

Kriterienkatalog für die Bewertung von Vorschlägen zum Neubau von Grundwassermessstellen für das Landesmessnetz "Grundwasserbeschaffenheit" in M-V

Feld	Codeliste	Antwort	Eignung als Landesmessstelle?
Ziel der GWMS		Erweiterung Landesmessnetz	Ja
Lokale Lage	Ackerfläche im Anstrom	Ja	Ja
	Einfluss von GW-Entnahmen (auch geplante) in Siedlung bzw. Siedlung im Anstrom	Nein	Ja
	Deponie im Anstrom	Nein	Ja
	Kiesgrube im Anstrom	Nein	Ja
	Kläranlage im Anstrom	Nein	Ja
	Sonstige potenzielle Schadstoffemittenten im Anstrom	Nein	Ja
	Feldrand mit Zwischenlagerung Wirtschaftsdünger o.Ä.	Nein	Ja
	Straßen mit Streusalz-Einfluss	Nein	Ja
	GWMS anfahrbar und zugänglich	Ja	Ja
	Leitungstrasse in der Nähe	Nein	Ja
	Grundstückseigentümer	Antragsteller	Ja
Lage im GWK	Sinnvolle Verdichtung des bestehenden Netzes oder Häufung	Verdichtung	Ja
Lage GWL	Oberflächennaher GWL vorhanden?	Ja	Ja
Bedeckung GWL		unbedeckt (<5m)	Ja
Geplante Tiefe	in m unter Geländeoberkante	<20	Ja
Grundwasserentnahme	Ist der Standort durch GW-Entnahme beeinflusst (Brunnen)?	Nein	Ja
Trockenbohrung	Trockenbohrung mit Kernentnahme	Ja	Ja
Bohrungsausbau, Probenahme	entsprechend Erlass geplant	Ja	Ja

Gesamtauswertung "Eignung als Landesmessstelle"
Ja

Bitte in der Spalte Auswahl "Antwort" jeweils eine der mittels Scroll-Up-Menü verfügbaren Antworten auswählen. Dazu in die jeweilige Spalte klicken und auf das "Dreieck" rechts neben der Spalte klicken. Wenn alle 20 Punkte bewertet sind, ist die Gesamtbewertung zur Eignung der geplanten Bohrung als Landesmessstelle in Zeile 24 ablesen.

Anforderungen an die Bohrung (Bohrverfahren o.Ä.) und die (Erst-)Beprobung: s. Erlass vom LM zu den "Grundsätzen des Messstellenneubaus im Grundwasser in MV" (Juli 2019)

Hinweis: Antragsteller auf Anzeige- bzw. ggf. Genehmigungserfordernis bei der örtlich zuständigen UWB hinweisen und klarstellen, dass die geplanten GWMS nicht bzw. nicht ohne Erlaubnis für Berechnungszwecke verwendet werden dürfen