

# WRRL-Messnetznachverdichtung Chemie, Regierungsbezirk Oberpfalz, Bayern

Wasserwirtschaftsamt Weiden, Am Langen Steg 5, 92637 Weiden

Leistungsgebiete	Auftragsvolumen	Projektdauer
Umweltberatung, Grundwasser, Standortbewertung	ca. 25.000 €	03/2023 – 03/2024



## Projektbeschreibung:

Es sollten Standorte für neue Grundwassermessstellen zur Messnetzverdichtung erkundet werden.

Im Detail wurden deshalb seitens der HPC AG einzelne Standorte auf Basis einerseits der hydrogeologischen und geologischen Bedingungen sowie der ökologischen Hauptflächennutzung des Standortes und andererseits auf der bautechnischen Durchführbarkeit vor Ort bewertet.

Es wurden in diesem Rahmen Ortstermine zur Findung neuer Grundwassermessstellenstandorte durchgeführt und anschließend Verhandlungen mit den jeweiligen Eigentümern gestartet. Die Ergebnisse wurden in Bauentwürfen festgehalten.

## Anlass:

- Verdichtung Grundwassermessnetz Chemie des LfU
- Bewertung der Standortgegebenheiten

## Unsere Leistungen:

- Vorerkundungen möglicher Standort-Suchbereiche
- Ortstermine je Standortsuchbereich zur Identifizierung potenzieller Standorte
- Kontaktieren der Grundbesitzer und Verhandlungen mit diesen
- Hydrogeologische und geologische Beurteilung der Standorte und Visualisierung
- Kostenschätzungen, Vorschläge zum Ausbau der Grundwassermessstellen

## Kundennutzen:

- kurzfristige Verfügbarkeit für Anforderungen des Kunden
- kurze Kommunikationswege
- mehrere Fachgebiete aus einer Hand mit koordiniertem Vorgehen
- gute geologische und hydrogeologische Standortkenntnisse
- agiles Projektteam, kundenorientierte Ressourcenplanung

