

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



30.11.2022

## FTTB-Ausbau Schönbrunn

Der Zweckverband High-Speed-Netz Rhein-Neckar führt in der Gemeinde Schönbrunn einen kompletten FTTB-Ausbau durch.

Hierbei erhalten alle Haushalte die Möglichkeit an das hochleistungsfähige Glasfasernetz angeschlossen zu werden.

Der komplette FTTB-Ausbau in Schönbrunn, inkl. der Ortsteile Moosbrunn, Haag, Allemühl und Schwanheim, wird mit Mitteln aus dem aktuellen Förderprogramm des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr sowie über eine Ko-Finanzierung durch das Land Baden-Württemberg gefördert.

Die Bauleistungen umfasst sämtliche Tiefbauarbeiten zur Herstellung der Leerrohrtrasse inklusive der Kabelzug- und Montagearbeiten sowie die Vorstreckung der Hausanschlüsse bis zum jeweiligen Gebäude.

Dem Bauvorhaben ist ein öffentliches Ausschreibungsverfahren nach VOB vorausgegangen. Die Firma J. Schuler & Sohn GmbH, Mosbach erhielt als wirtschaftlichster Bieter den Zuschlag für den Bauauftrag.

Der geplante Baubeginn ist für Mitte April geplant. Die geplante Bauzeit beträgt knapp zwei Jahre.