

## Berichtigungen zu Beilage-Band XII.

S. 276 Z. 8 v. o. lies: den relativen Gangunterschied statt die relative Phasendifferenz.

S. 277 Z. 10 v. o. lies:

$$\tan 2\pi \frac{\Gamma}{\lambda} = \frac{\pm \tan J \cot \xi \pm \tan J \tan \xi}{1 - \tan^2 J} = \pm \frac{1}{2} \tan 2J [\cot \xi \pm \tan \xi]$$

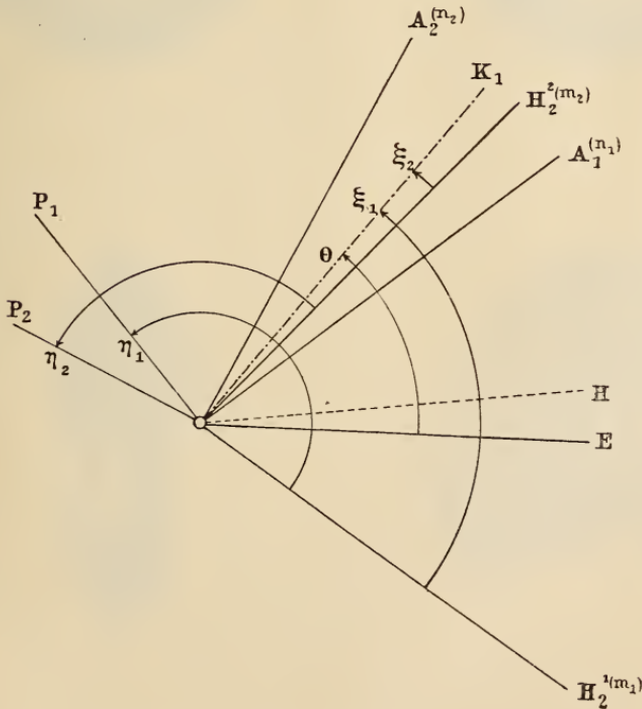
statt

$$\tan 2\pi \frac{\Gamma}{\lambda} = \frac{\pm \tan J \cot \xi \mp \tan J \tan \xi}{1 - \tan^2 J} = \pm \frac{1}{2} \tan J [\cot \xi \pm \tan \xi]$$

S. 277 Z. 2 v. u. lies: Amplitudenverhältniss  $\tan \eta$  statt Amplitudenverhältniss  $\tan J$ .

S. 284. In Figur 7 ist das rechtsstehende P überflüssig.

S. 285. Figur 8 ist durch folgende Figur zu ersetzen:



S. 290 Z. 9 v. u. lies:  $\sin 2\theta$  statt  $\sin 2\zeta$ .

S. 292 Z. 9 v. o. lies Ellipsenhalbaxen statt Ellipsenhalbaxe.

S. 292 Z. 14 v. o. lies:

$$\frac{dX}{X} = - \{ \tan 2J \cdot d(2J) + \tan 2\Theta \cdot d(2\Theta) \}$$

$$\text{statt } \frac{dX}{X} = - \{ \tan 2J \cdot d(2J) + \tan 2\zeta \cdot d(2\zeta) \}.$$

S. 292 Z. 5 v. u. lies:  $d(2\Theta)$  statt  $d(2\zeta)$ .

S. 303 Z. 2 v. u. lies: polarisirten statt polarisirenden.

S. 318 Z. 9 und Z. 11 v. u. in der Tabelle „Brechungsindices für CDE“  
lies:  $H_a$  statt Hg.

S. 332 Z. 8 v. o. lies: 4. statt 6.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Paläontologie](#)

Jahr/Year: 1905

Band/Volume: [1905](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Berichtigungen 1541-1542](#)