

"Von Drahtseilkünstlern und Trittbrettfahrern" - Geologie – Bergbau – Technik in der Grube Samson



Beschreibung:

Das Bergwerk Grube Samson in Sankt Andreasberg zählt zu den bedeutendsten Montandenkmälern Europas. Hier wurden von 1521 bis 1910 vor allem Silbererze gefördert. Der Samson zählte lange zu den tiefsten Bergwerken der Welt. Hier steht die weltweit einzige noch betriebsbereite „Fahrkunst“. Das heutige Gebäudeensemble ist das letzte komplett erhaltene Bergwerk des historischen Oberharzer Erzbergbaus und gehört als Teil der Oberharzer Wasserwirtschaft zum UNESCO-Weltkulturerbe Bergwerk Rammelsberg, Altstadt von Goslar und Oberharzer Wasserwirtschaft. In dieser spannenden Veranstaltung zum Tag des Geotops führen wir in die Geologie von St. Andreasberg ein, wir stellen den historischen Bergbau im Harz vor und präsentieren weltweit einzigartige und heute noch funktionstüchtige Bergbautechnik. Eintritt: 7,00 € Erwachsene, 4,00 € Kinder

Art der Veranstaltung:

Führung: normales kostenpflichtiges Programm

Bundesland:

Niedersachsen

Landkreis:

Goslar

Ort:

St. Andreasberg

Veranstaltungsdatum:

15.09.2019

Beginn:

11:00

Ende:

12:30

Treffpunkt:

Grube Samson, Am Samson

Veranstalter:

Grube Samson Bergwerksmuseum & Erlebniszentrum

Ansprechpartner:

Christian Barsch

Adresse:

Am Samson 2
37444 St. Andreasberg

Telefon:

05582-1249

Telefax:

05582-923-051

E-Mail:

info@grube-samson.de

Url:

<http://www.grube-samson.de/>

Url:

<https://www.geopark-hblo.de>

Koordinaten:

51.71315/10.51609009