

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr ...

Carlsruher meteorologische Beobachtungen vom Jahr 1845

Boeckmann, Carl Wilhelm

Carlsruhe, 1845

Annotation (hs.)

[urn:nbn:de:bsz:31-276572](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-276572)

Di. Jollen für Barom. ²⁰ bedachte Punkt. Lin. über 27 Zoll

Therm. Raum. — In Coloum ²⁰ stellt man. max. ²⁰ Kinet
gleichmäßig zu messen Zeit bei demselben wie trocken
Jahre Coloum ²⁰ stellt sich auf 21. Punkt
7-2-9.

In der Beobachtung man findet der Raum
ist der Temperaturmittel und der Mittel
der max. man in 9 Uhr Abend beobachtet.

Hygrometer bedacht Punkt der Luftfeuchtigkeit und drey. Puffen
Höhe. Messen der Luftfeuchtigkeit in J. u. v. d. J. u. v.
Puffen. Di. Jollen bedachte 10 für Lin. und Punkt auf 13 = 23
Bedacht. Di. Jollen sind die Puffen der feuchten Luft 10 = trüb
0 = heiter

Open bedacht Punkt in J. u. v. d. J. u. v. der feuchten Luft
wie der Luftdruck der Raum messen.

Am Rand links Höhe der Luftfeuchtigkeit und Barometer
wie der Punkt 7-2-9

Am Rand rechts Höhe der Luftfeuchtigkeit und Barometer
wie der Punkt 7-2-9

Windfahne der Luftgeschwindigkeit
und seine Lage in. Mängelbeweis
4 = Therm

Wetter für die Luft. Temperatur.

Jen März 1846

Stieffel