



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



Modernisierung der Bahnübergänge in Speyer

im Rahmen des Projektes „Digitale Schiene Deutschland“ der DB



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



- **Projekt „Digitale Schiene Deutschland“ der DB**
 - Modernisierung u. a. Stellwerke und Bahnübergänge auf der Strecke Speyer - Germersheim - Wörth
 - Weitere Informationen: www.digitale-schiene-deutschland.de
- **Projektziele der DB**
 - zuverlässigeres Schienennetz
 - weniger Instandhaltungsaufwand
 - erhöhte Flexibilität
- **Nutzen für die Stadt Speyer**
 - sehr hohes Maß an Verkehrs- und Betriebssicherheit



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



Modernisierung der folgenden drei Bahnübergänge:

- **BÜ Mühlturnmstraße**
 - voraussichtlich Ende Juli 2022
 - identischer Ersatz der Signaltechnik und Schrankenanlagen
- **BÜ Alte Schwegenheimer Str.**
 - voraussichtlich Mitte August 2022
 - identischer Ersatz der Signaltechnik und Schrankenanlagen
- **BÜ Schützenstraße**
 - voraussichtlich Anfang August 2022
 - Ersatz der Signaltechnik und Schrankenanlagen
 - neu: **Vorgeschaltetes Lichtzeichen** vor Einmündung Hasenstraße



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022





Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



unzulässig nach Modernisierung!





Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022





Konsequenzen der Modernisierung:

- **weiterhin lange Sperrzeiten**
 - Ist-Zustand: Ø Sperrzeit ca. 210 s je Schrankenschluss
 - Ø Wartezeit deutlich unterhalb der Ø Sperrzeit
- **für vom Schützenbuckel kommende Fahrzeuge**
 - Erhöhung der Ø Sperrzeit um ca. 15 s bzw. ca. 7 %
- **für von Gedächtniskirche kommende Fahrzeuge**
 - keine Änderungen
- **Annahme: keine signifikante Erhöhung Rückstaulängen und Veränderung Verkehrsgeschehen → Verkehrsversuch**



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



Konnte der BÜ nicht effizienter gestaltet werden?



BÜ Alte
Schwegenheimer
Straße



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



Konnte der BÜ nicht effizienter gestaltet werden?

- **Vollabschluss-System zwingend erforderlich**
 - hohes Verkehrsaufkommen und Schulverkehr
 - Überwachung mittels Kamera durch Fahrdienstleiter*in
- **bei möglichem Einschluss muss schnell und ohne Halt fahrender Zug noch rechtzeitig bremsen können**
- **Sicherheit überwiegt Leistungsfähigkeit**
- **Frühzeitige und intensive Begleitung und Abstimmung zwischen DB und Stadt Speyer**



Gemeinsame Sitzung
Verkehrsausschuss &
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bauen und
Konversion am 13.07.2022



Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!