

	<p>Objekt: Kiesgrube, Modell</p> <p>Museum: Deutsches Straßenmuseum Im Zeughaus 76726 Germersheim 07274-500500 Info@deutsches- strassenmuseum.de</p> <p>Sammlung: A-Flügel (Straßenbaugeschichte, Baustoffe & Geräte des Straßenbaus)</p> <p>Inventarnummer: DSM/2004/0139</p>
--	--

Beschreibung

Das ausgestellte Modell präsentiert eine Miniaturausgabe einer Kiesgrube, die die Förderung von Baustoffen wie Kies, Sand und Schotter veranschaulicht. Der Kiestagebau, auch als Kiesgrube oder Schottergrube bekannt, ist ein wichtiger Bestandteil der Baustoffindustrie. In einem großindustriellen Rahmen, oft mit Aufbereitungsanlagen, spricht man von einem Kieswerk oder Schotterwerk.

Typischerweise erschließen größere Schotterwerke mehrere Kiesgruben, um den Abbau in einem zentralen Ort aufzuarbeiten. Das Modell zeigt die verschiedenen Elemente einer typischen Kiesgrube, darunter Abbaubereiche, Förderbänder und Transportfahrzeuge. Die Förderung von Kies, Sand und Schotter ist ein wichtiger Schritt in der Bauindustrie, da diese Materialien für die Herstellung von Beton, Asphalt und anderen Baustoffen unerlässlich sind.

Die Miniaturausgabe bietet einen detaillierten Einblick in den Betrieb einer Kiesgrube und verdeutlicht die Komplexität und den Umfang dieser industriellen Prozesse. Sie unterstreicht die Bedeutung des Kiestagebaus für die Bauwirtschaft und betont die Notwendigkeit effizienter und nachhaltiger Methoden zur Gewinnung und Verarbeitung von Baustoffen. Dieses Exponat ermöglicht es den Betrachtern, die Funktionsweise einer Kiesgrube besser zu verstehen und schafft ein Bewusstsein für die wichtige Rolle, die sie in der modernen Baubranche spielt.

Grunddaten

Material/Technik:

Kunststoff

Maße:

100 x 163 x 117 (cm)

Ereignisse

Hergestellt wann 20. Jahrhundert
wer
wo

Schlagworte

- Kies
- Kiesgrube
- Modell
- Straßenbaugeschichte