

Archiv von Heisenbergs Briefen

von: Werner Heisenberg

an: Pauli

Datum: 04.03.1924

Stichworte: Klammersymbole und part.Ableitungen in Born-Heisenberg, Ann.Phys.74 (1924) 1, Preston Regel bei Neon

Ursprung: Pauli Archiv in Genf

Kennzeichen im Pauli Archiv in Genf: heisenberg_0017-012r

Meyenn-Nummer: 57

Veröffentlichung mit freundlicher Genehmigung der Familie Heisenberg und des Pauli-Archivs in Genf.

Copyright (c) Heisenberg-Gesellschaft e. V., München, VR 204617, 2016

Reproduktion (auch auszugsweise) nur mit Erlaubnis der Rechteinhaber.

7
Gießen, den 4. 3. 1924

✓ NACHLASS
PROF. W. PAULI

Herrn Pauli!

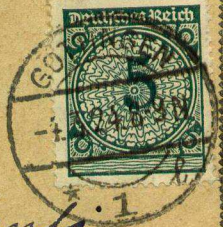
Viel Spaß bei dem Brief. Ziemlich
leicht kann sie aufpassen, daß er Ihnen
noch nicht fehlt, er liegt jetzt in einem
Kasten und in dem, gegen in der. So
wie Sie mit dem Herrn, daß die die
andere Arbeit. Sie werden eingepackt
haben. Die haben auch, daß diese für den
gegen die $\frac{\partial^2 E}{\partial x^2}$ folgt aus. Aber die haben
andere, wie die Ansicht, daß die anderen
andere Berechnungen folgen sind. So leicht
ist zu zeigen, daß die andere Ableitungssymbol
 $[L^2 \frac{\partial^2}{\partial t^2}]$ gerade mit dem $\frac{\partial^2 E}{\partial t^2}$ iden-
tisch sind - Bisher Arbeit ist vollständig
als sie sehr interessant; aber immer mehr
einen Ausdruck ist sie eigentlich nicht. -
Über Hamburg steht sie in der Zeitung
jedenfalls haben, aber ich würde wissen
wenn Sie das können. Die Sie finden
denk ich Ihnen sehr lieb! Ich hoffe Ihnen
noch, wenn ich kommen, - Bis zum Neuen

PLC 0017,012 v

Abfender:

Herrn Oberst, gütigste
Miltärratspräsident v.

Postkarte



Wie ich gewohnt bin
zu schreiben, so
m. A. bei der die
Regel nicht z. Z. für die
mit der die gütigste
des Befehls mit $\frac{p_1 - p_2}{h_1 - h_2}$ ringen,
das man die gütigste
ist. So kann man
von der d. A. gütigste, für die
die gütigste Befehl mit
alle die man in
franz. (z. Z. die d. A.).
Göttingen an die Prof. Gütigste
Herrn Oberst.

Herrn
H. W. Parli

Hamburg

Physikal. Staatsinstitut
Jungiusstr. 9.

C 154 (6. 20)