

	<p>Object: Laserscan Karte "Mildenberg Tonstich und Havel"</p> <p>Museum: Museum Baruther Glashütte Hüttenweg 20 15837 Baruth/Mark 033704-9809-0 info@museumsdorf- glashuette.de</p> <p>Collection: Glaskultur</p> <p>Inventory number: 230019</p>
--	--

## Description

Kontext Sonderausstellung "Zero Carbon", 2023:

Landschaftsveränderung im Anthropozän

Tongewinnung in Mildenberg

Dieser Ausschnitt zeigt die Tonstiche in Mildenberg und vermittelt die ausgedehnten heute gefluteten Tongruben entlang der Havel. Die menschlichen Eingriffe sind hier als bis zu 21 Meter tiefere Schichten erkennbar und dunkel eingefärbt. Der gewonnene Ton wurde in Ringöfen zu Ziegeln in einem CO<sub>2</sub>-intensiven Prozess gebrannt.

Die eingefärbten „Karten-Fahnen“ hat das Landesamt für Geobasisdaten Potsdam zur Verfügung gestellt. Sie sollen die Landschaftsveränderung im Zeitalter des Menschen (Anthropozän) veranschaulichen. Seit der Industrialisierung und besonders seit etwa 1950 („große Beschleunigung“) wuchsen

die CO<sub>2</sub>-Konzentration in der Atmosphäre und der allgemeine Ressourcen- und Energieverbrauch und somit die Landschaftsveränderung exponentiell an.

Kolorierte Laserscan Karte, LGB, Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

## Basic data

Material/Technique:

Papier Druckfarbe

Measurements:

noch nachtragen

## Keywords

- Anthropocene
- Card
- Clay pit