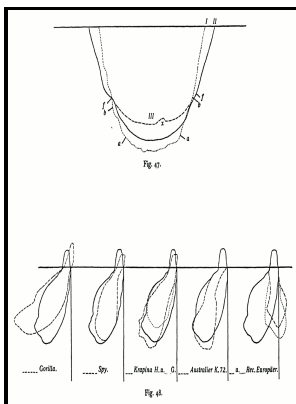


# Geognostische Studien am Mittelrheine

## Readex Microprint - Maar



Description: -

-Geognostische Studien am Mittelrheine

-

Technical report CSRI -- 220

Landmarks of science Geognostische Studien am Mittelrheine

Notes: Microprint copy of the Mainz edition of 1819.

This edition was published in 1972



Filesize: 18.310 MB

Tags: #Maar

بحيرة بركانية

Eines der geologischen Hauptwerke des Trierer Geologen und Historikers Johann Steininger 1794-1874, der nach begonnenem Studium der Philosophie und Theologie am Priesterseminar in Trier 1809-1813 nach Paris wechselte und Mathematik, Physik und Naturwissenschaften studierte. It also shows a large number of deeply eroded volcanoes of the THV and the sediments of the Eifel Maar which, however, had not yet been recognised as a maar of Tertiary age. Mitscherlich Heinrich von Dechen had already in 1861 published such a path-breaking map for the Siebengebirge near Bonn—for the very first time in the history of geology von Dechen.

### Johannes Steininger (Geologe)

وكان يعتقد أن بحيرة التمساح في لويس بانوس في الفلبين هي الأصل عبارة عن فوهة بركانية عادية، ولكنها فوهة بركانية ناجمة عن انفجار For the former French département Rhin et Moselle, Engelhardt and Raumer mention: 1 Basalt. Maar English wurde zum weltweit gültigen geologischen Fachbegriff für diesen monogenetischen Vulkanbau, der bei einer Explosion entstanden ist, die durch das Zusammentreffen von Grundwasser mit meist basischem ausgelöst wurde.

### Eifel Steininger Johann

Raumer, however, did not mark these members of the Flöztrappformation sensu A. Thus, for him, the interaction of magma and groundwater was of major importance for the start of volcanic eruptions, as already assumed by e. Also, the harsh climate in the Hochsauerland and in the nearby Schneeschau-Eifel kept many travellers from visiting this region.

### Johannes Steininger

August 1855 ergebnist einladet Dr. A comparison with the maar-volcanism of the Eifel .

## Related Books

- [Life of ones own](#)
- [Maintaining clean water](#)
- [Canterbury tales.](#)
- [Restyled for reading](#)
- [Theorie mathématique de la valeur en régime de libre concurrence](#)