

Schrader, Johann Gottlieb Friedrich

Stand: 01.02.2026

Geburtsdatum:	17. September 1763
Sterbedatum:	1833
Geburtsort:	Salzdahlum <Wolfenbüttel>
Sterbeort:	Sankt Petersburg (wahrscheinlich)
Wirkorte:	Kiel; Göttingen; Braunschweig; Lilienthal; Sankt Petersburg
Tätigkeit:	Physiker; Chemiker; Optiker; Hochschullehrer; Professor; Privatgelehrter
Akademischer Grad:	Dr. phil., 1790

Biographische Anmerkungen

Studium der Chemie und Physik an den Universitäten Kiel und Göttingen; 1792 Professor für Physik und Mathematik in Kiel; konstruierte Spiegelteleskope, gemeinsam mit dem Astronomen Johann Hieronymus Schroeter entwickelte er in Lilienthal Verfahren zur Optimierung metallischer Teleskopspiegel; 1797 Professor, 1798-1801 Opticus und 1806-1817 Assistent für Physik an der St. Petersburger Akademie der Wissenschaften, danach Privatgelehrter

Biographische Quellen

[ADB 34 \(1892\), S. 740](#) ; [NDB 23 \(2007\), S. 510](#) ; [WBIS online](#)

Weitere Quellen

- (<http://www.deutsche-biographie.de/sfz79118.html>)

Weitere Verknüpfungen

[Wikipedia](#)

[Deutsche Biographie](#)

[Klassikstiftung Weimar](#)

[Kalliope](#)

[Literatur zur Person](#)

GND: [117024333](#)

Letzte inhaltliche Bearbeitung: 14.01.2016