

**Objektfragebogen
zur überschlägigen Auslegung von
Wärmepumpen-/Wärmequellsystemen
bei Wohngebäuden**



Antwortfax an:
0 29 32 - 8 90 16 16

Auftraggeber:

Name: _____
Straße: _____
PLZ/Ort: _____
Telefon: _____
Telefax: _____
E-Mail: _____

Bauvorhaben:

Name: _____
PLZ/Ort: _____
Ansprechpartner: _____

Ausführung Wohngebäude:

- Einfamilienhaus Mehrfamilienhaus Sonstiges

Haus wurde (Baujahr) fertiggestellt

Haus wird gebaut - Baubeginn:

Bauort/-adresse:

Baugebiet/Flurstücknr.:

Heizsystem:

- Fußbodenheizung Radiatorenheizung Lüftungssysteme

Sonstiges:

Energieträger:

- Öl Gas Strom/Speicheröfen Feste Brennstoffe (Holz, Kohle, Pellets, etc.)

Eckdaten

Gesamter Wärmebedarf nach EnEv kW

Unbebaute/unbepflanzte Grundstücksfläche m²

Brauchwasserspeicher vorhanden Ja Nein

Pufferspeicher vorhanden Ja Nein

Bei Altbau

derzeitiger Brennstoff-/Energieverbrauch pro Jahr

**Objektfragebogen
zur überschlägigen Auslegung von
Wärmepumpen-/Wärmequellsystemen
bei Industriebauten**



**Antwortfax an:
0 29 32 - 8 90 16 16**

Auftraggeber:
Name: _____
Straße: _____
PLZ/Ort: _____
Telefon: _____
Telefax: _____
E-Mail: _____

Bauvorhaben:
Name: _____
PLZ/Ort: _____
Ansprechpartner: _____

Ausführung Industriegebäude:

Bürogebäude Lagerhalle Produktionsräume Sonstiges:

Gebäude wurde (Baujahr) fertiggestellt

Gebäude wird gebaut - Baubeginn:

Bauort/-adresse:

Baugebiet/Flurstücknr.:

Heizsystem:

Fußbodenheizung Radiatorenheizung Luftheizung

Sonstiges:

Energieträger:

Öl Gas Strom Feste Brennstoffe (Holz, Kohle, Pellets, etc.)

Eckdaten

Gesamter Wärmebedarf nach EnEv kW

Unbebaute/unbepflanzte Grundstücksfläche m²

Brauchwasserspeicher vorhanden Ja Nein

Pufferspeicher vorhanden Ja Nein

Bei Altbau

derzeitiger Brennstoff-/Energieverbrauch pro Jahr

Regelungsdaten

Kunde:	Bauvorhaben:	Datum:
	Angebots-Nr.:	

Wärmepumpentyp

Gewünschte Funktionen der Anlage

- | | |
|---|---|
| Brauchwasserladung <input type="checkbox"/> | Kältepufferladung <input type="checkbox"/> |
| Pufferladung <input type="checkbox"/> | Sondenregeneration <input type="checkbox"/> |
| Solareinbindung <input type="checkbox"/> | Lüftungseinbindung <input type="checkbox"/> |
| externer Wärmeerzeuger <input type="checkbox"/> | Soleanlage <input type="checkbox"/> |
| passiv Kühlen <input type="checkbox"/> | aktiv Kühlen <input type="checkbox"/> |

Sonstiges

Anzahl der Heizkreise Anzahl der Kühlkreise

Anzahl der zu regelnden Pumpen seitens Enregis

Pumpentypen (Drehstrom bitte kennzeichnen)

- | | |
|--------------------------|--------------------------|
| Solepumpe _____ | Heizkreispumpe _____ |
| Pufferladepumpe _____ | Zirkulationspumpe _____ |
| BW Ladepumpe _____ | Regenerationspumpe _____ |
| BW/Pufferladepumpe _____ | Solarpumpe _____ |

Sonstige Pumpen

Anzahl der zu regelnden Umschaltventile seitens Enregis

- | | |
|---|--|
| Heizkreismischer <input type="checkbox"/> | Mischer Kühlung <input type="checkbox"/> |
|---|--|

Technische Datenblätter beigelegt <input type="checkbox"/>	Hydraulikschema beigelegt <input type="checkbox"/>
<b style="color: red;">Wichtig Datenblatt innerhalb drei Tagen an uns zurückschicken	
Unterschrift Enregis	Unterschrift Planer