

Fördererservice

Maximale Fördergelder einfach beantragen

Hohe staatliche Förderung für Remeha Produkte

Energiewende - wir sind aktiv dabei!

Unser Remeha Förderservice hat sich auf die Beantragung von Fördermitteln rund um Ihre Heizungsanlage spezialisiert. Mit unserem Förderservice Tool gelangen Sie schnell und sicher zu der für Sie passenden Fördermaßnahme. So sparen Sie wertvolle Zeit und können außerdem sicher sein, die höchstmögliche Förderung zu erhalten.

Wie funktioniert der Förderservice?

- › Beantworten Sie einfach die Fragen im Förderservice Tool. Dadurch werden Ihre Daten direkt an unseren Partner weitergeleitet und bearbeitet.
- › Der Fördermittelantrag wird von unserem Förderservice für Sie erledigt. Die Berater kommen bei Rückfragen direkt auf Sie zu.
- › Sie erhalten die bestmögliche Förderung für Ihre Anlage.
- › Die Abrechnung erfolgt im Anschluss über Remeha.
- › Der Förderservice muss vor Auftragsvergabe/Bestellung in Anspruch genommen werden.

Förderung

Seit Anfang 2020 geltenden im Rahmen des Klimapaketes der Bundesregierung neue und attraktive gesetzliche Regelungen zur Förderung im Bereich Heizung. Bislang standen diese auf drei Säulen: die steuerliche Förderung energetischer Sanierungsmaßnahmen, Förderung des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) sowie Programme der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW).

Ab dem 01.01.2021 tritt das neue Förderprogramm Bundesförderung für effiziente Gebäude (BEG) in Kraft.

Die bisherigen Programme zur Förderung von Energieeffizienz und Erneuerbaren Energien im Gebäudebereich – darunter das CO₂-Gebäudesanierungsprogramm und das Marktanzreizprogramm zur Nutzung Erneuerbarer Energien im Wärmemarkt – werden mit der neuen BEG in einem modernisierten, vereinfachten und weiter entwickelten Förderangebot gebündelt. Die BEG besteht aus drei Programmen, die jeweils in einer Zuschussvariante oder einer Kreditvariante angeboten werden. Mit den Programmen werden Einzelmaßnahmen an Wohn- und Nichtwohngebäuden (BEG EM) sowie die Vollsaniierung und der Neubau von Wohngebäuden (BEG WG) bzw. Nichtwohngebäuden (BEW NWG) gefördert.

Diese Broschüre unterstützt Sie bei der Suche und der Beantragung der passenden Förderungen für die Zuschussförderung der Einzelmaßnahmen an Wohn- und Nichtwohngebäuden (BEG EM).

Hotline und Fragen zum Förderservice

Sie haben Fragen zu unserem Förderservice? Wir freuen uns auf Ihre Nachricht unter foerderservice_remeha@ben-tec.de



Solarthermie

Förderservice BEG „Heizen mit erneuerbaren Energien“ -
199 € zzgl. MwSt

- › Online-Förderservice
- › Antragstellung
- › Abruf Fördermittel nach Maßnahmenende



Förderservice Solarthermie

Warmwasserbereitung mit unterstützender Solarthermieanlage



Anforderungen im Bestand:

- › Mind. Kollektorfläche 3m²
- › Mindestspeichervolumen 200L
- › geeignetes Funktionskontrollgerät bzw. ein Wärmemengenzähler muss vorhanden sein
- › BEG Förderung: 30 % der Solar-Kosten, ohne fossilen Wärmeerzeuger



RemaSol Nova 300-400 S + 2 Kollektoren



Calora Tower Gas oder Öl 220 SHL + 2 Kollektoren

Wärmeerzeuger ausgenommen aus der Förderung

Gas-Hybrid

Förderservice BEG „Heizen mit erneuerbaren Energien“ -
199 € zzgl. MwSt

- › Online-Förderservice
- › Antragstellung
- › Abruf Fördermittel nach Maßnahmenende



Förderservice Gas-Hybrid

Kombinierte Warmwasser- und Raumheizung



Gas-Hybridssystem mit Solar

Anforderungen im Bestand:

- › Mind. Kollektorfläche 9m²
- › 40L/m² mind. Speichergröße bei Flachkollektoren
- › Die jahreszeitbedingte Raumheizungseffizienz η_s (ETA S) muss mindestens 92 % bei Nennlast erreichen (Herstellernachweis).
- › Eine hybridfähige Steuerungs- und Regelungstechnik muss vorhanden sein
- › Die thermische Leistung der regenerativen Wärmeerzeuger muss mindestens 25 % der Heizlast des Gebäudes betragen.
Die Gebäudeheizlast ist bevorzugt nach EN 12831 zu ermitteln, alternativ sind auch überschlägige Heizlastermittlungen auf der Basis der EN 12831 zulässig. Bei solarthermischen Anlagen wird eine Heizlast von 500 W/m² Bruttokollektorfläche zugrunde gelegt zur Ermittlung der 25 % Heizlast (z. B. entsprechen 10 m² Bruttokollektorfläche 5 kW Heizlast)
- › Durchführung des hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlage



**RemaSol Nova Plus ST 625-10 +
Calenta Ace + 4 Kollektoren**



Calenta Sol 390/690 + 4 Kollektoren



Calenta HP 390/690



Elga Ace
Spitzenlastkessel erforderlich
**ab dem 01.04.2021
verfügbar**

Gas-Hybridssystem mit Wärmepumpe

Anforderungen für Gas-Hybridheizung mit
erneuerbarem Wärmeerzeuger im Bestand:

- › Die „jahreszeitbedingte Raumheizungseffizienz“ η_s (ETA S), des Gasbrennwertgeräts muss mindestens 92 % bei Nennlast, erreichen (Herstellernachweis).
- › Thermische Leistung der Wärmepumpe muss mind. 25 % der Heizlast betragen
- › Eine hybridfähige Steuerungs- und Regelungstechnik muss vorhanden oder installiert sein
- › Durchführung des hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlage

Wärmepumpe

Förderservice BEG „Heizen mit erneuerbaren Energien“ -
199 € zzgl. MwSt

- › Online-Förderservice
- › Antragstellung
- › Abruf Fördermittel nach Maßnahmenende



Förderservice Wärmepumpen

Kombinierte Warmwasser- und Raumheizung

Anforderungen Wärmepumpenanlage im Bestand:

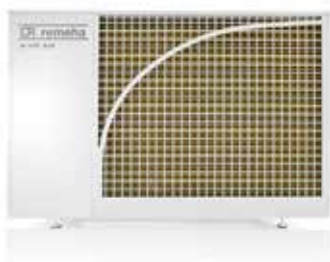
- › Technische Mindestanforderung an die Effizienz müssen erfüllt werden
- › Einbau Gas/Strom-Zähler für Wärmepumpe
- › Hydraulischer Abgleich
- › Anpassung der Heizkurve ans Gebäude



Gas HP 18



Gas HP 35



E-HP AW 84/88/168



eHP Mono 390/690

Brennstoffzelle

Förderservice Brennstoffzelle - 299,00 € zzgl. MwSt

- › Förderantrag KfW 433
- › Antragsstellung KfW 433
- › Schlussverwendungserklärung nach Inbetriebnahme



Förderservice Brennstoffzelle

eLecta 300

Anforderungen:

- › Installation Brennstoffzellenheizung in neue oder bestehende Wohn- und Nichtwohngebäude
- › Einbindung in Wärme- und Stromversorgung des Hauses
- › Hydraulischer Abgleich der Heizungsanlage ist erforderlich
- › Vollwartungsvertrag über mindestens zehn Jahre ist abzuschließen
- › Das Gebäudealter ist unabhängig von der Förderung



BHKW

Betreiberservice BHKW - 299,00 € zzgl. MwSt

- › Bearbeitung/Koordination der Netzzulassung
- › Unterstützung der Anmeldung beim Netzbetreiber
- › Unterstützung und Anmeldung der Energiesteuer-rückerstattung (nur für das erste Jahr)



Wir möchten Sie in puncto Blockheizkraftwerke nicht nur bei der Beantragung der Förderung unterstützen, sondern wollen Ihnen auch bei der Netzzulassung und bei der Anmeldung bei Ihrem Netzbetreiber helfen. Ebenso ist es uns wichtig Ihnen bei der Anmeldung der Energiesteuerrückerstattung (für das erste Jahr) behilflich zu sein. Dadurch bieten wir Ihnen ein Rundum-sorglos-Paket in Kombination mit Ihrem Blockheizkraftwerk aus dem Hause Remeha.

BHKW

Förderservice BHKW - 499,00 € zzgl. MwSt
Förderservice für Remeha ELW/ Remeha eLina bestehend aus:

- › Feste Zuordnung eines Projektleiters inkl. Hotline
- › Recherche und Ausarbeitung aller möglichen Fördermittel, auch regional
- › Ermittlung Förderkenndaten
- › Vorbereitung möglicher Förderungen mit Antragsunterlagen, technischen Richtlinien und Voraussetzungen



ELW 5-50 kW_{el}



**hohe
staatliche
Förderung**

Einzelbetrachtung
notwendig

Calenta eLina 390

Remeha Förderservice

Remeha GmbH

Rheiner Straße 151
48282 Emsdetten

T +49 2572 9161 0

F +49 2572 9161 102

E info@remeha.de

BDR THERMEA GROUP

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!
Ref. 40000565 Stand: 12/2020

das Gefühl
von Wärme