



Legende

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <p>Netzbeeinflussung (NBA):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ NBA: Bestand (dWista) ▲ NBA: Erneuerung (dWista) ▲ NBA: Planung (dWista) ▲ NBA: außer Betrieb (dWista) <p>Wechselwegweiser (WWW):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ NBA: Bestand (WWW) ▲ NBA: Erneuerung (WWW) ▲ NBA: Planung (WWW) ▲ NBA: außer Betrieb (WWW) <p>Wechselstanzanlage (WTA):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ NBA: Bestand (WTA) ▲ NBA: Erneuerung (WTA) ▲ NBA: Planung (WTA) ▲ NBA: außer Betrieb (WTA) | <p>Streckenbeeinflussung:</p> <ul style="list-style-type: none"> — SBA: Bestand — SBA: Erneuerung — SBA: Planung — SBA: außer Betrieb <p>Tunnel-SBA (TSBA):</p> <ul style="list-style-type: none"> — TSBA: Bestand — TSBA: Erneuerung — TSBA: Planung — TSBA: außer Betrieb <p>Temp. Seitenstreifenfreigabe (TSF):</p> <ul style="list-style-type: none"> — TSF: Bestand — TSF: Erneuerung — TSF: Planung — TSF: außer Betrieb | <p>Knotenbeeinflussung:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● KBA: Bestand ● KBA: Erneuerung ● KBA: Planung ● KBA: außer Betrieb <p>Fahrtstreifensignalisierung (FSA):</p> <ul style="list-style-type: none"> — FSA: Bestand — FSA: Erneuerung — FSA: Planung — FSA: außer Betrieb <p>Zulassungsregelungen (ZRA):</p> <ul style="list-style-type: none"> ▲ ZRA: Bestand ▲ ZRA: Erneuerung ▲ ZRA: Planung ▲ ZRA: außer Betrieb | <p>punktuell querschnittsbezogene wirksame Anlagen (PQA):</p> <p>Geschwindigkeitswarnanlage</p> <ul style="list-style-type: none"> — GWA: Bestand — GWA: Erneuerung — GWA: Planung — GWA: außer Betrieb <p>Nebelwarnanlagen (NWA):</p> <ul style="list-style-type: none"> — NWA: Bestand — NWA: Erneuerung — NWA: Planung — NWA: außer Betrieb <p>Stauwarnanlagen (SWA):</p> <ul style="list-style-type: none"> — SWA: Bestand — SWA: Erneuerung — SWA: Planung — SWA: außer Betrieb <p>Windwarnanlagen (WWA):</p> <ul style="list-style-type: none"> — WWA: Bestand — WWA: Erneuerung — WWA: Planung — WWA: außer Betrieb |
|--|---|---|---|

N

**Verkehrsbeeinflussung
auf Bundesfernstraßen**

BISStra

Datum: 24.04.2023

0 20 40 60km

Maßstab:
1:2500000