

NDB-Artikel

Heintz (*Haintz*), *Matthäus* Kompaßmacher, 17. Jahrhundert

Leben

Von H. Lebensumständen wissen wir nur, daß er in der 1. Hälfte des 17. Jahrhunderts in Zwickau und Leipzig als Kompaßmacher tätig war. 1631 brachte er als erster ein Mikrometer zur Feineinstellung und Ablesung eines Winkels an einem Bussolendiopter an.

Werke

Abb. d. Bussole, in: F. M. Feldhaus, Die Technik d. Vorzeit, d. geschichtl. Zeit u. d. Naturvölker, 1914, Abb. 474.

Literatur

M. Engelmann, Schraubenmikrometer-Erstlinge, in: Archiv f. Gesch. d. Math., Naturwiss. u. d. Technik 10, 1928, S. 294-302;

E. Zinner, Astronom. Instrumente d. 11. bis 18. Jh., 1964, S 355.

Autor

Adolf Wißner

Empfohlene Zitierweise

, „Heintz, Matthäus“, in: Neue Deutsche Biographie 8 (1969), S. 444 [Onlinefassung]; URL: <http://www.deutsche-biographie.de/.html>

02. Mai 2025

© Historische Kommission bei der Bayerischen Akademie der Wissenschaften
