Delbrück, Max

Stand: 01 11 2025

Geburtsdatum: 04. September 1906

Sterbedatum: 09. März 1981

Geburtsort: Berlin

Sterbeort: Pasadena < Calif. >

Wirkorte: Berlin; Göttingen; Pasadena <Calif.>

Tätigkeit: Biologe; Genetiker; Biophysiker

Akademischer Grad: Dr. rer. nat.

Biographische Anmerkungen

Jüngste Sohn des Historikers Hans Delbrück (1848-1929); Studium in Göttingen, zunächst der Astronomie, kam dann über die neu entdeckte Quantenmechanik zur theoretischen Physik; 1929 Promotion in Göttingen: "Quantitatives zur Theorie der homöopolaren Bindung"; seit 1937 in den USA; lehrte seit 1947 am California Institute of Technology (CalTech) in Pasadena; schuf mit Salvador Luria und Alfred Day Hershey die Grundlagen der modernen Molekularbiologie und Genetik; 1969 Nobelpreis für Physiologie und Medizin

Weitere Quellen

• (http://www.nobelprize.org/nobel_prizes/medicine/laureates/1969/delbruck-bio.html)

Weitere Verknüpfungen

Wikipedia

Deutsche Biographie

Kalliope

Literatur zur Person

GND: 120256568

Letzte inhaltliche Bearbeitung: 17.05.2013