



Staats- und
Universitätsbibliothek
Bremen



Staats- und Universitätsbibliothek Bremen

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

Brief von Felix von Oefele an Adolf Erman

Oefele, Felix von

Bad Neuenahr, 14.11.1902

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

[urn:nbn:de:gbv:46:1-72644](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:gbv:46:1-72644)

Beantwortet
15/11



Geehrtester Herr Professor!

Vielmals bitte ich Sie um Entschuldigung, wenn ich Sie heute wieder belästige. Wegen der Kalendernotiz des Papyrus Ebers und der Planetentafel P 8279 habe ich den Kalender mehrfach nachgerechnet und glaube mehrere Widersprüche festgestellt zu haben. Einmal wird die Sothisperiode zu 1460 Jahren angegeben wegen $4 \times 365 = 1460$. Unter 400 Jahren fallen aber doch 3 Schaltjahre aus, was für je 400 Jahre ein Plus von 12 Jahren d. h. für 33 Jahre je 1 Jahr plus ergibt. $\frac{1460}{33} = \text{circa } 44$ ergibt somit die Sothisperiode zu 1504 = 1460 + 44 Jahren; also eine ziemlich große Correctur gegenüber Goodwin und Ebers. Es ist dies der Ausgleich von julianischer und gregorianischer Rechnung, wobei für astronomische Angaben nur gregorianische, richtige Resultate ergibt. Dann habe ich aber auch Ihre Umrechnungen in „aus dem Papyrus der Kgl.“

Adresse: Baron Dr. OEFELE,
Arzt in Bad NEUENAUH (Rheinpreussen).

14.11.2.

Museen teilweise nachgerechnet. Sie setzen darin
1. Mechir = 26. Januar ²¹³; 27. Pharmathmenoth =
23. März 202; 6. Mechir = 1. Februar 220; 5. Phaophi
= 2. Oktober 161; 20. Pharmathi = 15. April 169 und
28. Mechir = 22. Februar 38. Es würde dies verglichen
mit der Planetentafel P 8279 rechnerisch ein festes
Jahr nicht nur julianischen, sondern selbst grego-
rianischen Ausgleichs mit einem Ausgang vom
Jahre 50 vor Chr. ergeben. Das Planeten und Tier-
kreisstrafon der Straßburger Bibliothek ergibt
aber noch eine Fortdauer des Wandeljahres von 365
ohne Schaltjahrausgleich in römischer Kaiserzeit. Da
ich die Astrologie der Geburt Christi auf Grund
von P 8279 nachrechnen will, so würde es mich inte-
ressieren, ob Sie Gründe hatten für das civile
Geschäftsjahr Schaltjahre anzunehmen. Auch in P 8279
führt die Annahme von Schaltjahrausgleich in große Fehler
für Anfang und Ende (Jahr 14 und Jahr 41) bei Venus
und Mercur. Für kürzeste Antwort auf Postkarte
besten Dank im Voraus

hochachtungsvoll
Oefele.