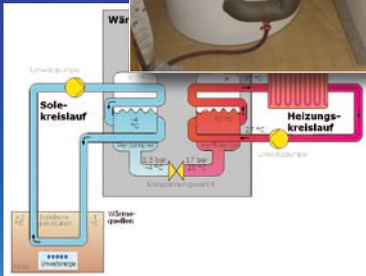


...zufriedene Kunden

## Wärmepumpen



## Sonden/Anbindungen



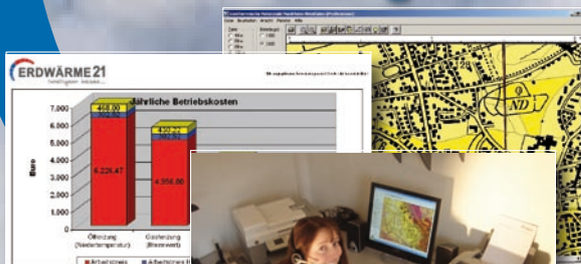
## Bohrungen



## Beratung



## Planung



# Referenz-Objekte

## 3-Familienhaus Sprockhövel

Bestandsobjekt  
Standort: Sprockhövel  
Zu beheizende Fläche: ca. 450 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Radiatoren / Fußbodenheizung  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 4 x 100 m  
Gesamtleistungsbedarf: 28 kW



## 1-Familienhaus Dortmund

Bestandsobjekt  
Standort: Dortmund  
Zu beheizende Fläche: ca. 180 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Radiatoren / Fußbodenheizung  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 3 x 100 m  
Gesamtleistungsbedarf: 17 kW



## 2-Familienhaus Dortmund

Bestandsobjekt  
Standort: Dortmund  
Zu beheizende Fläche: ca. 200 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Radiatoren (Niedrigtemperatursystem)  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 3 x 90 m  
Gesamtleistungsbedarf: 17,5 kW



## 1-Familienhaus Witten

Bestandsobjekt  
Standort: Witten  
Zu beheizende Fläche: ca. 150 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Fußbodenheizung  
Warmwasserbereitung: exkl.  
Bohrungen / Sonden: 2 x 90 m  
Gesamtleistungsbedarf: 14 kW



## 3-Familienhaus Bochum

Bestandsobjekt  
Standort: Bochum  
Zu beheizende Fläche: ca. 210 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Radiatoren / Fußbodenheizung  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 3 x 80 m  
Gesamtleistungsbedarf: 17 kW



## 2-Familienhaus Dortmund

Bestandsobjekt mit Vollisolierung  
Standort: Dortmund  
Zu beheizende Fläche: ca. 180 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Radiatoren  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 2 x 100 m  
Gesamtleistungsbedarf: 15 kW



## 1-Familienhaus Witten

Neubau  
Standort: Witten  
Zu beheizende Fläche: ca. 300 m<sup>2</sup>  
Verteilsystem: Fußbodenheizung  
Warmwasserbereitung: inkl.  
Bohrungen / Sonden: 2 x 100 m  
Gesamtleistungsbedarf: 15 kW

