




Reiseinformation

Werkstattbesuch

Bremerhaven

- Fahrt mit der NordWestBahn und Regio-S-Bahn über Bremen Hbf – Bremerhaven-Wulsdorf
- Am Bahnhof Bremerhaven-Wulsdorf steigen Sie aus und gehen wenige Minuten zu Fuß zur Werkstatt der NordWestBahn.
- Vom Bahnsteig aus gehen Sie die Treppen hoch auf die Brücke und gehen nach rechts. Nachdem Sie die Brücke überquert haben, gehen Sie die Treppe auf der rechten Seite herunter. Unten angekommen halten Sie sich wieder rechts und gehen schon direkt auf das Werkstattgebäude zu. Halten Sie sich weiter rechts und gehen dann nach links auf das Gelände der NordWestBahn.
- An der Werkstatt angekommen, werden Sie von Mitarbeiter:innen der NordWestBahn begrüßt und die Besichtigung der Werkstatt, in der die Fahrzeuge der Regio-S-Bahn gewartet werden, beginnt. Gegebenenfalls werden Sie auf mehrere Gruppen aufgeteilt.
- Im Anschluss an die Führung findet ein gemeinsamer Mittagsimbiss statt.
- Nach dem Mittagsimbiss gehen Sie zurück zum Bahnhof Bremerhaven-Wulsdorf und treten die Rückfahrt mit der RS 2 nach Bremen an und von dort weiter Richtung Osnabrück.
- Das STREIFZUG-Ticket gilt für alle Fahrten mit der NordWestBahn und Regio-S-Bahn. Bitte zeigen Sie beim Einstieg immer Ihr Ticket vor.

 **Fragen zur Buchung und zur Hin- und Rückfahrt:**
 STREIFZUG-Telefon 0541 600 22 33
streifzuege-nordwestbahn.de

Hinfahrt 18.10.2024



Zug		
Osnabrück Hbf - RE 18	ab	07:01
Oldenburg Hbf	an	08:29
Oldenburg Hbf - RS 3	ab	08:49
Bremen Hbf	an	09:27
Bremen Hbf - RS 2	ab	09:40
BHV-Wulsdorf	an	10:22



Fußweg		
BHV-Wulsdorf	ab	10:25
Werkstatt	an	10:30

Rückfahrt 18.10.2024



Fußweg		
Werkstatt	ab	14:15
BHV-Wulsdorf	an	14:20



Zug		
BHV-Wulsdorf - RS 2	ab	14:45
Bremen Hbf	an	15:30
Bremen Hbf - RS 3	ab	16:31
Oldenburg Hbf	an	17:09
Oldenburg Hbf - RE 18	ab	17:29
Osnabrück Hbf	an	18:58

*Anreisen ab weiteren Bahnhöfen über Bremen Hbf mit der NordWestBahn sind möglich. Informieren Sie sich über eine passende Verbindung gerne auf www.nordwestbahn.de



NordWestBahn

Wir sind  transdev