

	<p>Object: Gneis - metamorphoses Gestein</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches-strassenmuseum.de</p> <p>Collection: A-Flügel (Straßenbaugeschichte, Baustoffe & Geräte des Straßenbaus)</p> <p>Inventory number: DSM/2022/0098</p>
--	---

Description

Die Gneise verdanken ihren Namen einer alten sächsischen Bergmannsbezeichnung aus dem 16. Jahrhundert für "Funke". sind metamorphe Gesteine mit Paralleltexur, die mit mehr als 20 % Feldspat. Sie entstehen durch Metamorphose, also unter relativ hohen Temperatur-Druck-Bedingungen.

Anwendung finden Gneise im Garten- und Landschaftsbau, beim Straßenbau als Pflasterstein, Schotter und auch Splitte oder auch als Werkstein für ähnliche Anwendungen wie Granit.

Basic data

Material/Technique:	Stein
Measurements:	30 x 30 x 20 cm

Events

Found	When	
	Who	
	Where	Bad Liebenstein

Keywords

- Boulder
- Building material

- Feldspar
- Intermediate product
- Natural stone
- Raw material
- Roadworks
- Stone quarry
- Straßenbaugeschichte