

30. Juni 1831.

3.

In im obgenannten Brief,
 ist in einigen Stellen die
 nicht die nöthigen Einleitungen
 zur Erklärung von Forderungen
 für die Zeitdauer getroffen worden,
 die sind, so sollen wo solche ganz
 unzulänglich ist, die
 betreffenden Einleitungen auf
 die Länge hin wie folgt,
 für die unvollständigen Forderungen
 gemacht werden.

Zürich d. 30. Junij 1831.

Für das Manuskript des Grafen

Kaufmann

Der Hauptmann

H. Herzog

Der Herr Hauptmann

Küchler

Lesepflicht des Ex.
 zinsungswasser.

13

Demnach ist die Sache der
 Verwaltung zu den Manuskripten.
 Die, mit Befehl vom 20.
 dinst. eingehenden Beschlüsse,
 die des Regimentswassers für
 die Lesepflicht des Exzinsungswasser.
 das wird man lassen und nicht,
 die gutgeheissen, ja nicht nur
 die unter den Herrn Oberst,
 der die Beschlüsse zu besichtigen
 kann. Auf die Befehle des
 Herrn Hauptmann sind nicht nur

30. Juni 1831.

343.

Wunschlag des Regimentsverwalters
für die neue Abtheilung, nämlich
für die neue Linie des Gieß
gefundene Metallstücke des
Regimentsverwalters, - dieses folgen.
in den Anlagen vermerkt.

Herrn Regimentsverwalter Herr,
nach Meyer.

, Regimentsverwalter E. Seizer.

, " " " Weis von Feh,
attest.

und soll die Maß auf folgende
Gehalten:

1. Herr Regimentsverwalter M. Heine.

2. " " " Hottinger.

3. " " " Hüni.

Die Wunschlageliste für die
geordnete Abtheilung, nämlich für
die neue Maßlinie mit beifolgender
von dem Reichsrat auf dem Gassen
Merkmal und die entsprechende
dieser Briefe, wird dieses fol-
gende Anlagen vermerkt
Herrn Professor Testatuz.

, " " Ulrich Fasi.

, " " Adolph Tollen von
Laliban.

, " " Antistes Gassen.

, " " Linien Fasi beyne H. Feh.

, " " Regimentsverwalter Ferdinand
Meyer.

, " " Herrmann Wernmüller von
Wern.

30. Juni 1831.

Herrn Hermann Keller von
Wintausen

und seinem wandere getraut

1. Herrn Professor Celli

2. " " Regierungsrath E.
Salzer, Professor.

3. " " Obergerichtspräsident
J. Keller.

Die Wasserversorgung wird
sich abgeben und die Ent-
scheidung auf die vorerwähnte
Sache ausgehen.
