



ENTSTEHUNG

DIE ENTSTEHUNG VON EDELSTEINEN MINIWISSEN LESEN - SCHREIBEN - MERKEN

Edelsteine entstehen ungefähr
100 Kilometer tief in der Erde.

Im Erdinneren ist es so heiß, dass das Gestein dort
flüssig und heiß ist.

Dies nennt man Magma.

Das Magma enthält das ganze Baumaterial,
um Edelsteine entstehen zu lassen.

Gelangt das Magma an die Erdoberfläche, kühlt es aus
und beginnt Kristalle zu bilden.

Es können Edelsteine entstehen.

Es gibt Unterschiede in der Entstehung.
Manche Edelsteine wachsen in einer schönen,
regelmäßigen Form, andere wiederum nicht.