

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Digitales
und Verkehr



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR INNERES, DIGITALISIERUNG UND MIGRATION



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband

Projektträger des BMDV

in Zusammenarbeit mit



VDI|VDE|IT



FTTB-Anbindung Schulstandorte Rauenberg

Der Zweckverband High-Speed-Netz Rhein-Neckar plant im Rahmen der „Grauen Flecken Förderung“ des Bundes die Schulstandorte im Gemeindegebiet Rauenberg mit einem FTTB-Anschluss zu versorgen. Die Schulen sollen hierdurch an das hochleistungsfähige Glasfasernetz angeschlossen werden.

Es handelt sich dabei um folgende Schulstandorte:

- Grundschule Brunnenbergschule Malschenberg
- Grundschule Mannabergschule Rauenberg
- Grundschule Schloßbergschule Rotenberg

Die Bauleistung umfasst sämtliche Tiefbauarbeiten zur Herstellung der Leerrohrtrasse inklusive Kabelzugarbeiten und Inbetriebnahme.

Die FTTB-Anbindung der einzelnen Schulstandorte wird mit Mitteln aus dem aktuellen Förderprogramm des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr sowie über eine Ko-Finanzierung durch das Land Baden-Württemberg gefördert.

Dem Bauvorhaben ist ein öffentliches Ausschreibungsverfahren nach VOB vorausgegangen. Die Firma LAT Strecken- und Gleisbau GmbH, Berlin erhielt als wirtschaftlichster Bieter den Zuschlag für den Bauauftrag.

Der Baubeginn ist für Ende Juli geplant.

1. Baufortschritt FTTB-Anbindung Schulstandorte Rauenberg

- Tiefbauarbeiten verlaufen planmäßig -

Die Firma LAT Strecken- und Gleisbau GmbH hat am 26.07.2022 mit den Tiefbauarbeiten begonnen. Durch den bisher reibungslosen Ablauf der Bauarbeiten konnte der Tiefbau für die Grundschulen in Rotenberg bereits fertiggestellt werden.

Die Tiefbauarbeiten für die Anbindung der Mannabergschule in Rauenberg verlaufen ebenfalls planmäßig. Hier wurde die Anbindung an den Backbone bereits realisiert.

Die Bauleitung des Zweckverbands meldet einen reibungslosen Baustart und ist zuversichtlich, dass die Maßnahme im angesetzten Rahmen abgeschlossen werden kann.

2. Baufortschritt FTTB-Anbindung Schulstandorte Rauenberg

- Tiefbauarbeiten und Kabelzug abgeschlossen, Netz aktiviert -

Nachdem im Herbst alle Tiefbau- und Kabelzugarbeiten erfolgreich abgeschlossen wurden, konnte die Dokumentation durch den Zweckverband aufgearbeitet und an den Netzbetreiber übergeben werden.

Dieser meldete Mitte Dezember dass das Netz erfolgreich in Betrieb genommen werden konnte und die Grundschulen der Gemeinde Rauenberg von Ihren Glasfaseranschlüssen profitieren können.