# Inhoffen, Hans Herloff

Stand: 25.10.2025

**Geburtsdatum:** 09. Juni 1906

**Sterbedatum:** 31. Dezember 1992

**Geburtsort:** Döhren <Hannover>

**Sterbeort:** Konstanz

Wirkorte: Berlin; Bonn; London; Göttingen; Marburg <Lahn>; Braunschweig

**Tätigkeit:** Chemiker; Hochschullehrer; Hochschulrektor

Akademischer Grad: Dr. rer. nat.

### **Biographische Anmerkungen**

Studium in Berlin, Bonn und London; 1931 Promotion in Berlin; wiss. Assistent bei Adolf Windaus in Göttingen; 1933-1935 SA-Mitglied; 1936-1945 Abteilungsleiter des wiss. Hauptlaboratoriums der Schering AG in Berlin; 1943 Habilitation in Göttingen; Dozent an der Univ. Marburg, 1947-1979 Professor für Organische Chemie an der TH Braunschweig; 1948-1950 dort Rektor; 1960 Mitbegründer des heutigen Helmholtz-Zentrums für Infektionsforschung in Braunschweig; Karmarsch-Denkmünze 1950; seit 1960 o. Mitglied der Akademie der Wissenschaften zu Göttingen; 1973 Großes Bundesverdienstkreuz; nach ihm wurde der Hans-Herloff-Inhoffen-Preis benannt; "Das wissenschaftliche Lebenswerk von Hans Herloff Inhoffen ist durch herausragende Syntheseleistungen auf dem Gebiet der organischen Naturstoff-Chemie gekennzeichnet. In die Schering-Zeit fällt zum Beispiel die erstmalige Synthese der oral wirksamen weiblichen Sexualhormone Östrogen und Gestagen." (www.helmholtz-hzi.de/de[29.02.2012])

### **Biographische Quellen**

Ertel (2011), S. 40

#### Weitere Quellen

- $\bullet \quad (http://www.chemieforum-erkner.de/chemie-geschichte/personen/inhoffen\_h\_h.htm)\\$
- (http://www.helmholtz-hzi.de/de)

## Weitere Verknüpfungen

Wikipedia

Deutsche Biographie

Kalliope

Literatur zur Person

GND: 117139556

Letzte inhaltliche Bearbeitung: 29.02.2012