

Wasserwirtschaftliche Standortbeurteilung für die Errichtung von Erdwärmesonden

Gemeinde Scheuring

## Legende

## vermutlich günstige Verhältnisse

weniger als 20m Bohrtiefe
bis 30m Bohrtiefe

bis 40m Bohrtiefe

bis 50m Bohrtiefe

bis 60m Bohrtiefe
bis 70m Bohrtiefe

bis 80m Bohrtiefe

bis 90m Bohrtiefe

bis 100m Bohrtiefe

bis 110m Bohrtiefe

bis 120m Bohrtiefe

bis 140m Bohrtiefe

bis 150m Bohrtiefe

bis 160m Bohrtiefe

unbekannte Verhältnisse

nicht beurteilt

Sensible Bereiche

Einzelfallprüfung erforderlich

Lage im Wasserschutzgebiet

Zone I bis III A (unzulässig)

Zone III B (Einzelfallprüfung)



Maßstab: 1:30.000

Diese Karte gibt den derzeiligen Kenntnisstand des WMA WMA wider. Es kann nicht ausgeschlossen werden, dass die Angaben von den tatsächlicher geologischen bzw. hydrogeologischen Verhältnissen abweichen. Dadurct können bei der Erstellung von Erdwärmesondenbohrungen bisher unbekannte Risiken (z.B. Arteser) auftreten.

Die Karte gibt keine Auskunft über mögliche Verhinderungsgründe, wie di Störung konkurrierender Nutzungsrechte, Altlasten und dergleicher Sie dient lediglich als Orientierungshilfe und stellt keine rechtsverbindlich Grundlage für das Genehmigungsverfahren dar

Bitte beachten Sie unbedingt die Erläuterungen zum Kartenwerl



