



Staats- und
Universitätsbibliothek
Bremen



Staats- und Universitätsbibliothek Bremen

**DFG-Projekt "Digitalisierung und Erschließung des Nachlasses des
Ägyptologen Adolf Erman (1854-1937)"**

Brief von Heinrich Brugsch an Adolf Erman

Brugsch, Heinrich

Kairo, 18.04.1891

Nachweis dieses Dokuments im [Kalliope-Verbund](#)

[urn:nbn:de:gbv:46:1-67184](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:46:1-67184)

Beantwortung

Kaiser v. 18. aprill 1891.

Zugewandten Euer Excellenz!

Wie ich nunmehr das Besondere mit
 dem jüngsten Mitglied Eurer flüchtigen Petrie
 hat mir die günstigste Gelegenheit verschafft,
 persönlich die Sache abgeleitete Tuppel
 kopieren zu dürfen, die unfalls in dem
 Tempel der Pyramide von
 Maivon aufgefunden sind. von Bonn
 selbst, in 18 Meilen Länge, 2 Meilen
 2 Gemäuer (6 : 3 Meilen) mit 2 Gemäuer,
 Meilen u. s. w.) die persönlich alle in
 diesen Jahren mit dem Euer flüchtigen
 Tuppel ist in dem Tempel der Pyramide
 Garabon mit persönlicher Aufsicht auf
 die Leontine Gemäuer aufgefunden. die
 dort in dem Tempel der Pyramide der
 Theodosios III. und Arcadius III. der
 und haben sich die Zweifel an dem
 Oben der Pyramide, die Kaiser, von mir
 persönlich gemacht wird, von dem
 Kaiser: (K 5 2 9) R 2 2 2 4 0 P, die mit
 dem Tempel der Pyramide in der
 hinteren Gasse sind, die letzten sind
 immer

(K 5 2 9) R - 2 2 2 4 0 P

... die Tuppel der (15) Tuppel selber
 laßt sie sich nach dem Tempel der Pyramide
 persönlich untersuchen, welche Gedanken
 sind das alle sind zu dem Euer u.
 dem Gedächtnis der Kaiser Kaiser
 und dem Tempel der Pyramide und persönlich
 die Kaiser, welche sind die Tuppel
 der Pyramide selbst, laßt sie die
 persönlich den Tempel der Pyramide in dem
 Gasse von Bonn. Tuppel wieder.

Ursprung des Kupfers in der mittlern Höhe
 zündet. Eine nicht geringe Zahl von
 Bergbauern für Zinnberge in
 jener Gegend ist der weisse Bergbau
 von der Natur, wie die Silber aus
 der mitgeschickten Probe ab zu sehen
 waren. (Col. VII):

- 21 1.
- 74 2.
- 21 - 4.
- 75 + $\frac{1}{64}$
- 233 $\frac{1}{32}$
- 75 + 2 $\frac{1}{16}$
- 233 $\frac{1}{8}$
- 75 + 26 $\frac{1}{4}$
- 233 $\frac{1}{2}$
- 75 + 26 ✓ 1.
- 233 $\frac{1}{4}$ 2.

bei dem Anbruch der
 dieser Kupfer ist es ab nicht
 verfahren als ob gewisse
 collationieren, um jenen
 Kupfer in der Art zu prüfen
 zu sein.
 zum Gebrauche, damit die
 Moneta abwaschen, welche
 von innen mit einem Zinn-
 schmelze-Flotilla in Abwaschung
 und wird angewendet
 werden. Jetzt wird er
 bei Argentinum. Man fängt
 er wird bei dem Kupfer
 mit dem Kupferstein
 liegen bleiben. Nach dem
 die Aufbereitung bei Akkas
 zu sein geübt. Die Kupfer
 sollen die Kupferstein
 Kupfer sein. Es ist damit
 zündet, wobei die Natur
 die viel die Natur ist
 Jahre, wenn die Kupfer
 glücklichen Zinnberg
 wenn die Kupferstein
 außerdem bringen sie
 und abwärts mit jenen.
 daß die Kupfer die
 nach. Der Kupfer von
 förmlich in jenen
 und sie wird
 Kupfer

