



Die Förderung für Ihre neue Heizung war noch nie so attraktiv wie jetzt!



Das **Marktanreizprogramm (MAP)** und das **Anreizprogramm Energieeffizienz (APEE)** der Bundesregierung unterstützen Sie jetzt beim Umstieg von fossilen auf erneuerbare Energieträger!

Attraktive Förderungen für erneuerbare Energien

Das Marktanreizprogramm (MAP) der Bundesregierung bietet attraktive Fördermöglichkeiten für erneuerbare Energien. Durch einen modularen Aufbau besteht die Möglichkeit, neben der Basisförderung zusätzliche Förderungen zu beantragen.

Für folgende Produkte erhalten Sie in der Sanierung finanzielle Zuschüsse:

- ✓ Pelletkessel, Kombikessel, Stückholzkessel und Hackgutkessel (5-100 kW) mit und ohne Partikelabscheidung
- ✓ Wärmepumpen bis einschließlich 100 kW
- ✓ Solaranlagen zur Heizungsunterstützung und/oder Warmwasseraufbereitung
- ✓ Für die Kombination eines Biomassekessels/Wärmepumpe mit einer Solaranlage

Fördervoraussetzungen des MAP:

Biomassekessel:

- ✓ Kesselwirkungsgrad mind. 89 %
- ✓ Staubförmige Emissionen max. 20 mg/m³
- ✓ Kohlenmonoxid (CO) max. 200 mg/m³
- ✓ Hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage

Solaranlagen:

- ✓ Solar Keymark Zertifizierung

Wärmepumpen:

- ✓ COP-Wert durch ein unabhängiges und akkreditiertes Institut geprüft
- ✓ Wärmemengenzähler
- ✓ Hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage

Alle SOLARFOCUS-Produkte erfüllen die Fördervoraussetzungen. Bewilligungsbehörde ist das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA). **Der Antrag muss vor Auftragsvergabe gestellt werden.**

Weitere Infos und Antragsformulare finden Sie auf der Internetseite des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) unter www.bafa.de (Energie/Heizen mit erneuerbaren Energie) oder bei Ihrem SOLARFOCUS-Regionalbüro.

Anreizprogramm Energieeffizienz (APEE)

Verlängert
bis zum
31.12.2020

Zusätzlich Geld in der Sanierung holen!

Seit dem **01. Januar 2016** kann über das neue „Anreizprogramm Energieeffizienz“ (APEE) in der Sanierung ein **Zusatzbonus von weiteren 20 Prozent auf den MAP-Gesamtförderbetrag (ohne MAP-Optimierungsbonus)** beantragt werden.

Für die Umsetzung aller erforderlichen Maßnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz am gesamten Heizungssystem wird zudem ein **einmaliger Investitionszuschuss von € 600,-** gewährt.

Der Antrag ist im Rahmen des Antragsverfahrens auf Gewährung einer MAP-Förderung zu stellen. Die MAP-Förderung ist Voraussetzung für die Gewährung eines APEE-Zusatzbonus.

WICHTIG: Der Zusatzbonus ist nicht kumulierbar mit den 10 % Optimierungsbonus nach den MAP-Richtlinien.

Fördervoraussetzung des APEE:

- ✓ Inbetriebnahme der MAP-geförderten Neuanlage ab 01.01.2016
- ✓ Ersatz einer besonders ineffizienten, fossilen Altanlage (Öl- und Gaskessel ohne Brennwertnutzung, Kohle- und Koksöfen, Nachtspeicher, usw.) bzw. Modernisierung mit einer heizungsunterstützenden solarthermischen Anlage
- ✓ Altanlage darf keine Partikelabscheidung genutzt haben oder der Austauschpflicht nach §10 EnEV unterliegen
- ✓ Bestandsaufnahme und Analyse des Ist-Zustands zB. nach DIN EN 15378
- ✓ Hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage
- ✓ Optimierung des gesamten Heizungssystems (zB. Optimierung der Heizkurve, Anpassung Vorlauftemperatur und Pumpenleistung, Einsatz von Einzelraumreglern)

Das APEE ist bis zum 31.12.2020 befristet.

Solarförderung im Gebäudebestand

SOLARFOCUS **CPC**-Kollektoren, **Sunny**^{line}- oder **SUN**^{eco}-Flachkollektoren

Anlagentyp	Basisförderung	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Solaranlage ausschließlich zur Warmwasserbereitung 3 - 40 m² <ul style="list-style-type: none"> • Speichervolumen mind. 200 l 	50,- €/m ² mind. 500,- €	möglich	mind. 500,- €	keine APEE-förderung	mind. 500,- €
Solaranlage ausschließlich zur kombinierten Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung bis 40 m² <ul style="list-style-type: none"> • mind. 9 m² Kollektorfläche • mind. 40 l/m² Speichervolumen • zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung 	140,- €/m ² mind. 2.000,- €	möglich	mind. 2.000,- €	+ 20% von MAP-Gesamt + Optimierung APEE**	mind. 3.000,- €
Erweiterung einer Solaranlage <ul style="list-style-type: none"> • zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung 	50,- €/m ²				

*Kombinationsbonus:

Wenn gleichzeitig mit der Solaranlage eine SOLARFOCUS Biomasseanlage errichtet wird, erhalten Sie zusätzlich einen Kombinationsbonus von 500,- €.

**Optimierung APEE:

Bestandsaufnahme des IST-Zustandes, hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage, Optimierung des gesamten Heizungssystems.

Solar-Innovationsförderung im Gebäudebestand/Neubau

SOLARFOCUS **CPC**-Kollektoren, **Sunny**^{line}- oder **SUN**^{eco}-Flachkollektoren

Anlagentyp im Gebäudebestand	Innovations- förderung***	Kombinations- bonus*	MAP- Gesamt	APEE- Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Solaranlage ausschließlich zur Warmwasserbereitung 20 - 100 m² • Speichervolumen mind. 200 l	100,- €/m ²	möglich	mind. 2.000,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.000,- €	mind. 3.000,- €
Solaranlage zur kombinierten Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung 20 - 100 m² • mind. 20 m ² Kollektorfläche und mind. 40 l/m ² Speichervolumen	200,- €/m ²	möglich	mind. 4.000,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.400,- €	mind. 5.400,- €
Anlagentyp im Neubau	Innovations- förderung	Kombinations- bonus*	MAP- Gesamt	APEE- Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Solaranlage ausschließlich zur Warmwasserbereitung 20 - 100 m² • Speichervolumen mind. 200 l	75,- €/m ²	nicht möglich	mind. 1.500,- €	keine APEE- förderung im Neubau	mind. 1.500,- €
Solaranlage zur kombinierten Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung 20 - 100 m² • mind. 20 m ² Kollektorfläche und mind. 40 l/m ² Speichervolumen	150,- €/m ²	nicht möglich	mind 3.000,- €	keine APEE- förderung im Neubau	mind. 3.000,- €

*** Innovationsförderung:

Solar Kollektoranlagen im Bereich Innovationsförderung. Errichtung auf einem Wohngebäude mit mind. 3 Wohneinheiten oder auf einem Nichtwohngebäude mit mind. 500 m² Nutzfläche.

Biomasseförderung im Gebäudebestand

SOLARFOCUS Pelletkessel, Kombikessel, Stückholzkessel und Hackgutkessel

Anlagentyp	Basis-förderung	Kombinations-bonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance} • 10-70 kW	80,- €/kW mind. 3.000,- €	möglich	mind. 3.000,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.200,- €	mind. 4.200,- €
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance}, octo^{plus} • 10 - 70 kW mit Pufferspeicher mit mind. 30 l/kW neuem Speichervolumen	80,- €/kW mind. 3.500,- €	möglich	mind. 3.500,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.300,- €	mind. 4.800,- €
Kombikessel thermi^{nator} II • Pellets + Stückholz mit Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen	80,- €/kW mind. 5.000,- €	möglich	mind. 5.000,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.600,- €	mind. 6.600,- €
Kombikessel thermi^{nator} II • Pellets + Stückholz mit Pufferspeicher mind. 55 l/kW neuem Speichervolumen	80,- €/kW mind. 5.500,- €	möglich	mind. 5.500,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.700,- €	7.200,- €
Stückholzkessel thermi^{nator} II • 18 - 60 kW mit Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen	pauschal 2.000,- €	möglich	2.000,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.000,- €	3.000,- €
Hackgutkessel thermi^{nator} II • 30 - 60 kW mit Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen	pauschal 5.500,- €	möglich	5.500,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.7600,- €	7.200,- €

*Kombinationsbonus:

Wenn gleichzeitig mit einer SOLARFOCUS Biomasseanlage eine SOLARFOCUS Solaranlage errichtet wird, erhalten Sie zusätzlich einen Kombinationsbonus von 500,- €.

**Optimierung APEE:

Bestandsaufnahme des IST-Zustandes, hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage, Optimierung des gesamten Heizungssystems.

Biomasse-Innovationsförderung im Gebäudebestand/Neubau

SOLARFOCUS Pelletkessel, Kombikessel, Stückholzkessel und Hackgutkessel

Anlagentyp	im Gebäudebestand	Innovationsförderung***	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance} • 10 - 70 kW mit Partikelabscheider oder Brennwertnutzung (pellet^{elegance})		4.500,- €	möglich	4.500,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	6.000,- €
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance}, octo^{plus} • 10 - 70 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 30 l/kW Speichervolumen oder Brennwertnutzung (pellet^{elegance})		5.250,- €	möglich	5.250,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	6.900,- €
Kombikessel thermi^{nator} II • Pellets + Stückholz mit Partikelabscheider + Pufferpeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		6.500,- €	möglich	6.500,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	8.400,- €
Kombikessel thermi^{nator} II • Pellets + Stückholz mit Partikelabscheider + Pufferpeicher mind. 55 l/kW neu Speichervolumen		7.250,- €	möglich	7.250,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	9.300,- €
Stückholzkessel thermi^{nator} II • 18 - 60 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		3.000,- €	möglich	3.000,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	4.200,- €
Hackgutkessel thermi^{nator} II • 30 - 60 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		7.250,- €	möglich	7.250,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	9.300,- €

Anlagentyp	im Neubau	Innovationsförderung***	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance} • 10 - 70 kW mit Partikelabscheider oder Brennwertnutzung (pellet^{elegance})		3.000,- €	nicht möglich	3.000,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	3.000,- €
Pelletkessel pellet^{top}, pellet^{elegance}, octo^{plus} • 10 - 70 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 30 l/kW Speichervolumen oder Brennwertnutzung (pellet^{elegance})		3.500,- €	nicht möglich	3.500,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	3.500,- €
Kombikessel thermi^{nator} II • Pellets + Stückholz mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		3.500,- €	nicht möglich	3.500,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	3.500,- €
Stückholzkessel thermi^{nator} II • 18 - 60 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		2.000,- €	nicht möglich	2.000,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	2.000,- €
Hackgutkessel thermi^{nator} II • 30 - 60 kW mit Partikelabscheider + Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen		3.500,- €	nicht möglich	3.500,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	3.500,- €

Luftwärmepumpen-Förderung im Gebäudebestand

SOLARFOCUS Luftwärmepumpe

Anlagentyp	Basisförderung	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Luftwärmepumpe vamp^{air}	40,- €/kW mind. 1.500,- €	möglich	mind. 1.500,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 900,- €	mind. 2.400,- €
Luftwärmepumpe vamp^{air} <ul style="list-style-type: none"> • mind. 30 l/kW Pufferspeicher • SmartGrid Ready 	40,- €/kW mind. 1.500,- € + Lastmanagementbonus 500,- €	möglich	mind. 2.000,- €	20% von MAP-Gesamt + Optimierung** 1.000,- €	mind. 3.000,- €

*Kombinationsbonus:

Wenn gleichzeitig mit einer SOLARFOCUS Luftwärmepumpe eine SOLARFOCUS Solaranlage errichtet wird, erhalten Sie zusätzlich einen Kombinationsbonus von 500,- €.

**Optimierung APEE:

Bestandsaufnahme des IST-Zustandes, hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage, Optimierung des gesamten Heizungssystems.



SmartGrid Ready

Luftwärmepumpem-Innovationsförderung im Gebäudebestand/Neubau

SOLARFOCUS Luftwärmepumpe

Anlagentyp im Gebäudebestand	Innovationsförderung***	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Luftwärmepumpe vamp^{air} • JAZ mind. 4,5	60,- €/kW mind. 2.250,- €	möglich	mind. 2.250,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	mind. 3.300,- €
Luftwärmepumpe vamp^{air} • mind. 30 l/kW Pufferspeicher • SmartGrid Ready • JAZ mind. 4,5	60,- €/kW mind. 2.250,- € + Lastmanagementbonus 500,- €	möglich	mind. 2.750,- €	+20% von MAP-Gesamt + Optimierung**	mind. 3.900,- €

Anlagentyp im Neubau	Innovationsförderung***	Kombinationsbonus*	MAP-Gesamt	APEE-Förderung	MAP + APEE Fördersumme
Luftwärmepumpe vamp^{air} • JAZ mind. 4,5	40,- €/kW mind. 1.500,- €	möglich	mind. 1.500,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	mind. 1.500,- €
Luftwärmepumpe vamp^{air} • mind. 30 l/kW Pufferspeicher • SmartGrid Ready • JAZ mind. 4,5	40,- €/kW mind. 1.500,- € + Lastmanagementbonus 500,- €	möglich	mind. 2.000,- €	keine APEE-Förderung im Neubau	mind. 2.000,- €

***Kombinationsbonus:** Wenn gleichzeitig mit einer SOLARFOCUS Luftwärmepumpe eine SOLARFOCUS Solaranlage errichtet wird, erhalten Sie zusätzlich einen Kombinationsbonus von 500,- €.

Berechnungsbeispiele

Einfamilienhaus Basisförderung + Kombinationsbonus + APEE

Pelletkessel octo^{plus} 15 kW, Pufferspeicher 550 l, 12 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Pelletkessel octo^{plus} 15 kW	3.500,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28, Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt 6.000,- €

APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierungsmaßnahme) 1.800,- €

MAP+APEE Fördersumme 7.800,- €



Einfamilienhaus Innovationsförderung + Kombinationsbonus + APEE

Pelletkessel pellet^{elegance} 15 kW, Pufferspeicher, 12 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Pelletkessel pellet^{elegance} 15 kW mit Brennwerttechnik	5.250,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28, Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt 7.750,- €

APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierungsmaßnahme) 2.150,- €

MAP+APEE Fördersumme 9.900,- €



Berechnungsbeispiele

Einfamilienhaus Basisförderung + Kombinationsbonus + APEE

Kombikessel thermi^{nator} II 22 kW, Pufferspeicher mind. 1000 l, 12 m² Solarkollektorfläche	
SOLARFOCUS Kombikessel thermi^{nator} II 22 kW	5.500,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28 , Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €
MAP-Gesamt	8.000,- €
APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierungsmaßnahme)	2.200,- €
MAP+APEE Fördersumme	10.200,- €

im Gebäudebestand



Einfamilienhaus Innovationsförderung + Kombinationsbonus + APEE

Kombikessel thermi^{nator} II 30 kW, Pufferspeicher mind. 1500 l, 23 m² Solarkollektorfläche	
SOLARFOCUS Kombikessel thermi^{nator} II 30 kW mit Partikelabscheider	7.250,- €
8 Stk. SOLARFOCUS CPC 28 , Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	4.600,- €
Kombinationsbonus	500,- €
MAP-Gesamt	12.350,- €
APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierungsmaßnahme)	3.070,- €
MAP+APEE Fördersumme	15.420,- €

im Gebäudebestand



Gebäudeeffizienzbonus

Mehrfamilienhaus (KfW Standard Haus 55) Basisförderung + Kombinationsbonus + APEE

Pelletkessel pellet^{top} 70 kW, Pufferspeicher 2100 l, 23 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Pelletkessel pellet ^{top} 70 kW	8.400,- €
8 Stk. SOLARFOCUS CPC 28, Sunny ^{line} 28 oder SUN ^{eco} 28 Kollektoren	6.900,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt 15.800,- €

APEE-Förderung (20% von MAP + 600,- € Optimierungsmaßnahme) 3.760,- €

MAP+APEE Fördersumme 19.560,- €

im Gebäudebestand



**Gebäudeeffizienzbonus:

Als MAP-Zusatzförderung kann ein Gebäudeeffizienzbonus beantragt werden.

Dieser beträgt 0,5x Basis- bzw. Innovationsförderung und wird dann gewährt, wenn die Gebäudehülle den Anforderungen eines KfW-Effizienzhauses 55 entspricht.

Nähere
Details zu den
BAFA-Förderungen
sowie den Richtlinien
finden Sie auf
www.bafa.de

Berechnungsbeispiele

Einfamilienhaus Basisförderung + Kombinationsbonus + APEE

Luftwärmepumpe **vamp^{air}**, mind. Pufferspeicher 500 l, 12 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Luftwärmepumpe vamp^{air}	2.750,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28 , Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt **5.250,- €**

APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierungsmaßnahme) 1.650,- €

MAP+APEE Fördersumme **6.900,- €**



Einfamilienhaus Innovationsförderung

Luftwärmepumpe **vamp^{air}**, mind. Pufferspeicher 30 l/kW

SOLARFOCUS Luftwärmepumpe **vamp^{air}** 2.000,- €

MAP-Gesamt **2.000,- €**



NRW-Progres-Förderung im Gebäudebestand

SOLARFOCUS **CPC**-Kollektoren, **Sunny**^{line}- oder **SUN**^{eco}-Flachkollektoren



Anlagentyp	NRW-Progres-Förderung
Solaranlage bis 20 m² <ul style="list-style-type: none"> • mind. 9 m² Kollektorfläche • mind. 40 l/m² Speichervolumen • zur Warmwasserbereitung und Heizungsunterstützung 	90,- €/m²

SOLARFOCUS Pelletkessel, Kombikessel, Stückholzkessel und Hackgutkessel

Anlagentyp	NRW-Progres-Förderung
Pelletkessel pellet ^{elegance} Brennwerttechnik	2.000,- €
Pelletkessel pellet ^{top} , pellet ^{elegance} <ul style="list-style-type: none"> • mit neuem Pufferspeicher mind. 30 l/kW 	1.750,- €
Pelletkessel octo ^{plus} <ul style="list-style-type: none"> • (Speichervolumen 550/800 l) 	1.750,- €
Kombikessel thermi ^{nator} II (Pellets + Stückholz) <ul style="list-style-type: none"> • mit neuem Pufferspeicher mind. 55 l/kW Speichervolumen 	1.250,- €
Hackgutkessel thermi ^{nator} II <ul style="list-style-type: none"> • mind. 30 l/kW Speichervolumen bei reinem Hackgutbetrieb oder • mind. 55 l/kW Speichervolumen bei kombiniertem Hackgut/Stückholzbetrieb 	1.250,- €
Partikelabscheider	250,- €



Der Förderantrag ist vor Beginn der Maßnahme zu stellen. Ihr SOLARFOCUS-Regionalbüro informiert Sie hierzu. Die NRW-Progres-Förderung ist mit der BAFA (MAP) kumulierbar.

NRW-Progres Berechnungsbeispiele

Einfamilienhaus Basisförderung + Kombinationsbonus + APEE + NRW-Progres-Förderung

Pelletkessel octo^{plus} 15 kW, Pufferspeicher 550 l, 12 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Pelletkessel octo^{plus} 15 kW	3.500,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28, Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt 6.000,- €

APEE-Förderung (20% von MAP + Optimierung)	1.800,- €
NRW-Progres-Förderung (für Pelletkessel octo^{plus} 15 kW)	1.750,- €
NRW-Progres-Förderung (für Solaranlage)	1.080,- €

MAP+APEE+NRW-Progres Fördersumme 10.630,- €

im Gebäudebestand



Einfamilienhaus Innovationsförderung + Kombinationsbonus + APEE + NRW-Progres-Förderung

Kombikessel thermi^{nator} II 22 kW, Pufferspeicher mind. 1000 l, 12 m² Solarkollektorfläche

SOLARFOCUS Kombikessel thermi^{nator} II 22 kW mit Partikelabschneider	7.250,- €
4 Stk. SOLARFOCUS CPC 28, Sunny^{line} 28 oder SUN^{eco} 28 Kollektoren	2.000,- €
Kombinationsbonus	500,- €

MAP-Gesamt 12.300,- €

NRW-Progres-Förderung (für Kombikessel mit Partikelabschneider)	1.500,- €
NRW-Progres-Förderung (für Solaranlage)	1.080,- €

MAP+APEE+NRW-Progres Fördersumme 14.880,- €

im Gebäudebestand



Innovative Produkte, die Umwelt und Geldbörse entlasten.

Alles aus einer Hand

- ☑ Biomasseheizungen
- ☑ Solaranlagen
- ☑ Wärmepumpen
- ☑ Frischwassertechnik



Pellets



Pellets + Stückholz



Stückholz



Hackgut



Sonnenenergie



Frischwasser



Wärmepumpe

Deutschland

SOLARFOCUS GmbH, Marie-Curie-Str. 14-16, D-64653 Lorsch

e-mail: office@solarfocus.de Tel.: +49 (0) 6251 / 13 665 - 00

web: www.solarfocus.de Fax: +49 (0) 6251 / 13 665 - 50