

Amphibolit – Stahl der Steinzeit.



Hintergrund: Amphibolit unter dem Mikroskop; Felsen in Alzenau und Steinbeile im Museum.

Wird ein Basalt tief in die Erdkruste versenkt, entsteht durch die Metamorphose ein Amphibolit. Dieser ist hart und zäh – und somit geeignet für die Verwendung als Beile und Dechsel. Mit Holz geschäftet, war es ein fundamentales Werkzeug. Solche Beile wurden auch geschliffen, poliert und gebohrt.

Amphibolite kommen im Spessart beispielsweise in Alzenau (Burg), Hörstein (Abtshof), Schweinheim, Laufach und an anderen Orten vor. Gegenwärtig gibt es keine wirtschaftliche Nutzung.