

# Preußische optische Telegrafie

## Einführung

Der Preußische optische Telegraf war ein zwischen den Jahren 1832 und 1849 bestehendes telegrafisches Kommunikationssystem zwischen Berlin und der Rheinprovinz, das behördliche und militärische Nachrichten mittels optischer Signale über eine Distanz von 588 Kilometern übermitteln konnte.

Die Telegrafienlinie bestand aus bis zu 62 Telegrafienstationen, die mit Signalmasten ausgestattet waren, an denen jeweils sechs mit Seilzügen zu bedienende Telegrafienarme angebracht waren.

Die Stationen waren mit Fernrohren ausgerüstet, mit denen Telegrafisten speziell codierte Informationen von einer signalisierenden Station ablesen und sie unmittelbar an die jeweils folgende weitergaben.

Drei telegrafische Expeditionen (Versandabteilungen) in Berlin, Köln und Koblenz ermöglichten die Aufnahme, Chiffrierung, Dechiffrierung und Ausgabe von Staatsdepeschen.

Quelle Wikipedia



*Diese Karte zeigt die im Wikidata Projekt eingetragenen Preußische optische Telegrafien an. Sie wurde angelegt, mit dem Ziel der kompletten Erfassung und Bebilderung in Wikidata und Wikimedia Commons.*

## Links

 [Preußischer optischer Telegraf](#)

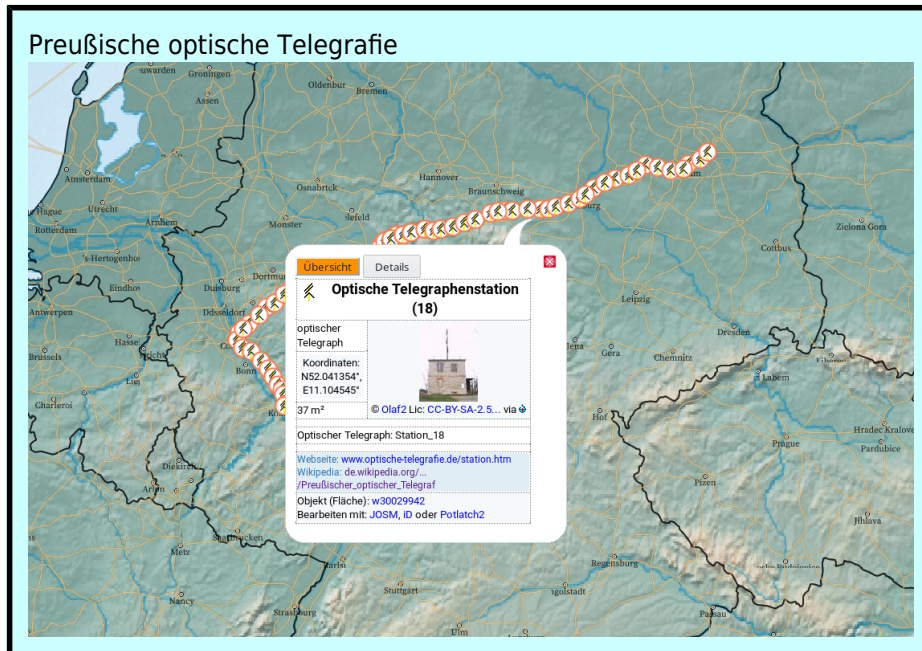
[Wikidata](#)

[WikimediaCommons](#)

[Liste der Stationen des preußischen optischen Telegrafien](#)

## Optischer Telegraph in Preußen: Berlin - Koblenz 1832-1852

# Karte Preußische optische Telegrafie



From: <https://geschichtskarten.de/doku/> - **Geschichtskarten Wiki**

Permanent link: <https://geschichtskarten.de/doku/doku.php?id=telegrafie>

Last update: **2024/03/08 09:03**

