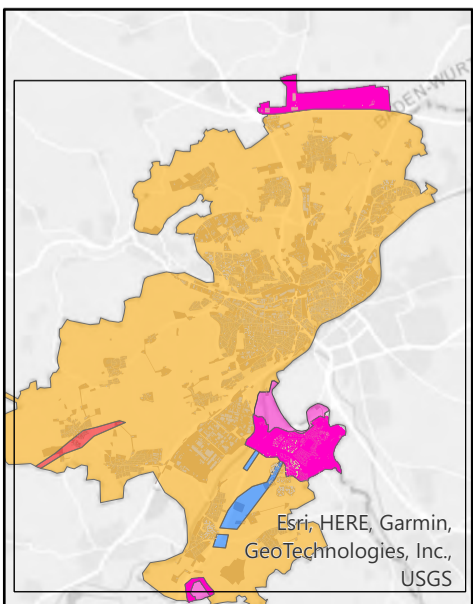


KWP Ulm

Geothermische Randbedingungen nach ISONG

Randbedingungen des geothermischen Potenzials anhand der zu erwartenden Entzugsleistung bei 40 m Bohrtiefe und 1.800 Vollbenutzungsstunden pro Jahr sowie Einschränkungen durch Wasserschutzgebiete

- Legende:**
- Wasser- und Heilquellenschutzgebiete
 - Nicht erlaubt
 - Unter bestimmten Voraussetzungen erlaubt
 - Geothermische Effizienz
 - effizient
 - geringer effizient
 - höher effizient



ebök GmbH
 Schellingstr. 4/2
 72072 Tübingen
 07071/9394-0
 mail@eboek.de



Plannummer	1.0
Version	1.0
Datum	05.05.2023