



# Sie fragen – wir antworten!

Hier beantworten wir häufig gestellte Fragen rund um die Elektrifizierung der Erftbahn. Gerne tauschen wir uns im persönlichen Gespräch mit Ihnen weiter aus. Da wir gemeinsam mit Ihnen an einer besseren Zukunft für die Region arbeiten möchten, ist uns Ihre Meinung ein wichtiges Anliegen.



## ? Was bedeutet Elektrifizierung?

Bei einer Elektrifizierung wird die Bahnstrecke mit Oberleitungen ausgestattet, die die Züge wiederum mit elektrischer Energie versorgen. Anstatt dieselbetriebene Lokomotiven einzusetzen, ermöglicht die Elektrifizierung eine umweltfreundlichere und effizientere Zugfahrt.

## ? Kommt es durch die Elektrifizierung zu höheren Belastungen des Menschen und der Umwelt durch technisch erzeugte elektromagnetische Felder („Elektrosmog“)?

Wir berücksichtigen alle Vorgaben und Richtlinien und führen u. a. eine elektromagnetische Verträglichkeitsprüfung durch. Um die Auswirkungen auf einem möglichst niedrigen Niveau zu halten, ergreifen wir entsprechende Gegenmaßnahmen.

## ? Wann ist die Elektrifizierung abgeschlossen?

Wir planen, die Elektrifizierung der Erftbahn bis Mitte der 2030er Jahre abzuschließen.

## ? Wird es durch die Elektrifizierung zu mehr Schienenverkehr auf der Erftbahn kommen?

Die Elektrifizierung ermöglicht zwischen Bedburg und Horrem eine Taktverdichtung von 30 auf 20 Minuten und zwischen Köln und Horrem von 60 auf 20 Minuten.



Nähere Informationen zum Projekt erhalten Sie unter <https://bahnknoten-koeln.deutschebahn.com/db/erftbahn-die-rb-38-wird-zur-s-12.html>

