

Projektnummer (von Rödl GmbH auszufüllen):

## ANGEBOTSANFRAGE

Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot für die rechts genannte Gewerke für Ihren Neubau oder Ihre Sanierung. Bitte füllen Sie dieses Formular vollständig aus.

für die Gewerke

**Heizung · Lüftung · Sanitär · Klima**

**Photovoltaik · Elektromobilität**

Vorname Name

Geburtsdatum

Anschrift Baustelle/Projekt

Anschrift Privat

Telefon

E-Mail

geplanter Beginn HLS/PV Installation

### Wärmeerzeugung

#### Energieträger Strom

- Wärmepumpe für reinen Heizbetrieb
- Wärmepumpe mit zusätzlicher Kühlfunktion  
(die Kühlung erfolgt über die Fußbodenheizung. Alternativ können Deckenpaneele oder Gebläsekonvektoren eingebaut werden)

#### Energieträger Erdgas

- Brennstoffzelle (Eigenstromerzeugung) inkl. Gas-Brennwert
- Gas-Brennwertheizung

#### Energieträger Biomasse

- Pelletsheizung
- mit Sacksilo
  - Pelletslager wird selbst gebaut
- Scheitholz-/Stückgutanlage
- Hackgut-/Hackschnitzelanlage
- Solarthermie Anlage
- nur zur Brauchwassererwärmung
  - Brauchwassererwärmung und Heizungsunterstützung

#### Energieträger Heizöl

- Öl-Brennwertheizung

#### Energieträger Fernwärme

- Fernwärme-Heizung
- Übergabestation vorhanden
  - Übergabestation nicht vorhanden

## Wärmeverteilung

Fußbodenheizung in folgenden Räumen

Heizkörper in folgenden Räumen

Handtuchheizkörper elektrisch, mit Regler (immer bei Wärmepumpe) Anzahl

Handtuchheizkörper an separatem Heizkreis (Hochtemperatur) Anzahl

Wandheizung in folgenden Räumen

ViCare Raumthermostate (funkbasierte Einzelraumtemperaturregler) Nur in Verbindung mit Viessmann Wärmezeugern

Ausführung des Estrichs (falls bekannt)  Fließestrich  Zementestrich

andere Ausführungsart

## Sanitärinstallation/Bäder

### Bäder

Sanitärgegenstände der Hausmarke Rödl GmbH mit Einteilung der Bäder nach vorliegendem Plan

Sanitärgegenstände individuell mit Termin in einem Badcenter für Planung und Bemusterung (mögliche Badcenter laut Checkliste Großhändler Sanitär)

### Sanitärinstallation

Leckageschutz „Safe-T“ (beugt Wasserschäden vor, indem die Hauptwasserzufuhr geschlossen wird, sobald Undichtigkeiten auftreten)

Hebeanlage notwendig (falls sich der Abwasseranschluss im Gebäude nicht tief genug befindet um frei zu entwässern)

Druckerhöhungsanlage für Wasserversorgung notwendig

Gartenwasser frostfrei (Trinkwasser) Anzahl

Regenwassernutzung (Grauwasser) für Gartenwasser / Anzahl

frostsichere Ausführung  zusätzlich für WC-Versorgung

Trinkwasser-Enthärtungsanlage  zusätzlich separate Leitungen mit nicht enthärtetem Wasser zur Küche oder für den Garten

Ausführung der Vorwände  Nassbau (gemauert)  Trockenbau (Gipskarton)

## Zertifizierte Energieberatung (eingetragener Energieberater in der Energieeffizienz-Experten Liste)

Energieausweis (nach Fertigstellung Neubau)  Beantragung KfW-Programm 297 (KfW55+)

Heizlastberechnung nach DIN EN 12931: Raumweise (Auslegung Fußbodenheizung/Heizkörper) / Gesamtheizlast (Auslegung Wärmepumpenleistung)

## Lüftungsanlage

- Zentral, mit einem Gerät und Lüftungsrohren in den Geschoßdecken (mit Wärmerückgewinnung)
- Dezentral, mit mehreren Geräten in der Außenfassade (mit Wärmerückgewinnung)
- Abluftanlage für innenliegende Bäder/Räume (ohne Wärmerückgewinnung)

## Klimatisierung mit Split-Klimaanlage

- Klimaanlage mit Außengerät und Innengerät(en) für folgende Räume

## PV-Anlage zur Eigenstromerzeugung

- Süd-Dach  mit Batteriespeicher (gewünschte Kapazität/kWh)
- Ost-West-Dach  mit PKW- Ladesäule
- Nord-Dach  mit Notstromfunktion

## Ganzheitliche Lade- und Abrechnungslösungen für MFH und Gewerbe

Elektromobilität betrifft nicht nur die Ladepunkte selbst, sondern das gesamte Energie- und Abrechnungssystem dahinter. Wir unterstützen Sie bei der Planung, Umsetzung und dem Betrieb einer wirtschaftlichen und zukunftssicheren Lösung. Typische Lösungen sind z. B.:

- Passgenaue Lade- und Abrechnungslösungen für Depot, Mieter, Fuhrpark und Mitarbeiter
- Kostenoptimierung durch Integration von PV, Speicher und dynamischen Preisen
- Öffentliche Ladeinfrastruktur
- Beratung, Auslegung, Modellierung

- Interesse vorhanden → Wir melden uns im nächsten Schritt mit einer detaillierten Bedarfsabfrage.

## Weitere Wünsche oder Anmerkungen

Rödl GmbH hat das Recht, die erforderlichen Kundendaten zu einer Schufa-Abfrage weiterzuleiten. Der Kunde/die Kundin erklärt sich damit einverstanden. Rödl GmbH weist darauf hin, dass Daten über die nicht vertragsgemäße Abwicklung von fälligen und unbestrittenen Forderungen an die SCHUFA übermittelt werden, soweit die genannte Forderung vom Kunden nicht ausgeglichen wird.

zur Kenntnis genommen und akzeptiert

Ihre Betroffenenrechte und sonstigen Informationen zum Datenschutz gem. Art. 13 DSGVO finden Sie unter <https://www.roedl-energie.de/informationspflichten/>