

# Zur Wärmepumpe

## in 13 Schritten



### 1. IHRE ANFRAGE

#### Erfassung Ihrer Anfrage:

Sobald Sie uns kontaktieren, erfassen wir Ihre Anfrage in unserem System. Wir notieren Ihre Kontaktdaten und Ihre ersten Anforderungen.



### 2. ERSTKONTAKT

#### Telefonisches Erstgespräch:

Einer unserer Experten, Frank Zettner oder Peter Horvath, wird Sie anrufen, um Ihre Bedürfnisse und Erwartungen zu besprechen und einen Termin für eine Vor-Ort-Besichtigung zu vereinbaren.



### 3. VOR-ORT-BESICHTIGUNG

#### Technische Bewertung:

Bei diesem Termin besprechen wir Ihre Ziele und bewerten die örtlichen Gegebenheiten und technischen Möglichkeiten. Wir prüfen den verfügbaren Platz und füllen gemeinsam eine Wärmepumpen-Checkliste aus.

#### Zusätzliche Technologien:

Wir diskutieren mögliche Ergänzungen wie PV-Anlagen, Enthärtungsanlagen, Wasseraufbereitung, E-Heizstab und Solarthermie.



### 4. HEIZLASTBERECHNUNG UND KfW-FÖRDERUNG

#### Heizlastberechnung:

Ein Energieberater berechnet die Heizlast Ihres Gebäudes, um sicherzustellen, dass die Wärmepumpe optimal dimensioniert ist. Diese Berechnung ist auch erforderlich für die maximale Förderung durch die KfW.

#### Fördermöglichkeiten:

Wir informieren Sie umfassend über mögliche Fördermittel und unterstützen Sie bei der Beantragung.



### 5. ANGEBOTSERSTELLUNG

#### Individuelles Angebot:

Basierend auf den gesammelten Informationen erstellen wir ein detailliertes Angebot, das technische und wirtschaftliche Aspekte berücksichtigt. Sie erhalten eine transparente Kostenschätzung und eine Erklärung der finanziellen Vorteile.

Als Grundlage für das Angebot muss ein hydraulisches Schema angefertigt werden



### 6. ANGEBOTSPRÄSENTATION

#### Präsentation und Erklärung:

Wir treffen uns erneut mit Ihnen, um das Angebot ausführlich zu besprechen und Ihre Fragen zu beantworten. Eventuelle Anpassungen werden vorgenommen.



## 7. VERTRAGSABSCHLUSS

### Vertragsunterzeichnung:

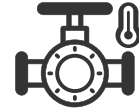
Sobald Sie sich für das Angebot entscheiden, schließen wir einen Vertrag ab und Sie erhalten eine Auftragsbestätigung sowie eine Anzahlungsrechnung.



## 8. DETAILPLANUNG UND TECHNISCHE VORBEREITUNG

### Detaillierte Planung:

Unser technisches Team führt eine detaillierte Planung durch und bestellt alle notwendigen Komponenten. Wir erstellen eine vollständige Stückliste und planen die Lieferung der Teile.



## 9. HYDRAULISCHER ABGLEICH

### Optimierung des Heizsystems:

Ein hydraulischer Abgleich wird durchgeführt, um sicherzustellen, dass Ihr Heizsystem effizient arbeitet und die Wärmepumpe optimal genutzt wird. Dies verbessert die Energieeffizienz und erhöht den Komfort in Ihrem Zuhause.



## 10. INSTALLATION DER WÄRMEPUMPE

### Montage:

Unsere qualifizierten Techniker installieren die Wärmepumpe sicher an Ihrem Standort. Wir kümmern uns um die gesamte Verkabelung und den Anschluss an Ihr bestehendes Heizsystem.



## 11. INBETRIEBNAHME UND TESTPHASE

### Systemtest:

Nach der Installation testen wir die gesamte Anlage, um sicherzustellen, dass sie korrekt funktioniert und die erwartete Leistung erbringt.



## 12. SCHULUNG UND ÜBERGABE

### Einweisung:

Wir schulen Sie in der Bedienung Ihrer neuen Wärmepumpe und übergeben Ihnen alle notwendigen Dokumentationen und Wartungsanleitungen.



## 13. NACHBETREUUNG

### Kundenzufriedenheit:

Nach der Inbetriebnahme fragen wir nach Ihrer Zufriedenheit und führen regelmäßige Wartungen durch, um die optimale Leistung und Langlebigkeit Ihrer Anlage zu gewährleisten.



**Peter**

**Horvarth**

✉ [ph@leger-anlagentechnik.de](mailto:ph@leger-anlagentechnik.de)

☎ +49 173 42 28 192

**SCAN ME!**

