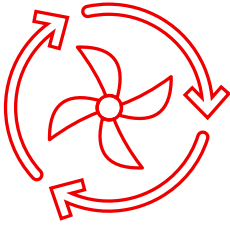


## Förderbedingungen Wärmepumpen

**M-05 / IP-05: Luft / Wasser-WP**  
**M-06 / IP-06: Sole / Wasser- oder Wasser / Wasser-WP**

<b>Beitrag</b>	<p>Wärmeversorgung Gebäude:</p> <table border="0"> <tr> <td>M-05: bis 15 kW<sub>th</sub></td> <td>3550 Franken</td> </tr> <tr> <td>M-05: über 15 kW<sub>th</sub> bis 70 kW<sub>th</sub></td> <td>1100 Franken + 150 Franken pro kW<sub>th</sub></td> </tr> <tr> <td>IP-05: über 70 kW<sub>th</sub></td> <td>8000 Franken + 220 Franken pro kW<sub>th</sub></td> </tr> <tr> <td>M-06: bis 70 kW<sub>th</sub></td> <td>6000 Franken + 450 Franken pro kW<sub>th</sub></td> </tr> <tr> <td>IP-06: über 70 kW<sub>th</sub> bis 500 kW<sub>th</sub></td> <td>12000 Franken + 450 Franken pro kW<sub>th</sub></td> </tr> <tr> <td>IP-06: über 500 kW<sub>th</sub></td> <td>87000 Franken + 250 Franken pro kW<sub>th</sub></td> </tr> </table> <p>Ab 100000 Franken fallweiser Entscheid Kanton</p>	M-05: bis 15 kW <sub>th</sub>	3550 Franken	M-05: über 15 kW <sub>th</sub> bis 70 kW <sub>th</sub>	1100 Franken + 150 Franken pro kW <sub>th</sub>	IP-05: über 70 kW <sub>th</sub>	8000 Franken + 220 Franken pro kW <sub>th</sub>	M-06: bis 70 kW <sub>th</sub>	6000 Franken + 450 Franken pro kW <sub>th</sub>	IP-06: über 70 kW <sub>th</sub> bis 500 kW <sub>th</sub>	12000 Franken + 450 Franken pro kW <sub>th</sub>	IP-06: über 500 kW <sub>th</sub>	87000 Franken + 250 Franken pro kW <sub>th</sub>
M-05: bis 15 kW <sub>th</sub>	3550 Franken												
M-05: über 15 kW <sub>th</sub> bis 70 kW <sub>th</sub>	1100 Franken + 150 Franken pro kW <sub>th</sub>												
IP-05: über 70 kW <sub>th</sub>	8000 Franken + 220 Franken pro kW <sub>th</sub>												
M-06: bis 70 kW <sub>th</sub>	6000 Franken + 450 Franken pro kW <sub>th</sub>												
IP-06: über 70 kW <sub>th</sub> bis 500 kW <sub>th</sub>	12000 Franken + 450 Franken pro kW <sub>th</sub>												
IP-06: über 500 kW <sub>th</sub>	87000 Franken + 250 Franken pro kW <sub>th</sub>												
<b>Bezugsgrössen</b>	<p>Thermische Nennleistung (<math>P_{dh}</math>) in Kilowatt (kW<sub>th</sub>) nach EN 14825 bei einer Aussen-temperatur <math>T_j = -7^\circ\text{C}</math> für die Niedertemperaturanwendung (W35) der gemässigten Klimazone. (Siehe ErP-Datenblatt Hersteller)</p> <p>Der Förderbeitrag wird mit maximal 50 W<sub>th</sub> installierte thermische Nennleistung pro m<sup>2</sup> Energiebezugsfläche bemessen (vor Sanierung).</p>												
<b>Voraussetzungen</b>	<p>Förderberechtigt sind Elektromotor-Wärmepumpen, welche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- eine Öl-, Gas- oder Elektroheizung ersetzen;</li> <li>- als Hauptheizung in bestehendem Gebäude (Raumwärme/Warmwasser) eingesetzt werden;</li> <li>- ausschliesslich bei Gesamtanlagen über 100 kW<sub>th</sub> eine fossile Spitzenlastabdeckung von höchstens 10 Prozent des jährlichen Gesamtwärmebedarfs für Heizung und Warmwasser aufweisen;</li> <li>- eine nachvollziehbare Leistungsberechnung erbringen;</li> <li>- Anlage M-06/IP-06: eine höherwertigere Wärmequelle als Aussenluft nutzen;</li> <li>- Anlagen IP-05 u. IP-06: fachgerechte Strom- u. Wärmemessung muss vorhanden sein;</li> <li>- einen Qualitätsnachweis erbringen: in der Schweiz gültiges <u>Wärmepumpen-Gütesiegel</u>; <u>Wärmepumpensystemmodul (WPSM)</u> oder <u>Leistungsgarantie Energie Schweiz «Wärmepumpen»</u>.</li> </ul>												
<b>Beilagen Gesuch</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Aktuelle Fotos: Hauptansicht Gebäude und bestehende Heizung (Wärmeerzeugung) mit Datumsbezug</li> <li>- Berechnung/Beleg der Energiebezugsfläche in [m<sup>2</sup>]</li> </ul>												
<b>Beilagen Abschluss</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fotos neuinstallierte Heizung mit Datumsbezug (Ansicht, Typenschild, gedämmte Leitungen)</li> <li>- Detaillierte Schlussrechnung oder Pauschalrechnung mit zugehöriger Offerte: Angabe zur Wärmeerzeugung (Produkt, Typ, Nennleistung) und Wärmeverteilung (Dämmung Leitungen im Keller, Strom und Wärmemessung)</li> </ul>												



## Förderbedingungen Wärmepumpen

**M-05 / IP-05:**

**Luft / Wasser-WP**

**M-06 / IP-06:**

**Sole / Wasser- oder Wasser / Wasser-WP**

- Anlage bis  $15 \text{ kW}_{\text{th}}$ : Anlagezertifikat WPSM
- Anlage über  $15 \text{ kW}_{\text{th}}$ : unterzeichnete Leistungsgarantie Anlage IP-05 u. IP-06:  
Nachweis einer fachgerechten Strom- und Wärmemessung.

### Weiter gelten

Allgemeine Förderbedingungen (Version 250101)  
Gesetzliche Grundlagen  
Produkte- und ErP-Datenblätter der Hersteller

### Informationen

Beratungsangebote und Informationen zur Gesuchseingabe unter:  
[energie.so.ch](http://energie.so.ch)