

	Seite
§. 143. Das Beispiel in §. 142 nach Bohnenberger aufgelöst	409
§. 144. Zweites Beispiel der Azimuthbestimmung nach Soldner	411
§. 145. Das Beispiel in §. 144 nach Bohnenberger aufgelöst	415
§. 146. Die Methode der kleinsten Quadrate angewendet auf Winkelbeobachtungen	417
§. 147. Bestimmung des Genauigkeitsverhältnisses des bei den Hauptwinkelmessungen gebrauchten zwölfzölligen Theodoliths nach der Methode der kleinsten Quadrate	420
§. 148. Anwendung der Methode der kleinsten Quadrate auf die Bestimmung eines Punktes aus sieben in Coordinaten gegebenen Punkten, nach Bohnenberger	422

Berichtigungen.

- Seite 45 von unten Linie 3 ist zu lesen *ditée*.
- » 54 » u. L. 4 ist statt 50, so zu lesen.
- » 86 » oben L. 6 ist *supponimus* zu lesen.
- » 88 » u. L. 3 ist $\left(\frac{v}{b'}\right)^2$ zu lesen.
- » 95 » oben L. 40 ist zu lesen *Tang. $\psi' =$* , statt *Tang. = ψ* .
- » 96 » u. L. 3 ist *cos α'* statt *cos a* zu lesen.
- » 99 » u. L. 8 ist *Log. x* zu lesen statt *Log. sin x*
- » 199 ist in Figur 33 die Linie *Strasburg-Brezouars* zu ziehen.