

Kopp, Franz Otto

Stand: 02.02.2026

Geburtsdatum:	08. Januar 1937
Geburtsort:	Hannover
Wirkorte:	Hannover
Tätigkeit:	Ingenieur; Dozent
Akademischer Grad:	Dr.-Ing.

Biographische Anmerkungen

Ab 1965 wiss. Assistent am Institut für Getriebetechnik der Univ. Hannover; 1977-2002 dort Oberingenieur; 1976-2006 auch Dozent mit Lehrauftrag an der FH Hannover, FB Design und Medien; Forschungsvorhaben zur Wirkungsweise der Leibniz-Rechenmaschinen, insbesondere Zehnerüberträge der Getriebeverision; Neukonstruktion einer Getriebemaschine für Dualzahlen im Sinne Leibnizscher Wirkungsweise; Mitarbeit an der Ausstattung der von Prof. Erwin Stein geschaffenen leibniz-Ausstellungen

Biographische Quellen

Das letzte Original. Die Leibniz-Rechenmaschine der Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Bibliothek. Hrsg. von der Gottfried-Wilhelm-Leibniz-Bibliothek. Ariane Walsdorf, Klaus Badur, Erwin Stein, Franz Otto Kopp. Hannover 2014 (Schatzkammer. 1), S. 268

Weitere Verknüpfungen

[Wikipedia](#)

[Deutsche Biographie](#)

[Literatur zur Person](#)

GND: [137024371](#)

Letzte inhaltliche Bearbeitung: 14.11.2014