

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Objekt: Laborgebäude mit Schornsteine im Hintergrund</p> <p>Museum: Museumspark Rüdersdorf<br/>Heinitzstr. 9<br/>15562 Rüdersdorf bei Berlin<br/>033638/799797<br/>kasse@museumspark.de</p> <p>Sammlung: Ausstellung Berginspektion Rüdersdorf (FAZWR)</p> <p>Inventarnummer: FAZWR 3118</p> |
|--|---|

## Beschreibung

Die Fotografie zeigt das Labor an der Heinitzstraße in Rüdersdorf bei Berlin. Es wurde 1936 von der Berginspektion Rüdersdorf, die ab 1924 zur Preussag AG gehörte, gebaut. Es diente als Labor zur chemischen Analyse von Rohstoffen und Produktionserzeugnissen und ermöglichte die Entwicklung eines damals äußerst modernen Superzements, der zur Basis hochwertigen Betons wurde.

Unter dem Dach des Gebäudes befindet sich ein Sgraffito-Fries, welches mit Motiven gestaltet wurde, die man aus der Umgebung kennt oder auf die Funktion des Gebäudes hindeuten. Hinter dem Labor erkennt man Schornsteine, die zum alten Zementwerk sowie zum Ringofen gehören.

Die Maße des Fotos sind 24 x 18 cm.

## Grunddaten

Material/Technik: Fotografie  
Maße: 30 x 40 cm

## Ereignisse

Aufgenommen wann 1936  
wer  
wo Rüdersdorf bei Berlin  
[Person- wann  
Körperschaft-  
Bezug]

wer Preussag AG

wo

## Schlagworte

- Fotografie
- Gebäude
- Labor
- Sgraffito-Technik (Architektur)