Gemeinde Wallisellen **Tiefbau und Landschaft** 

Zontroletrocco 0, 9204 Wallie



Zentralstrasse 9, 8304 Wallisellen Direkt 044 832 64 10 mona.bachmann@wallisellen.ch www.wallisellen.ch

# Gesuch für Förderbeiträge Energie

## Optimierung von Gebäuden und Heizungsanlagen sowie erneuerbare Energien

| (wird von der Gemeinde ausge | füllt)                    |                                      |  |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--|
| Eingang des Gesuches:        | Registe                   | ernummer:                            |  |
| Eigentümer/-in der Anla      | age                       |                                      |  |
| Firma/Name                   |                           | Vorname                              |  |
| Strasse/Nr.                  |                           | Postfach                             |  |
| PLZ/Ort                      |                           | Kontaktperson                        |  |
| Telefon                      |                           | E-Mail                               |  |
| Anlagestandort               |                           |                                      |  |
| Adresse der Anlage           |                           | PLZ/Ort                              |  |
| Gebäude                      |                           |                                      |  |
| Projektart, Anlage auf       | □ Neubau                  | □ bestehendes Gebäude                |  |
| Baujahr des Gebäudes         |                           |                                      |  |
| Nutzungsart:                 | ☐ Einfamilienhaus         | ☐ Mehrfamilienhaus mit Wohneinheiten |  |
|                              | ☐ Andere:                 |                                      |  |
| Heizung bestehend            |                           |                                      |  |
| Wärmeerzeugung               | □ Ölheizung               | ☐ Gasheizung                         |  |
|                              | ☐ Elektroheizung          | □ Wärmepumpe                         |  |
|                              | ☐ Holzheizung             | ☐ Andere:                            |  |
|                              | Leistung:kW               | Energieverbrauch/Jahr:kWh            |  |
| Warmwassererwärmung          | □ ganzjährig über H       | eizuna                               |  |
|                              | □ halbjährig über Heizung |                                      |  |
|                              | ☐ unabhängig von Heizung  |                                      |  |

| Wärmeerzeugung                    | □ Wärmanumna mit Erduärmasanda  |   |              |
|-----------------------------------|---|---|--------------|
| waimeerzeugung                    | <ul><li>☐ Wärmepumpe mit Erdwärmesonde</li><li>☐ Fernwärme ab Netz:</li><li>☐ Andere:</li></ul> |   |              |
|                                   |   |   |              |
|                                   | Leistung:kW   |   |              |
| Warmwassererwärmung               | ☐ ganzjährig über Heizung ☐ halbjährig über Heizung ☐ unabhängig von Heizung                    |   |              |
| Gesamtkosten der Heizung          | CHF (Offerte bitte beilegen)  |   |              |
| ☐ Geologisches Gutachten f        | für Wärmepumpen mit   | : Erdsonden in Grundwasserzon             | e 2          |
| Geologisches Gutachten            |   |   |              |
|                                   |   |   |              |
|                                   | Adresse:  |   | <del></del>  |
| Kosten Gutachten                  | CHF   |   |              |
| ☐ Thermische Solaranlage          |   |   |              |
| Anwendung                         | ☐ Warmwasser  | ☐ Heizung + Warmwasser                    |              |
| Kollektortyp                      | ☐ Flachkollektor<br>☐ Andere:   | □ Vakuum-Röhrenkollektor<br>              |              |
| Fabrikat/Typ                      |   |   |              |
| Anzahl Kollektoren                |   |   |              |
| Aperturfläche Total (aktive Flä   | iche)   | m <sup>2</sup>                            |              |
| Zusatzenergie für                 | ☐ Elektrisch  | □ Ölheizung                               | ☐ Gasheizung |
| Warmwasser                        | ☐ Holzheizung   | ☐ Andere:                                 | J            |
| Gesamtkosten der Solaranlag       | eCHF (Offe  | erte bitte beilegen)                      |              |
| ☐ Fassadenintegrierte Solar       | ranlage (PV)  |   |              |
| A                                 |   | D Financial C 1: 75%                      |              |
| Anwendung<br>Module integriert in | <ul><li>☐ Eigenbedarf</li><li>☐ Fassade</li><li>☐ Andere (vertikal):</li></ul>                  | □ Eigenbedarf mit ZEV<br>□ Balkonbrüstung |              |
| Fabrikat/Typ Module Anzahl Module |   |   | -            |

| Aperturfläche Total (aktive Fläche)  | m <sup>2</sup>  |  |  |  |  |
|--|---|--|--|--|--|
| Spitzenleistung  | kWp   |  |  |  |  |
| Gesamtkosten der PV-Anlage   | CHF (Offerte bitte beilegen)                                  |  |  |  |  |
| □ MINERGIE Neubau oder Sanierung   |   |  |  |  |  |
| Anwendung  | ☐ Sanierung   |  |  |  |  |
| MINERGIE Modul   -Minergie   | □ -A □ -ECO □ -P  |  |  |  |  |
| Energiebezugsfläche (mit MINERGIE) m²  |   |  |  |  |  |
| Gesamtkosten Neubau □ Sanierung □  |   |  |  |  |  |
| Termine und Bemerkungen  |   |  |  |  |  |
| Voraussichtlicher Installationsbeginn Voraussichtliche Inbetriebnahme  |   |  |  |  |  |
| <b>Hinweis:</b> Beitragsgesuch vor Installation einreichen. Eine nachträgliche Subventionierung ist ausgeschlossen.  |   |  |  |  |  |
| Weitere Fördermittel: ☐ Die Anlage erhält keine weiteren Fördermittel von Dritten ☐ Fördermittel wurden zusätzlich beantragt bei:  |   |  |  |  |  |
| Bemerkungen:   |   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |
| Der/die Unterzeichnende bestätigt die Richtigkeit<br>der im Gesuchsformular gemachten Angaben und<br>die Kenntnisnahme der an die Gewährung der<br>Förderbeiträge geknüpften Bedingungen | Für die Korrektheit der technischen Daten und<br>Berechnungen |  |  |  |  |
| <b>Die Bauherrschaft/Beitragsempfänger:</b> Ort, Datum:  | <b>Die Projektanten/Installateur/Gutachter</b> Ort, Datum:    |  |  |  |  |
| Unterschrift:  | Unterschrift:   |  |  |  |  |
|  |   |  |  |  |  |

### Notwendige Beilagen für das Fördergesuch

- Situationsplan vorzugsweise Kataster mit eingezeichnetem und vermasstem Projekt
- Offerte der Anlage

#### Für folgende Förderungen sind keine Fertigmeldungen erforderlich:

- Geologisches Gutachten Erdwärmesonde
- MINERGIE-Zertifikat

Deshalb bitte zusammen mit dem Gesuch das ausgeführte Gutachten resp. das Zertifikat und einen Einzahlungsschein resp. Kontoangaben einreichen.

### Notwendige Beilagen für die Fertigmeldung

- Schlussrechnung mit Bestätigung des Projektanten/Installateurs, dass die Anlage gemäss Gesuch ausgeführt und in Betrieb gesetzt wurde.
- ca. 4 aussagekräftige Fotos
- Einzahlungsschein respektive Kontoangaben/IBAN.