

ORDEN POUR LE MÉRITE
FÜR WISSENSCHAFTEN UND KÜNSTE

DIE MITGLIEDER DES ORDENS

Zweiter Band

1882—1952

GEBR. MANN VERLAG · BERLIN

1884

William THOMSON Lord KELVIN OF LARGS

Physiker

Geboren am 26. Juni 1824 in Belfast.

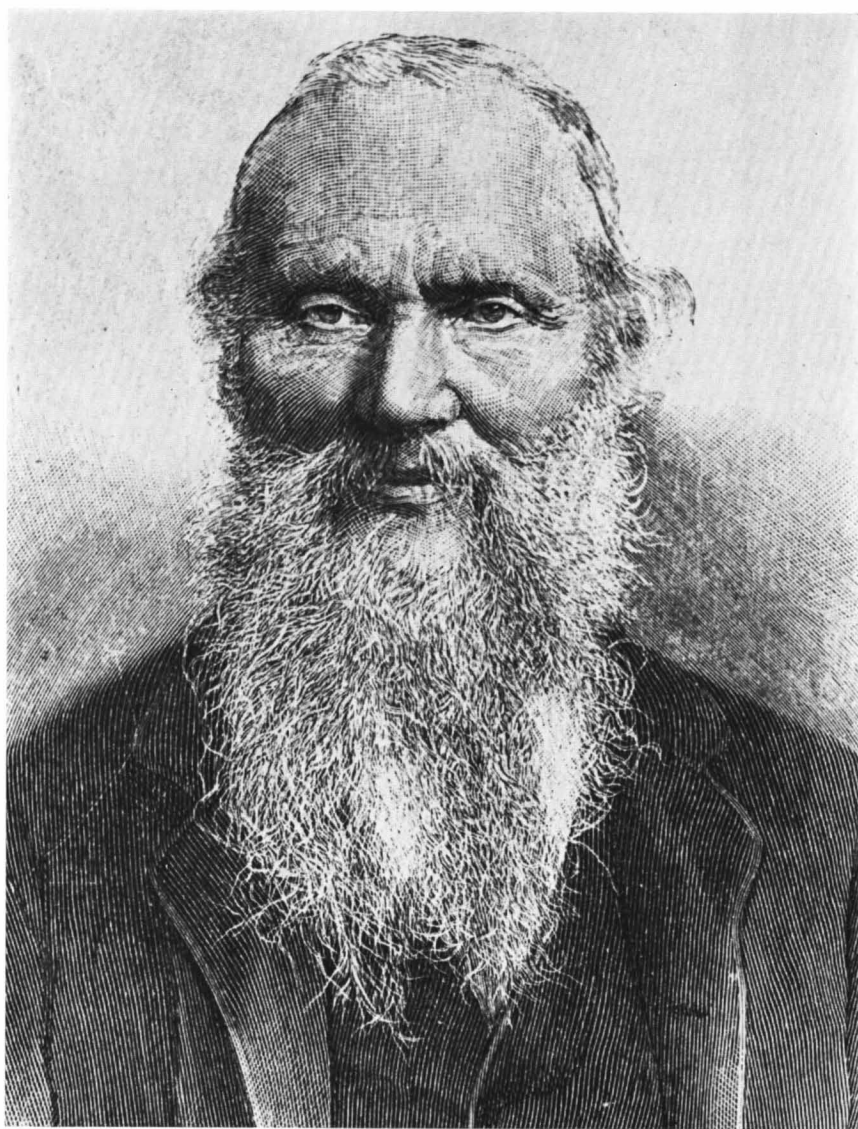
Gestorben am 17. Dezember 1907 in Netherhall/Schottland.

Professor für Natural Philosophy in Glasgow 1846–1899.

Bedeutende Leistungen: Arbeiten zur Thermodynamik, u. a. absolute Temperaturskala, »Kelvin-Temperatur«; Joule-Thomson-Effekt, die Grundlage für die Luftverflüssigung; Theorie der elektrischen Schwingungen; Thomson-Gleichung; wesentliche elektronische Untersuchungen (Telegraphenleitung); Thomsonsches Drehspulgalvanometer; Thomsonsches Quadrant-Elektrometer.

1892 geadelt; zahlreiche Ehrungen aus aller Welt; Grab in Westminster Abbey.

Aufnahme in den Orden 1884.



William Howard