

# Eisenbahnstrecke von Rotenburg nach Bremervörde

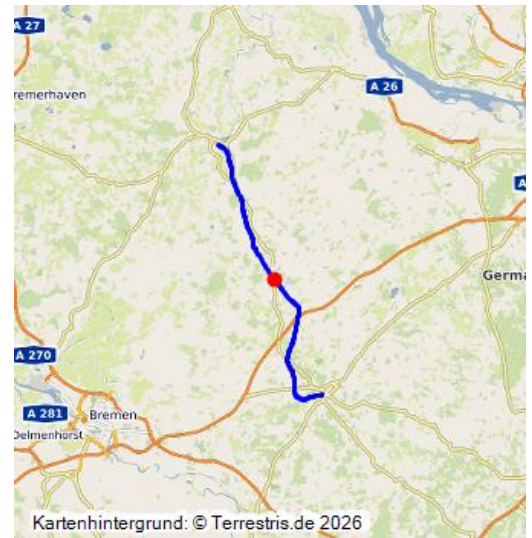
Schlagwörter: [Eisenbahnstrecke](#), [Eisenbahnbrücke](#), [Bahnhof](#)

Fachsicht(en): Landeskunde

Gemeinde(n): Böttersen, Bremervörde, Deinstedt, Elsdorf (Niedersachsen), Gyhum, Rotenburg (Wümme), Sandbostel, Seedorf (Niedersachsen), Selsingen, Zeven

Kreis(e): Rotenburg

Bundesland: Niedersachsen



Die Bahnstrecke von Rotenburg an der Wümme nach Bremervörde wurde zwischen 1906 und 1908 eröffnet. Sie war Teil der Verbindung von der Landeshauptstadt Hannover bis nach Geestemünde (Bremerhaven) an der Weser. Der Personenverkehr wurde 1968 eingestellt. Die Strecke weist noch Güterverkehr auf.

[Geschichte bis 1945](#)

[Die Zeit nach 1945](#)

[Betriebsstellen](#)

[Hinweise](#), [Quelle](#), [Link](#), [Literatur](#)

## **Geschichte bis 1945**

Während der Zeit des Königreiches Hannover (1816-1866) konzentrierte sich der Bahnbau nördlich von Hannover auf die Anbindung der beiden Seehäfen in Geestemünde und Harburg. Die beiden Bahnlinien wurden 1847 eröffnet. Die nächste wichtige Bahnverbindung war die 1874 eröffnete Strecke von [Bremen nach Hamburg](#).

Der ländlich geprägte Raum zwischen Elbe und Weser war im 19. Jahrhundert vorwiegend landwirtschaftlich geprägt. Dies lag unter anderem auch an den schlechten Wegeverbindungen. Außerhalb der schiffbaren Flüsse gab es mehr oder weniger gut ausgebaute Straßen und Wege, über die die Waren zu Fuß oder mit einfachen Wagen transportiert werden mussten.

Die beiden Kreisstädte Bremervörde und Zeven lagen fernab der vorhandenen Bahnstrecken. Die preußischen Staatsbahnen hatten unter anderem auch der Auftrag, die ländlichen Regionen zu erschließen, um hier die wirtschaftliche Entwicklung zu befördern. Bremervörde wurde 1898 an das Bahnnetz angeschlossen mit der Strecke von [Stade](#). Die Fortsetzung nach [Geestemünde](#) folgte 1899. 1902 gab es auch die Verbindung nach [Buchholz](#).

Die Verbindung von Hannover nach Geestemünde/Bremerhaven führte über einen Umweg über Bremen. Zur Vereinfachung des Verkehrs von Mitteldeutschland über Hannover nach Geestemünde sollte eine neue Bahnlinie errichtet werden. Diese sollte über Walsrode, Rotenburg, Zeven, Bremervörde an die Weser führen. Zugleich sollte damit der ländliche Raum nördlich von Hannover verkehrlich erschlossen werden. Diese Strecke wurde in Abschnitten erbaut und in Betrieb genommen:

- Hannover – Walsrode – Visselhövede 25. August 1890
- Visselhövede – Rotenburg 11. Juli 1906
- Rotenburg – Zeven 3. Oktober 1906
- Zeven – Bremervörde 16. Mai 1908
- Bremervörde – Bederkesa – Cuxhaven (nicht realisiert)

Durchgehende Züge zwischen Hannover und Bremerhaven wurden nicht angeboten, der Personenverkehr war in Rotenburg gebrochen. Die Strecke zwischen Rotenburg und Bremervörde erschloss den ländlichen Raum und bot Anschlüsse in Rotenburg an die Strecke nach Bremen und Hamburg sowie in Bremervörde nach Bremerhaven, Stade und Buxtehude an der Elbe. Neben dem Güterverkehr hatte sie Bedeutung im Schülerverkehr (Schulzentrum Zeven) und im Ausflugsverkehr. 1914 wurden fünf durchgehende Züge zwischen Rotenburg und Bremervörde angeboten.

#### **Die Zeit nach 1945**

Nach der Wiederherstellung der Bahnlinie nach den Zerstörungen des Zweiten Weltkrieges wurde wieder regelmäßiger Personenverkehr eingerichtet. In den frühen 1950er Jahren bemühte sich die Deutsche Bundesbahn, den Verkehr auf den ländlichen Bahnstrecken zu verbessern. Um 1953 wurden Eilzüge zwischen Bremervörde und Hannover angeboten. Um 1958 gab eine durchgehende Zugverbindung zwischen Walsrode und Stade, dem damaligen Sitz des Regierungspräsidenten.

Auf der Strecke von Rotenburg nach Bremervörde stellte die Deutsche Bundesbahn den Personenverkehr zum 29. September 1968 ein. Zuletzt fuhren hier Schienenbusse der Baureihe VT 98 (798).

Die Strecke behielt jedoch ihren Güterverkehr, da sie eine direkte Verbindung des Seehafens Bremerhaven nach Mittel- und Süddeutschland ermöglichte, unter Umgehung des Bahnknotens Bremen. Transportiert werden Container in Ganzzügen, Baustoffe nach Zeven und Bremervörde sowie Holz nach Mecklenburg.

Die *Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser* (evb) übernahm die Strecke 1991 von der DB und betreibt weiterhin den Güterverkehr von Cuxhaven und Bremerhaven nach Rotenburg. Im Rahmen des Förderprogramms *Elektrische Güterbahn 2021* des damaligen Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur wurde die Strecke von Bremerhaven über Bremervörde nach Rotenburg zur Elektrifizierung vorgesehen. Damit verbunden sind der Bau einer Verbindungskurve von Waffensen nach Unterstedt zur Strecke nach Verden und der Ausbau des Bahnhofes Elsdorf zum Kreuzungsbahnhof.

Aktuell wird im Auftrag der Landesregierung Niedersachsen die Wiedereröffnung der Verbindung zwischen Rotenburg und Bremervörde für den Personenverkehr geprüft. Die Strecke hat die zweite Prüfungsstufe (Nutzwertanalyse) erreicht. Für den Personenverkehr sprechen vor allem die geringen Investitionskosten auf der bestehenden und betriebenen Strecke, die regionale und überregionale Bedeutung und den Verlauf entlang bestehender Verkehrsströme (auf der Straße).

#### **Betriebsstellen**

Die Strecke weist eine Länge von rund 50 Kilometern auf. Die Streckenkilometrierung beginnt in Hannover Hbf. (Hbf = Hauptbahnhof, Bf = Bahnhof, Abzw = Abzweig; jeweils aktuelle bzw. letzte Bezeichnung)

<i>Bahnkilometer</i>	<i>Name</i>
101,1	Bf Rotenburg (Wümme) (seit 1874, ursprünglich Rotenburg (Han); Verbindung nach <a href="#">Bremen nach Hamburg</a> , Verden)
106,8	Bf Waffensen
107,5	Abzw Von-Düring-Kaserne, Rotenburg
108,5	Bf Bötersen (Anschluss Flugplatz Rotenburg)
112,1	Bf Mulmshorn

116,8	Bf Gyhum
121,2	Bf Elsdorf (Kr. Bremerv.)
–	Abzw Heeresmunitionsanstalt Zeven
125,4	Bf Aspe
–	Abzw nach <a href="#">Zeven Süd und Tostedt</a>
126,7	Bf Zeven (Han)
133,0	Bf Godenstedt
137,7	Bf Selsingen
141,9	Bf Deinstedt
146,6	Bf Bevern
151,4	Bf Bremervörde (seit 1898; Verbindungen nach <a href="#">Buchholz</a> , <a href="#">Osterholz-Scharmbeck</a> , <a href="#">Bremerhaven</a> , <a href="#">Buxtehude</a> , <a href="#">Stade</a> und zum Bremervörder Hafen

(Claus Weber, Redaktion KuLaDig, 2025)

### Hinweise

Die Kartierung der Objektgeometrie basiert auf folgenden Quellen: Landesamt für Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen ([www.geobasis.niedersachsen.de/](http://www.geobasis.niedersachsen.de/)); OpenStreetMap, unter der Lizenz „Open Database Licence (ODbL) 1.0“. In Bremervörde wurde zusätzlich die ursprüngliche Zufahrt über die südliche, nicht mehr vorhandene Oste-Brücke kartiert.

### Quelle

Dieter Riehemann, Der EVB-Kartoffelzug (2018, online [www.drehscheibe-online.de](http://www.drehscheibe-online.de), abgerufen 5.6.2025)

### Internet

[de.wikipedia.org](http://de.wikipedia.org): Bahnstrecke Bremervörde-Walsrode (abgerufen 5.6.2025)

### Literatur

**Bohlmann, Dieter-Theodor (2006):** Die Eisenbahnen und Verkehrsbetriebe Elbe-Weser. Die Geschichte der Gesellschaft und ihrer Vorgängerbahnen. Gifhorn.

Eisenbahnstrecke von Rotenburg nach Bremervörde

**Schlagwörter:** [Eisenbahnstrecke](#), [Eisenbahnbrücke](#), [Bahnhof](#)

**Ort:** Bremervörde, Deinstedt, Elsdorf, Gyhum, Rotenburg (Wümme), Sandbostel, Seedorf, Selsingen, Zeven

**Fachsicht(en):** Landeskunde

**Erfassungsmaßstab:** i.d.R. 1:5.000 (größer als 1:20.000)

**Erfassungsmethoden:** Auswertung historischer Karten, Auswertung historischer Fotos, Literaturauswertung, Geländebegehung/-kartierung

**Historischer Zeitraum:** Beginn 1906 bis 1908

**Koordinate WGS84:** 53° 17 3,36 N: 9° 16 39,98 O / 53,28427°N: 9,27777°O

**Koordinate UTM:** 32.518.518,69 m: 5.903.929,46 m

**Koordinate Gauss/Krüger:** 3.518.597,02 m: 5.905.851,64 m

### Empfohlene Zitierweise

**Urheberrechtlicher Hinweis:** Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY 4.0 (Namensnennung). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

**Empfohlene Zitierweise:** Claus Weber, „Eisenbahnstrecke von Rotenburg nach Bremervörde“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/KLD-356340> (Abgerufen: 15. Mai 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

