

Verkehrsmeldung

Bahn tauscht beschädigte Schallschutzelemente aus

Einsatz von akustischen Warnsignalen unvermeidlich

(Freiburg, 6. November 2014) Als letzte Arbeiten im Planfeststellungsabschnitt Schliengen-Eimeldingen werden Ende November zwischen dem Haltepunkt Eimeldingen und der Bundesautobahn 98 beschädigte Schallschutzelemente ausgewechselt.

Die Arbeiten werden vom 24. bis 28. November in der Zeit von 21 bis 6 Uhr durchgeführt.

Zum Einsatz kommen Zweiwegebagger.

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

Trotz des Einsatzes modernster Arbeitsgeräte und Technologien bedeutet das für die Anwohner und Anwohnerinnen, 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