

Förderprogramm «Effivini»

Zusätzliche Informationen Massnahme «Ersatz von Prozesspumpen»

Förderbeitrag/-kriterien und förderbare Geräte

Dieses Dokument informiert über die Höhe der Förderbeiträge, die Förderkriterien und stellt Links zu Geräten bereit, welche die Förderkriterien einhalten.

1. Massnahme

Die Massnahme beinhaltet, die bestehenden Pumpen durch effiziente Pumpen zu ersetzen.

2. Förderkriterien

- Die Leistung der Pumpe sollte > 120 W sein.
- Die neue Pumpe sollte einen Mindest- Effizienz- Index ([MEI](#)) von > 0.7 haben und der Pumpmotor min. zur Effizienzklasse IE4 gehören.

Allgemeine Bedingung

- Mit den Umrüstungsarbeiten der Geräte/Anlagen darf erst nach der Zusicherung des Förderbeitrags begonnen werden.

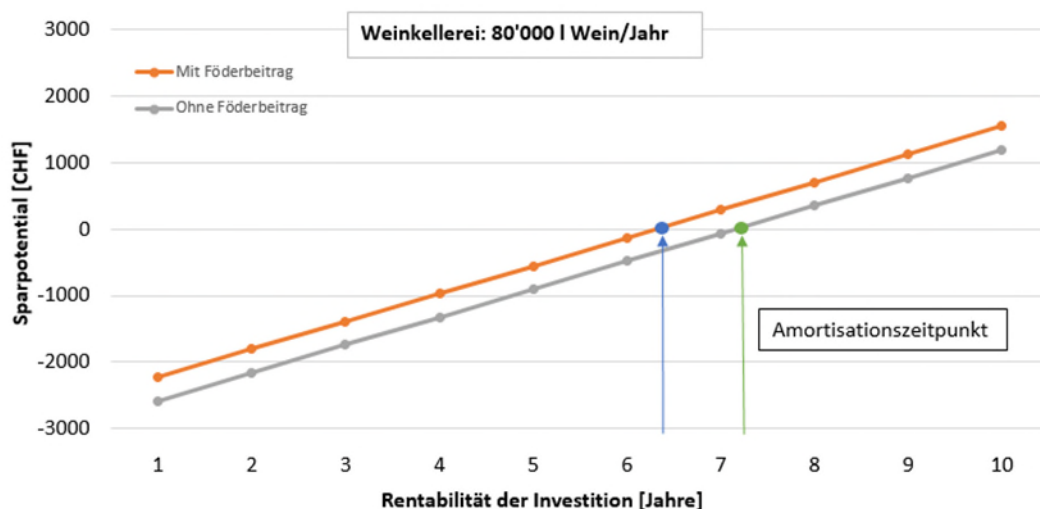
3. Höhe des Förderbeitrags

Der Förderbeitrag ist abhängig von der Menge an eingesparter Energie.

Weinmenge [l/Jahr]	Förderbeitrag [CHF]	Aktueller Verbrauch [kWh/Jahr]	Zukünftiger Verbrauch [kWh/Jahr]	Einsparung [kWh/Jahr]	Leistung [kW]	Kosten * (Gerät+ Installation) [CHF]
50'000	221	2'702	1'392	1'310	1.5	2'000
80'000	354	4'323	2'227	2'096	2	3'000
100'000	442	5'404	2'784	2'620	2.5	3'000
150'000	663	8'105	4'176	3'920	3.8	5'000

*Durchschnittswert

Die Grafik zeigt auf, nach welcher Zeit das Gerät amortisiert ist und wie viel Geld über die Zeit eingespart werden kann.



4. Förderbare Geräte

- Pumpen für Kälte- und Wärmeverteilung sowie die Bewegung von Wasser:

Die Links führen Sie zu den 3 Hauptherstellern von Pumpen. Diese Pumpen () erfüllen die Förderkriterien. Diese Links sollen Ihnen als Hilfe dienen. Es können auch gut andere Pumpen gewählt werden, solange die Förderkriterien erfüllt sind.

Haupthersteller Pumpen:

- [Grundfos](#)
 - [Wilo](#)
 - [KSB](#)
- Weinpumpen: Aktuell gibt es auf dem Markt kein Produkt, welches die Förderkriterien erfüllt.