

–weishaupt–

**15 %  
erneuerbar.  
100 %  
sicher.**

Wie Sie bei Heizungserneuerung die Anforderungen des Erneuerbare-Wärme-Gesetzes für Baden-Württemberg erfüllen.

# 15 % erneuerbare Energien. 100 % Sicherheit für Hausbesitzer.

In Baden-Württemberg gilt ab 01.07.2015 das verschärfte EWärmeG. Es verpflichtet Hausbesitzer, bei Heizungstausch den Wärmeenergiebedarf für Heizung und Warmwasser mit 15 % regenerativem Anteil zu decken. Der sichere und wirtschaftliche Weg zur Erfüllung dieser Anforderung: maßgeschneiderte Lösungen von Weishaupt!

# 15%



#### **Solarthermie zur Heizungsunterstützung**

(Über das BAFA können Sie in Verbindung mit einem Kesseltausch mindestens 2.500,- € Förderung erhalten)



#### **Einsatz einer Wärmepumpen-Anlage**

(Über das BAFA können Sie bei Jahresarbeitszahl (JAZ)  $\geq 4,5$  bis zu 9.300,- € Förderung erhalten)

## Sonne und Geothermie sind erste Wahl.

Oft eignen sich schon kleine Dachflächen für die Bestückung mit leistungsstarken Sonnenkollektoren, um Ihre Heizungsanlage zu entlasten. An schattigen Standorten holt eine moderne Wärmepumpenanlage selbst bei Minustemperaturen Wärme ins Haus.

**Wichtig ist in jedem Fall eine kompetente Beratung und Planung. Sprechen Sie mit Ihrem Heizungsfachbetrieb.**

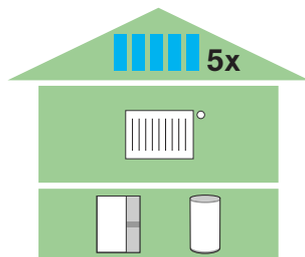
# Wie Sie die gesetzlichen Anforderungen bei der Heizungserneuerung erfüllen? Zum Beispiel im Einfamilienhaus:

## 1. Solare Heizungsunterstützung

### Maßnahme:

Solkollektoren  
5x WTS-F2

**Erfüllung: 100%**  
(bis 165 m<sup>2</sup> Wohnfläche)



## 2. Solare Warmwasserbereitung

### Maßnahme 1:

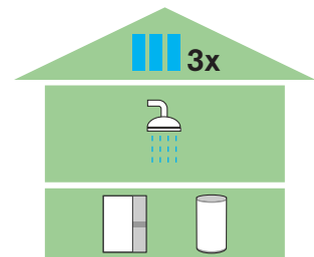
Solkollektoren  
3x WTS-F2

**Erfüllung: 67%**  
(bis 150 m<sup>2</sup> Wohnfläche)

### Maßnahme 2:

Sanierungsfahrplan\*

**Erfüllung: 33%**



## 3. Bio-Brennstoffe und Solarenergie

### Maßnahme 1:

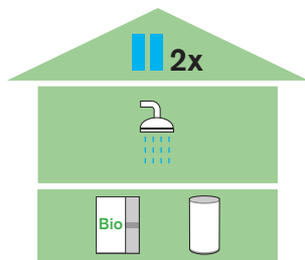
Brennwertgerät mit  
Bio-Brennstoffen  
WTC-GW oder WTC-OB

**Erfüllung: 67%**

### Maßnahme 2:

Solkollektoren  
2x WTS-F2

**Erfüllung: 33%**  
(bis 200 m<sup>2</sup> Wohnfläche)



## 4. Bio-Brennstoffe und Sanierungsfahrplan

### Maßnahme 1:

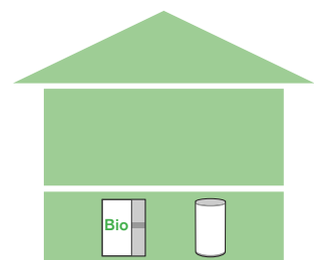
Brennwertgerät mit  
Bio-Brennstoffen  
WTC-GW oder WTC-OB

**Erfüllung: 67%**

### Maßnahme 2:

Sanierungsfahrplan\*

**Erfüllung: 33%**

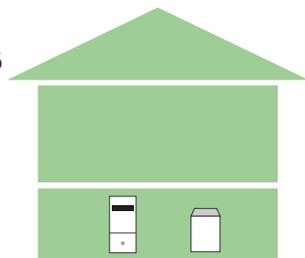


## 5. Sole/Wasser-Wärmepumpe

### Maßnahme:

Sole/Wasser-Wärmepumpe  
WWP S 14 ID mit JAZ > 3,5

**Erfüllung: 100%**

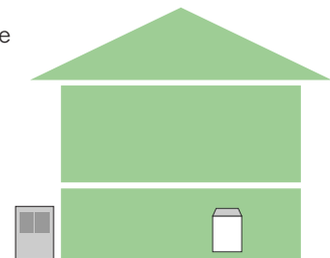


## 6. Luft/Wasser-Wärmepumpe

### Maßnahme:

Luft/Wasser-Wärmepumpe  
WWP L 12 mit JAZ > 3,5

**Erfüllung: 100%**



\* Die gesetzliche Anforderung gilt zu 33% als erfüllt, wenn ein gebäudeindividueller Sanierungsfahrplan erstellt wird. Er muss, ausgehend vom Ist-Zustand des Gebäudes, Empfehlungen für eine energetische Sanierung mit Kostenschätzung und Energieeinsparpotenzial enthalten. Eine Pflicht zur Umsetzung der im Fahrplan aufgezeigten Maßnahmen besteht nicht.

**Alle Angaben ohne Gewähr. Bitte beachten Sie die Richtlinien des neuen EWärme-Gesetzes Baden-Württemberg und des BAFA.**

# Weishaupt hat die Technik für eine saubere Zukunft.

Weishaupt Heiz- und Wärmepumpensysteme entsprechen in jeder Hinsicht den Anforderungen der bestehenden gesetzlichen Regelungen. Außerdem sind sie im Rahmen der staatlichen Förderung regenerativer Energien voll förderfähig.



## Solarthermie zur Heizungsunterstützung

Für ein Einfamilienhaus mit 130 m<sup>2</sup> reichen z. B. vier Weishaupt Solarkollektoren zur solaren Unterstützung der Heizungsanlage. Damit lässt sich bis zu einem Drittel des jährlichen Gas- oder Ölverbrauchs einsparen.



**Gesetzliche Anforderung erfüllt!**  
(Förderung von mindestens 2.500,- € über das BAFA möglich)



## Wärmepumpenanlage (Luft, Erde, Wasser)

Nahezu alle Weishaupt Wärmepumpen sind in der Lage, den geforderten Wert einer Jahresarbeitszahl > 4,5 deutlich zu übertreffen. Sie gehören zu den effizientesten Geräten auf dem Markt.



**Gesetzliche Anforderung erfüllt!**  
(Förderung von bis zu 9.300,- € über das BAFA möglich)

**Wir zeigen Ihnen, wie Sie ganz auf der sicheren Seite sind.**

Firmenstempel Heizungsfachbetrieb