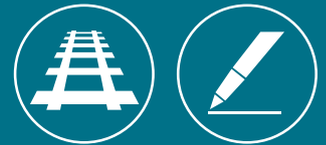




# Hellertalbahn – Planung Verkehrsanlagen

Nordrhein-Westfalen



## Spurplanoptimierung Bf Würgendorf und Burbach

Im Rahmen des Konzepts „Rheinland-Pfalz-Takt 2015“, dem größten Innovationsschub für den rheinland-pfälzischen Nahverkehr seit der Einführung des Rheinland-Pfalz-Taktes im Jahr 1994, ist eine Verdichtung des Taktes auf der Hellertalbahn vorgesehen.

Für die Durchführung dieses Konzepts ist eine Optimierung der Strecke, verbunden mit der Anpassung der LST- u. Stellwerksanlagen u.a. in den Bahnhöfen Burbach und Würgendorf auf der Strecke 2651 unabdingbar.

Im Zuge der Erneuerung des ESTW Hellertalbahn sowie der Verkehrsstationen Bf Burbach und Bf Würgendorf wurde ZETCON mit der Erstellung der Entwurfsplanung Verkehrsanlagen zur Spurplanoptimierung in beiden Bahnhöfen beauftragt.

### Auftraggeber

Scheidt & Bachmann/  
DB Netz AG, RB West

### Standort

Burbach/Würgendorf, Deutschland

### Projektlaufzeit

2019–2020

### Technische Daten

Spurplanoptimierung

### ZETCON-Leistungen

Objektplanung Verkehrsanlagen Lph 3