

Nachricht : Es wird dem Publika hiemit bekannt gemacht, daß der Herr Tralio aus Engeland gekommen, welcher daselbst von dem Herrn Watson, Professor der Chymie, ein ganz neuerfundenes Geheimniß erlernt hat ...

[Deutschland]: [Verlag nicht ermittelbar], [1787]

<http://purl.uni-rostock.de/rosdok/ppn1794856528>

Abstract: Handzettel zur Ankündigung einer Vorführung eine Messerschleif-Kugel

Druck Freier  Zugang



N a c h r i c h t.

Es wird dem Publico hiemit bekannt gemacht, daß der Herr Tralio aus Engeland gekommen, welcher daselbst von dem Herrn Watson, Professor der Chymie, ein ganz neuerfundenes Geheimniß erlernet hat, welches in einer ganz neu erfundenen Kugel bestehet, dergleichen allhier noch nicht gesehen worden, vermittelst welcher man die allerschlechtesten Barbier- und Federmesser gleich wieder gut machen kann, sofern nur keine Scharten darinnen sind. Man nimmt das Leder, worauf man gewöhnlich das Messer zu streichen pflegt, welches aber ganz rein seyn muß, überfähret selbiges einigemal mit der Kugel, und weget hernach das Messer wie gewöhnlich, so wird das schlechteste Messer dem besten gleich schneiden. Der Besizer dieses Geheimnisses schmeichelt sich, durch den Nutzen desselben, den Beyfall eines jeden zu erhalten. Sollte jemand, der diese Kugel kauft, nicht mit derselben zufrieden seyn, so kann er jederzeit sein Geld wieder bekommen. Der Preis ist 1 Mt. Lüß.

Er logiret

bey Barcha

Math. J. IV, 3330

1787

13. August

1711

Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.



N a c h r i c h t.

Es wird dem Publico hiemit bekannt gemacht,
 Tralio aus Engeland gekommen, welcher daselbst
 Watson, Professor der Chymie, ein ganz
 heimniß erlernet hat, welches in einer ganz
 besteht, dergleichen allhier noch nicht
 welcher man die allerschlechtesten B
 wieder gut machen kann, sofer
 sind. Man nimmt das
 Messer zu streichen pflegt,
 fährt selbiges einigem
 Messer wie gewöhn
 gleich schneiden
 sich, durch
 erhalten.
 selben,
 so kann er jederzeit sein Geld wieder be
 preis ist 1 Mt. Lüb.

bey Bartha

1787

13 *Engl. ...*

IV, 3330

