



Wagner & Co

Jetzt Solarförderung doppelt und dreifach!

Effizienz, Energiesparen und
Kombination werden belohnt.

Beispiele aus der Praxis

Der Klimawandel schreitet voran, die Energiepreise steigen unentwegt weiter und der Staat hat die Zeichen der Zeit erkannt: Neue Schwerpunkte und mehr Geld machen Ihnen jetzt den Einstieg in eine umweltschonende und zukunftssichere Energietechnik noch leichter.

Neben einer Basisförderung erhalten Sie eine Bonusförderung abhängig davon wie leistungsfähig, effizient und innovativ die installierten Anlagen sind.

Praxisbeispiele zeigen Ihnen, wie Sie aus den neuen Regelungen den größten Nutzen ziehen und sich dabei zugleich möglichst unabhängig von steigenden Energiepreisen machen können!



Solaranlage zur Warmwasserbereitung

Eine vierköpfige Familie möchte warmes Wasser von der Sonne zum Duschen, Spülen und Waschen. Der Solarteur vor Ort schlägt ein Solarpaket mit besonders effizienten Antireflexglas-Kollektoren vor.

Solaranlage zur Warmwasserbereitung

TOP line Solarpaket BW480 mit 2 hochtransparenten EURO AR Kollektoren (5,2 m ² Bruttofläche), Aufdachmontageset, 300 Liter ECOplus Solarspeicher	410,00
Sparsame Solarkreispumpe	50,00
Gesamtförderung in €	460,00

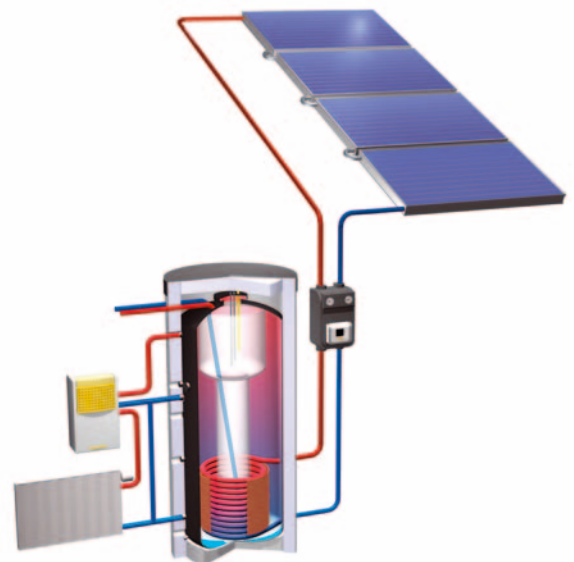


Solaranlage mit Heizungsunterstützung

Schon mit 4 EURO AR Kollektoren können Sie neben der Warmwasserbereitung auch die Raumheizung unterstützen. Der TERMO-Kombispeicher vereint beide Funktionen in Einem. Wenn Sie gleichzeitig den alten Heizungskessel durch einen modernen ersetzen, bietet Ihnen der Staat zusätzlich einen Kessel-tauschbonus für gesteigerte Effizienz.

Solaranlage zur Heizungsunterstützung

COMBI line Solarheizpaket SH960 mit 4 hochtransparenten EURO AR Kollektoren (10,4 m ² Bruttofläche), Aufdachmontageset, 700 Liter TERMO-Kombispeicher	1.155,00
Sparsame Solarkreispumpe	50,00
Alter Öl- oder Gaskessel wird durch moderne Brennwertanlage ersetzt.	750,00
Energiesparende Heizungspumpe mit hydraulischem Abgleich	200,00
Gesamtförderung in €	2.155,00





Solaranlage mit Heizungsunterstützung und Frischwasserstation

Warmes Wasser frisch gezapft bietet Ihnen die RATIOfresh Frischwasserstation kombiniert mit einer Solaranlage zur Heizungsunterstützung.

Wenn Ihr Haus darüberhinaus durch entsprechende Dämmmaßnahmen den EnEV-Standard einhält, können Sie Ihre Basisförderung um das 1,5fache aufstocken.

Solaranlage zur Heizungsunterstützung mit Frischwasserstation und Dämmmaßnahmen mit EnEV-Standard

FRESH line Solarheizpaket RF1440 mit 6 hochtransparenten EURO AR Kollektoren (15,7 m ² brutto), Aufdachmontageset, 1.000 Liter RATIO-Pufferspeicher, RATIOfresh Frischwasserstation, (Basisförderung x 1,5 wg. EnEV-Standard)	2.520,00
Sparsame Solarkreispumpe	50,00
Alter Öl- oder Gaskessel wird durch umweltschonende Pelletheizung ersetzt (Basisförderung x 1,5 wg. EnEV-Standard)	3.750,00
Energiesparende Heizungspumpe mit hydraulischem Abgleich	200,00
Gesamtförderung in €	6.520,00



Solaranlage für ein Haus mit 6 Wohneinheiten

Wird ein Mehrfamilienhaus, das aus 6 Wohneinheiten besteht, mit einer Solaranlage zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung ausgestattet und erreicht diese einen Anlagenmindestenergieertrag, so zählt dies als besonders innovative Maßnahme. Als Förderzuschuss gibt es einen lohnenden Innovationsbonus von 210 €/m² Kollektorfläche.

Solaranlage zur Heizungsunterstützung im Mehrfamilienhaus mit 6 Wohneinheiten

FRESH line Solarheizpaket RF1920 mit 8 hochtransparenten EURO AR Kollektoren (20,9 m ² Bruttofläche), Aufdachmontageset, 1.500 Liter RATIO-Pufferspeicher, RATIOfresh Frischwasserstation (Innovationsbonus 21 m ² x 210 €)	4.410,00
Gesamtförderung in €	4.410,00

Persönliche Beratung

Ausführliche Informationen zu Ihrem persönlichen Vorhaben finden Sie auf unserer Website www.wagner-solar.com unter Förderdatenbank. Gerne nennen wir Ihnen auch unseren Partnerbetrieb vor Ort für ein persönliches Gespräch.