

Prandtl, Ludwig

Stand: 26.04.2026

Geburtsdatum:	04. Februar 1875
Sterbedatum:	15. August 1953
Geburtsort:	Freising
Sterbeort:	Göttingen
Wirkorte:	Freising; München; Nürnberg; Göttingen; Hannover
Tätigkeit:	Physiker; Aerodynamiker; Ingenieur; Hochschullehrer
Akademischer Grad:	Dr. phil.; Dr.-Ing. E. h. Danzig; Dr. E. h. TH Zürich; Dr. E. h. TH Prag; Dr. E. h. TH Trondheim; Dr. h. c. Universität Bukarest; Dr. h. c. Universität Istanbul; Prof.

Biographische Anmerkungen

1894 Studium an der TH München; 1899 Promotion; anschließend Ingenieur in der Maschinenfabrik Augsburg-Nürnberg; seit 1902 Professor an der TH Hannover; seit 1904 Professor an der Univ. Göttingen, seit 1909 auch Leiter der Aerodynamischen Versuchsanstalt Göttingen (AVA); erbaute 1908 in der Hildebrandstraße in Göttingen den ersten Windkanal in Deutschland; 1925-1946 Direktor des Kaiser-Wilhelm-Instituts für Strömungsforschung; Großes Verdienstkreuz der Bundesrepublik Deutschland (1953); seit 1914 o. Mitglied der Akademie der Wissenschaften zu Göttingen

Bibliographische Quellen

B 08/32, 9989 ; BO 33/55, 18 332 ; BO 61/65, 9148 ; NB 08/70, Bd. 5, S. 275

Biographische Quellen

Seidel (1981), S. 238-239 ; Klee: Personenlexikon (2003), S. 471 ; Nissen (2016), S. 181-182 ; Frank (2017), S. 193-204

Weitere Quellen

- (http://www.dlr.de/100jahre/desktopdefault.aspx/tabid-2565/4432_read-7449/)
- (<http://www.dlr.de/archiv/koepfe.htm>)

Weitere Verknüpfungen

[Deutsche Biographie](#)

[Kalliope](#)

[Literatur zur Person](#)

GND: [118596160](#)

Letzte inhaltliche Bearbeitung: 08.11.2017