

Offene Verfahren nach VOB-EU

Sanierung Kläranlage Appenweier, EMSR-Technik

- Installation einer neuen Niederspannungshauptverteilung, bestehend aus 8 Schaltfeldern, mit 800A Sammelschienensystem
- Installation einer neuen MSR Schaltanlage, bestehend aus 10 Schaltfeldern, mit 250A Sammelschienensystem, incl. Speicherprogrammierbarer Steuerung
- Sämtliche Elektroinstallationen an den neuen Anlagenteilen (neues Technikgebäude, Nachklärbecken, Belebungsbecken2) incl. Kabelführungssysteme, Kabelanschluss
- Umbauarbeiten an der Elektroinstallation und der Schaltanlage des bestehenden Belebungsbeckens 1
- Installation neuer Mess- und Analysetechnik in den neuen Anlagenteilen
- Erweiterung der bestehenden Regelung der Biologischen Reinigungsstufe
- Allgemeinelektrik (Licht - Steckdosen) in den neuen Anlagenteilen
- Rückbauarbeiten, Demontage von 10 Schaltfeldern, Demontage von Kabeln aus dem bestehenden Kabelzugrohrsystem

Ausführungszeiten: 01.10.2025 bis 30.09.2026

Die Unterlagen können kostenlos unter <https://www.subreport.de/E54814452> abgerufen werden.

Die Angebote können bis zum Ende der Einsendefrist am Montag, den **11.08.2025, 09:00 Uhr** nur in elektronischer Form unter oben genanntem Link abgegeben werden.

Appenweier, 14.07.2025