

Miscelle.

Die Lage des Thurmes der Realschule beim Doventhor.

(Ergänzung zu den Aufsätzen des Herrn Friedr. Geisler: die geodätischen Fixpunkte im Unterweser-Gebiete; diese Abhandlungen Bd. VIII, p. 161—182 und 545—550.)

Bei Gelegenheit der durch die Anlage des Freihafengebietes bei der Stadt Bremen nöthig gewordenen Vermessungen zog Herr Friedrich Geisler im Februar d. J. (1885) auch den Thurm der Realschule beim Doventhor in das Dreiecksnetz hinein. Auf meine Bitte hatte derselbe die grosse Güte, die Coordinaten desselben genau zu berechnen. Er theilte mir darüber unterm 21. Februar Folgendes mit:

„Die geographischen Coordinaten für den Flaggenstock Ihrer Realschule sind:

$$\text{Breite} = 55^{\circ} 5' 9,6689'';$$

$$\text{Länge} = 26^{\circ} 27' 41,1350'' \text{ ö. v. Ferro.}$$

Die rechtwinkligen Coordinaten bezogen auf den Meridian des Ansgariithurmes sind:

$$y = - 463,55 \text{ m};$$

$$x = + 663,01 \text{ m.}^{\text{a}}$$

Ich füge noch die Höhenlage der Plattform des Thurmes (nach gütigen Mittheilungen des Hochbaubureaus unserer Stadt) bei. Es liegt die Plattform des Thurmes:

über der Grundschwelle des Gebäudes: 25,30 m,

über dem Terrain: 26 m,

(die Höhe der Brüstung beträgt 1,35 m über der Plattform).

Fr. Buchenau.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen des Naturwissenschaftlichen Vereins zu Bremen](#)

Jahr/Year: 1884-1885

Band/Volume: [9](#)

Autor(en)/Author(s): Buchenau Franz Georg Philipp

Artikel/Article: [Miscelle. 244](#)