

Simone Walker-Hertkorn

tewag Technologie - Erdwärmeanlagen - Umweltschutz GmbH



Ausbildung/Studium

- Geowissenschaftlerin mit Studium an der Eberhardt Karls Universität Tübingen
- Promotion an der Fakultät für Naturwissenschaften und Mathematik an der Universität Wien. Titel der Dissertation: Titel: Geothermal energy – an important but disregarded form of renewable energy. Geological situation; projects and economy in Austria

Angaben zur aktuellen beruflichen Position

- Gesellschafter und Geschäftsführer der tewag GmbH

Angaben zu aktuellen Projekten

- Erdbeckenwärmespeicher und Nahwärmenetz mit Großwärmepumpe und Erdwärmesondenanlage im Projekt Killberg IV in Hechingen.
- Quartierserschließung mittels Kalter Nahwärme in Stolpe (Schleswig-Holstein), Hohe Düne in Gifhorn (Niedersachsen), Klosterareal Pluggendorf in Münster (NRW), Tübingen Pfrondorf & Rotweg in Stuttgart (Baden-Württemberg)
- Industrieprojekte Türk & Hillinger, Binder in Tuttlingen