



Foto: Volker Emersleben

# **Schienenersatzverkehr Kirchheim (Ufr) – Lauda: 07.01.2019 – 18.08.2019**

**DB Regio AG | Monika Feldner | P.R-BY-V (1) | 03.12.2018**

# SEV-Abwicklung: Kirchheim (Ufr) - Lauda

- Abfahrt in Kirchheim (Ufr) - Busverbindungen lt. Regelfahrplan
  - 1 Bus - alle Halte Richtung Lauda werden bedient

## Zusätzliche Fahrten an Schultagen

- Gaubüttelbrunn
  - Einsatz eines Zubringerbusses nach Kirchheim  
Abfahrt in Gaubüttelbrunn Haltestelle Hauptstraße um 6:16 Uhr -  
Weiterfahrt als 2. Bus nach Lauda Abfahrt 6:26 Uhr in Kirchheim
- Wittighausen
  - Abfahrt 6:20 Uhr: Einsatz von 2 Bussen (Ankunft der Ringverkehre 6:13 bzw. 6:14 Uhr)  
mit diesen Bussen kann der Zug um 6:55 Uhr Richtung Bad Mergentheim und nach  
Tauberbischofsheim erreicht werden. Alle Halte Richtung Lauda werden angefahren.
  - Abfahrt 6:32 Uhr: Einsatz von 2 Bussen zur Aufnahme der Schüler für Lauda und weitere  
Anschlüsse in Lauda
- Grünsfeld
  - Abfahrt um 6:45 Uhr Einsatz von 2 Bussen zur Aufnahme der Schüler aus den  
Zubringerbussen der Ringverkehre (Ankunft 6:36/6:237 Uhr)

# SEV-Abwicklung: Lauda – Kirchheim (Ufr.)

## Abfahrten in Lauda:

- Lauda – Kirchheim (Ufr) Busverbindungen lt. Regelfahrplan
  - 1 Bus – alle Halte Richtung Kirchheim werden bedient

## Zusätzliche Fahren an Schultagen:

- Abfahrt 12:56 Uhr
  - Einsatz von 1 zus. Bus mit Ziel Kirchheim (Ufr) – Bedienung aller Unterwegshalte  
Anschlussfahrt von Kirchheim nach Gaubüttelbrunn Hauptstraße
- Abfahrt 12:56 Uhr
  - zusätzlich 1 Bus bis Unterwittighausen – Anschluss an die Ringverkehre wird erreicht
- Abfahrt 13:15 Uhr – Anschluss für Schüler aus Tauberbischofsheim und Bad Mergentheim
  - Einsatz von 2 Bussen mit Ziel Gaubüttelbrunn Hauptstraße alle Unterwegshalte werden bedient
- Abfahrt 14:56 Uhr und 15:56 Uhr Einsatz von 2 Bussen

### **Information für Schüler in Bad Mergentheim:**

Die RB 23442 Abfahrt 13:02 Uhr in Bad Mergentheim – Ankunft Lauda 13:11 Uhr wird auch während der Totalsperre vom 07.01.2019 bis 18.08.2019 verkehren.