Feuersteine sind bräunlich und zersplittern beim Aufeinanderschlagen. Aus diesen Steinen haben die Steinzeitmenschen ihre Waffen, Pfeilspitzen, Faustkeile und Messer hergestellt.

[http://de.wikipedia.org/wiki/Feuerstein\\_%28Gestein%29](http://de.wikipedia.org/wiki/Feuerstein_%28Gestein%29)

Um Feuer damit herzustellen, benötigst du

- einen solchen Feuerstein
- einen Pyrit (ersatzweise ein Stück Stahl)
- Zunderschwamm (=getrockneter Baumpilz)

Was "Zunder" ist, kannst du hier nachlesen - da sind auch Ersatzmittel genannt:

<http://de.wikipedia.org/wiki/Zunder>

Passus aus Wikipedia, Quelle oben:

Zitat

Entgegen mancher Vermutung kann man durch Aneinanderschlagen von Feuersteinen keine Funken zum Feueranzünden erzeugen. Hierzu braucht man Pyrit ( $\text{FeS}_2$ ), den man gegeneinander schlägt. Noch besser geht es mit Pyrit und Feuerstein, daher der Name, aber die Funken stammen aus dem Pyrit (von griechisch  $\pi\rho\upsilon$  pyr = Feuer). Mit Stahl und Feuerstein lassen sich auch sehr gut Funken schlagen. Dabei schabt der Stein winzige Späne vom Stahl ab, die durch die Reibungshitze zum Glühen gebracht werden. Bis zum Aufkommen der Streichhölzer waren Stahl und Stein das gängigste "Feuerzeug".

Falls du einen Feuerstein suchen möchtest - hier sind die Fundorte verzeichnet:

[http://www.flintsource.net/nav/frm\\_mapflint.html](http://www.flintsource.net/nav/frm_mapflint.html)