

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr



Baden-Württemberg

MINISTERIUM DES INNEREN, FÜR DIGITALISIERUNG UND KOMMUNEN

digitalLÄND

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband

Projekträger des BMDV



in Zusammenarbeit mit

VDI|VDE|IT



## FTTB-Erschließung Schulstandorte Mühlhausen

14.05.2022

---

### Vorläufiger Förderbescheid

Erfreuliche Nachrichten für die Gemeinde Mühlhausen!

Kürzlich haben wir den vorläufigen Förderbescheid des Bundes für die FTTB-Erschließung folgender Schulen der Gemeinde Mühlhausen erhalten:

- Grundschule Tairnbach
- Grundschule Rettigheim
- Kraichgauschule Mühlhausen

Der Bund garantiert hier, mit dem „Zuwendungsbescheid in vorläufiger Höhe“, 50 Prozent der förderfähigen Kosten zu übernehmen.

Im Zuge der Ko-Finanzierung durch das Land Baden-Württemberg können Förderquoten von bis zu 90 Prozent erreicht werden.

Die Erschließung durch den Zweckverband High-Speed-Netz Rhein-Neckar wird noch in diesem Jahr beginnen.

18.07.2022

---

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

Aktualisierung: 19.04.2023

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr



Baden-Württemberg

MINISTERIUM DES INNEREN, FÜR DIGITALISIERUNG UND KOMMUNEN

digitalLÄND

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband

Projektträger des BMDV



in Zusammenarbeit mit

VDI|VDE|IT



Es handelt sich dabei um folgende Schulstandorte:

- Grundschule Tairnbach
- Grundschule Rettigheim
- Kraichgauschule Mühlhausen

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 Johann Schuler & Sohn GmbH & Co. KG, Mosbach erhielt als wirtschaftlichster Bieter den Zuschlag für den Bauauftrag.

Der geplante Baubeginn ist für Ende Juli geplant.

30.11.2022

---

### **Tiefbauarbeiten verlaufen planmäßig**

Die Firma J. Schuler & Sohn GmbH hat am 22.08.2022 mit den Tiefbauarbeiten begonnen. Durch den bisher reibungslosen Ablauf der Bauarbeiten konnte der Tiefbau für die Grundschulen in Rettigheim und Tairnbach bereits fertiggestellt werden.

Die Tiefbauarbeiten für die Anbindung der Kraichgauschule in Mühlhausen verlaufen ebenfalls planmäßig und sind bereits zu ca. 30 % abgeschlossen.

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

Aktualisierung: 19.04.2023

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Digitales  
und Verkehr



Baden-Württemberg

MINISTERIUM DES INNEREN, FÜR DIGITALISIERUNG UND KOMMUNEN

digitalLÄND

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband

Projekträger des BMDV



in Zusammenarbeit mit

VDI|VDE|IT



20.04.2023

---

### Tiefbauarbeiten weiterhin in vollem Gange

Die Firma J. Schuler & Sohn GmbH konnte die Tiefbauarbeiten für die Grundschule Tairnbach fertigstellen.

Die Arbeiten laufen weiterhin planmäßig, sodass der Tiefbau für die Kraichgauschule Mühlhausen voraussichtlich in der KW17 fertiggestellt werden können.

Bei der Grundschule Rettigheim konnte der Kabelzug durchgeführt werden.