

Presse-Information

### **300 Meter neue Trinkwasserleitung für Eltzer Drift in Edemissen**

Arbeiten laufen an, rund zwei Monate Bauzeit, Wasserverband investiert nachhaltig in Infrastruktur

**Edemissen/Peine, im Juni 2023 --- Ab der 24. Kalenderwoche werden rund 300 Meter des Trinkwasserortsnetzes in Edemissen erneuert. „In der Eltzer Drift wird die beauftragte Fachfirma Tauber neue Kunststoffrohre verlegen. Wir gehen von rund 2 Monaten Bauzeit aus“, so die Bauplaner des Wasserverbands Peine. Der Verband investiert rund 200.000 Euro in diese Infrastrukturmaßnahme in Edemissen. Die Trinkwasserversorgung ist auch während der Bauphase über das bestehende Netz gesichert.**

Die Fachfirma kann die neuen Rohrleitungen im sogenannten Bohrspülverfahren verlegen. Damit vermeidet man großflächigen Straßenaufbruch, es wird zwischen einzelnen Baugruben agiert. Zunächst wird mit einer Bohrlanze ein kleines Loch waagrecht erzeugt, dieses wird im nächsten Schritt aufgeweitet und dann das vorbereitete Rohr computerüberwacht eingezogen. „Ein effizientes und bewährtes Verfahren, das dazu beiträgt, die Einschränkungen für den Verkehr bei so einer Baumaßnahme gering zu halten“, so die Bauleiter des Verbands. Dennoch könnten aufgrund der örtlichen Gegebenheiten zeitlich befristete Einschränkungen wie etwa Halteverbote nicht ausgeschlossen werden, um die Verkehrssicherheit aller Verkehrsbeteiligten sowie der Facharbeiter vor Ort zu gewährleisten.

Die Trinkwasserversorgung ist über das bestehende Netzsystem auch während der Arbeiten gewährleistet. Lediglich bei der Umbindung der Hausanschlüsse an den neuen Leitungsverlauf kommt es zu einer kurzzeitigen Unterbrechung. „Diese wird den Anwohnern aber vorab von der Baufirma angezeigt, so dass man sich gut darauf einstellen kann“, sagt die Bauplaner. Die neuen Leitungen gehen erst in Betrieb, wenn sie strenge Druck- und Hygienetests bestanden haben.

Im Bereich Eltzer Drift erneuert der Wasserverband Peine Rohrleitungen aus Ende der 50er Jahre. Die neuen Kunststoffleitungen dienen der langfristig sicheren Versorgung. Angesichts der langen Lebensdauer solcher Leitungssysteme werden von dieser Infrastrukturinvestition noch nachfolgende Generationen profitieren können.

Weitere Informationen durch:

Wasserverband Peine, Sandra Ramdohr, Öffentlichkeitsarbeit, Horst 6, 31226 Peine  
Tel. +49 5171 956-317, E-Mail: [sandra.ramdohr@wvp-online.de](mailto:sandra.ramdohr@wvp-online.de)