

Dr. Karl Fink
geb. 2.1.1851 in Göttingen bei Ulm; gest. 22.2.1898 in Tübingen

bis 1865	Volksschule in Göttingen bei Ulm
1865 – 1870	Vorbereitung auf den Volksschuldienst an den Seminaren in Nürtingen und Esslingen
1870	1. Dienstprüfung für den Volksschuldienst
1873 – 1875	Schüler der Realschule Stuttgart
1875	Reifezeugnis am Stuttgarter Polytechnicum
1877	Reallehrerprüfung; Hauptlehrer in Geislingen
1878/1879	Hauptlehrer in Heidelberg
1880	mathematisch-naturwissenschaftliche Professoratsprüfung
1880 – 1894	Hauptlehrer für Mathematik und Naturwissenschaften an der Realschule Tübingen
1886	Promotion bei Brill in Tübingen
1894 – 1898	Vorstand der Realschule Tübingen

Fink war noch Vorstand und Lehrer an der gewerblichen und kaufmännischen Fortbildungsschule; viele Jahre hindurch war er auch als Lehrer an der höheren Mädchenschule tätig; er war der letzte Vorstand des von Kommerell gegründeten privaten Töchter-Instituts (vgl. die Anzeige vom 1.4.1896 in der Tübinger Chronik).

Veröffentlichungen

1882	<i>Lehrbuch der Ebenen Geometrie</i> ; Neubearbeitung des Buches von Ferdinand Kommerell
1887	<i>Übere windschiefe Flächen im allgemeinen und insbesondere über solche des sechsten Grades</i> ; Dissertation; Correspondenzblatt für die Gelehrten- und Realschulen Württembergs
1889	<i>Tübingen</i> ; erschienen in der Reihe „Städtebilder und Landschaften aus aller Welt“ als Nr. 100; Zürich; Städtebilder-Verlag; Generalvertrieb für Württemberg: Heckenhauer
1890	<i>Kurzer Abriss einer Geschichte der Elementarmathematik</i> ; Tübingen; Laupp'scher Verlag Dieses Buch wurde 1900 in Chicago in englischer Übersetzung herausgebracht und ist heute wieder zu beziehen; diese Übersetzung findet man im Internet in der Reihe „Historical Math Monographs“ unter http://digital.library.cornell.edu
1894	<i>Carnot; sein Leben und seine Werke</i> ; Tübingen; Laupp'scher Verlag
1896	<i>Sammlung von Sätzen und Aufgaben zur systematischen und darstellenden Geometrie der Ebene in der Mittelschule; Erster und zweiter Kurs</i> ; Tübingen; Laupp'scher Verlag Auch dieses Buch findet man unter http://digital.library.cornell.edu
1897	<i>Sammlung von Sätzen und Aufgaben; Dritter und vierter Kurs</i>

Außerdem weitere Veröffentlichungen im Correspondenzblatt.
Fink war ein hervorragender Turner und hat auf dem Gebiet des Turnwesens wertvolle Arbeiten veröffentlicht.

