

Schutz vor Grundwasser

10.10.2021 11:22 von Bi-Bahntrasse

Schutz vor Grundwasser

Am Beispiel Rastatter-Tunnel erklärt Projektingenieur Sebastian Roedig warum die Bahn Grundwasserwannen baut. Sie sorgen dafür, dass kein Grundwasser in den Tunnel gelangt. Am Tunnel Rastatt gibt es zwei davon: die Grundwasserwanne Nord und die Grundwasserwanne Süd. Sie liegen jeweils am Portal des Tunnels und führen die Bahnstrecke wieder an die Oberfläche. Vergleichbares dürfte auch beim geplanten Offenburger Tunnel zum Einsatz kommen und erklärt den Umgang mit Grundwasser.

<https://www.youtube.com/channel/UC5wbaRDL5HeyQdFuKcQ8s8w>