

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Gründlicher Unterricht von Rechter erkäntnüs aller Ertze und Bergarthen ... - Cod. Durlach 239**

**Welling, Georg**

**Bockenheim, [20. März 1725]**

No: 43.

[urn:nbn:de:bsz:31-43790](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-43790)

67.

In E. 30 fl. Kistl woz, Hilt abm 266 fl. der v.  
 unklar bedingt auf 45 1/2 fl. der E. à 1 fl. Inson von  
 dem zu dem ab 6 q. abgezogen bleibt nur 220 1/2 fl.  
 über, fünf in diesem pfennigen, von 8 E. 100 tt. zu  
 stand am 7.

N<sup>o</sup> 43.

Folgen noch andere Besitzungen.

Sp: 24. E. . . . . 9 Stein . . . }  
 24. E. . . . . unruhig } 8. E. 7.  
 5. E. . . . . Tald.

— 68 tt. K Holz.

— 68 tt. 8 Stein

— 22 tt. Weismilt d. Rabold

• In 54. E. 46. tt. 15 m. v. Jun vor 1817 wegen der  
 unrichtig.

Die 6 Tinsinen dem gegenüber, und dem von  
 2 milt mit seinen 2 fladen dem 10 fl. so hat  
 der 6 Stein in dem zu 10 fl. woz, der  
 E. 80 tt. q. fallen, der ein 10 fl. die Befindling  
 hat gefalten 8 E. q. ist also die unser 19 E.  
 33 tt. q. gemacht, und in dem 10 fl. 10 fl. 10 fl.  
 und oben 10 fl. nur 3 E. q.

In dem Jahr 1817 der 19 E. 33. tt. q. sind 15 E. v.  
 und in den 3 E. oben 10 fl. ind. 11 E. v.

210.



Ableich zu gewinnen, und das gewisse solvens ein geminder  
 Recht sey, ob sich der selbe 9. Punctig od nicht, den besten  
 Punct so müßte, beyder alle gute und Metalle solvire  
 zu haben in seiner wie sie wollen, Alind und geschick  
 sind worden durch den selben in geschick in einem  
 Stein zu sammeln, nur nach der Größe und Metalle.

N<sup>o</sup>. 44.

R: 50. E: 9 Stein  
 40. E: wasserstein  
 8. E: glantz.  
 1. E: Kobalt.

1. E: 2. Punctig v. guch à 10 m. v. der E.  
 100. E:

Mit einander zu mischen muß man geschick  
 haben v. 80 m. gegeben, sind ist dem 9. Stein sein  
 v. mit geschick mischen, wie folgt gewonnen.

N<sup>o</sup>. 45.

R: 40. E: 9 Stein die vorigen geschickend  
 30. E: wasserstein  
 8. E: Calix  
 1. E: Kobalt  
 1. E: glantz  
 1. E: 8. Stein

In 87. E: mit einander zu mischen  
 ist auf 17 Collyrium gegeben und 60 E: gewonnen.