

## Verkehrsmeldung

### Neubau der Eisenbahnüberführung über die Heldelinger Straße in Haltingen

#### Umfangreiche Nacht- und Wochenendarbeiten im März und April 2014

(Freiburg, 21. Februar 2014) Die Bauarbeiten an der Eisenbahnüberführung über die Heldelinger Straße in Haltingen werden in den kommenden Wochen intensiviert.

Bevor die alte Brücke abgerissen werden kann, sind an den Gleisen, Weichen, Signalen und an der Oberleitung umfangreiche Arbeiten erforderlich, die zum Teil sehr lärmintensiv sind.

Betroffen ist der Bereich zwischen Festhallenbrücke und der Eisenbahnüberführung Heldelinger Straße, wobei hauptsächlich im Bereich der Überführung gearbeitet wird.

Um den Zugverkehr auf der sehr stark belasteten Rheintalbahn so wenig wie möglich zu beeinträchtigen, werden die Arbeiten überwiegend in den nächtlichen Zugpausen sowie am Wochenende realisiert.

Hier die Termine für die Nacht- und Wochenendarbeiten:

<b>Datum</b>	<b>Uhrzeit</b>
Nacht So/Mo	2./3. März 22 - 6 Uhr
Nächte Mo/Di und Di/Mi	3./4. und 4./5. März jeweils 23 - 5 Uhr
Nächte Mi/Do - Fr/Sa	5./6. - 7./8. März jeweils 22 - 6 Uhr
Nacht Sa/So	8./9. März 22 - 10 Uhr
Nacht So/Mo	9./10. März 21 - 5 Uhr
Nächte Mo/Di - Fr/Sa	10./11. - 14./15. März jeweils 22 - 6 Uhr
Wochenende Sa - Mo 15. - 17. März	Sa 21 Uhr durchgehend bis Mo 5 Uhr
Nächte Mo/Di - Fr/Sa	17./18. - 21./22. März jeweils 22 - 6 Uhr
Sonntag	23. März 5 - 13 Uhr

## Verkehrsmeldung

Datum		Uhrzeit
Nacht So/Mo	23./24. März	22 - 5 Uhr
Sonntag	30. März	5 - 13 Uhr
Nacht So/Mo	30./31. März	22 - 5 Uhr
Wochenende Sa/So 5./6. April	Sa 22 Uhr durchgehend bis So 10 Uhr	
Nacht So/Mo	6./7. April	22 - 6 Uhr
Wochenende Sa/So 12./13. April	Sa 22 Uhr durchgehend bis So 10 Uhr	
Nacht Fr/Sa 18./19. April	Fr 22 Uhr durchgehend bis Sa 10 Uhr	
Osterwochenende Sa - Mo	19. - 21. April	Sa 22 Uhr durchgehend bis Mo 12 Uhr

In den aufgeführten Nächten und den genannten Wochenenden werden folgende Arbeiten durchgeführt:

- Gründung eines Fundaments und Montage eines Signalauslegers in Haltingen
- Oberleitungsarbeiten
- Oberbauarbeiten (Ausbau von zwei Weichen)
- Verbauarbeiten/Brückenbauarbeiten an der Brücke Heldelinger Straße

Zum Einsatz kommen Zweiwegebagger, Arbeitszüge, Eisenbahndrehkran, Stopfmaschine, Planiermaschine, Rammgeräte und diverse Kleingeräte.

Bei den Arbeiten im Gleisbereich hat verständlicherweise die Sicherheit der Mitarbeiter die höchste Priorität. Die Arbeiter werden durch akustische Signale - in diesem Fall durch das gesetzlich vorgeschriebene Automatische Warnsystem (AWS) - vor herannahenden Zügen gewarnt. Diese Warnsignale müssen gut wahrnehmbar sein. Deshalb liegt ihr Schallpegel über dem der eingesetzten Baumaschinen bei maximal 120 Dezibel.

Trotz des Einsatzes modernster Arbeitsgeräte und Technologien bedeutet das für Sie, auch in den Ruhestunden Geräusche und Baulärm ertragen zu müssen.

Für die entstehenden Unannehmlichkeiten entschuldigen wir uns und bitten um Verständnis.

Weitere Informationen auf unserer Internetseite [www.karlsruhe-basel.de](http://www.karlsruhe-basel.de)