

Referenzprojekte: Erdwärme



Klimapark in Rietberg



Volksbank Gütersloh



Rathaus Verl

Klimapark in Rietberg
1 x 300 Bohrmeter | 18 kW Heizleistung

Volksbank Gütersloh
14 x 70 Bohrmeter Gesamt 980 Bohrmeter | 70 kW Heizleistung | 90 kW Kühlleistung

Kulturgut Nottbeck in Oelde
4 x 200 Bohrmeter Gesamt 800 Bohrmeter | 54 kW Heizleistung

Rathaus Verl
15 x 100 Bohrmeter Gesamt 1500 Bohrmeter | 85 kW Heizleistung

Domforum Osnabrück
20 x 50 Bohrmeter Gesamt 1000 Bohrmeter | 60 kW Heizleistung | 45 kW Kühlleistung

Schüco Zentrale in Bielefeld
20 x 100 Bohrmeter Gesamt 2000 Bohrmeter | 112 kW Heizleistung | 90 kW Kühlleistung

1. Erdwärmesiedlung Ostwestfalen in Gütersloh
23 x 90 Bohrmeter Gesamt 2070 Bohrmeter 23 x 4,6 kW Heizleistung

Tönnies Verwaltungsgebäude in Rheda Wiedenbrück
35 x 200 Bohrmeter Gesamt 7000 Bohrmeter | 360 kW Heizleistung | 320 kW Kühlleistung



Schüco Zentrale in Bielefeld



Tönnies in Rheda Wiedenbrück

Heizen • Kühlen • Speichern

Nutzung von regenerativen Energien und natürlichen Ressourcen

Unsere Kompetenz und Erfahrung - Ihr Vorteil -

Beratung **Projektierung** Einholung von Fördermitteln
Einholung der entsprechenden Genehmigungen
Einholung einer zinsgünstigen Umweltfinanzierung
Installation und Service mit Garantie

Konrad Stükerjürgen Wassertechnik GmbH

Ein regionales Brunnenbauunternehmen und Meisterbetrieb
mit über 125-jähriger Erfahrung

Hemmersweg 80 | 33397 Rietberg

Tel. 0 52 44 - 40 7-0 | Fax 0 52 44 - 16 70 | info@kst-wassertechnik.de

www.kst-wassertechnik.de



**Konrad Stükerjürgen
Wassertechnik GmbH**