



green consult services GmbH

GF Zlatko Pajan • 80809 München
Telefon: +49 (0) 89 51 47 42 89 • +49 (0) 173 589 38 95
www.greenconsultservices.com

Ansprechpartner für die Medien:

Christa Jäger-Schrödl • futureCONCEPTS
E-Mail: info@futureCONCEPTS.de • Mobil (0171) 501 84 38

Medien: alle
Ressort: Wirtschaft / Energie / Erneuerbare Energien
Datum: 17.10.2023
Zeichen (inkl. Leerzeichen): 4.502

PRESSEINFORMATION

1 Heizungsumstellung: Jetzt oder später?

2 **Das neue Gebäudeenergiegesetz (GEG) treibt den Umstieg**
3 **auf umweltfreundliches Heizen voran und hat die**
4 **Fördermöglichkeiten neu definiert. Welche Förderung lohnt**
5 **sich nun aber für wen? Im Dschungel der Möglichkeiten**
6 **übernimmt die green consult services GmbH die Berechnung**
7 **und Beantragung für Ihre Kunden.**

8 Erneuerbare Energien sind weiter auf dem Vormarsch, auch wenn
9 viele Verbraucher immer noch die Kosten scheuen. Tatsächlich
10 werden hierzulande immer noch etwa drei Viertel der Heizungen
11 mit fossilem Gas oder Öl betrieben. Wenn das Ziel, 2045
12 klimaneutral zu sein, erreicht werden soll, tritt das Gesetz für
13 erneuerbares Heizen (Gebäudeenergiegesetz GEG) keinen Tag zu
14 früh in Kraft. Bis dahin soll Deutschland unabhängig von fossilen
15 Brennstoffen werden. Innerhalb von Neubaugebieten dürfen in
16 Neubauten ab Januar 2024 nur noch Heizungen installiert werden,
17 die auf 65 Prozent erneuerbare Energien basieren.
18 Bestandsimmobilien und Neubauten in Baulücken dagegen haben
19 längere Übergangsfristen, damit bei der Investitionsentscheidung
20 auch die kommunale Wärmeplanung mit einbezogen werden kann.
21 Die Frist dafür, wann der Wärmeplan vorzuliegen hat, ist von der
22 Einwohnerzahl abhängig. Bei Bestandsimmobilien aber darf die alte
23 Heizung weiter genutzt werden, bis sie irreparabel defekt ist.

24

25 „Wer seine alte Heizung auf das Heizen beispielsweise mit einer
 26 Wärmepumpe umstellt, erhält bereits heute eine Förderung“,
 27 erklärt Zlatko Pajan, Inhaber und Geschäftsführer der green consult
 28 services GmbH. Das Unternehmen ist Groß- und Einzelhändler,
 29 aber auch Komplettanbieter für Solarstromanlagen und
 30 Wärmepumpen. „Welche Förderung aber für den Einzelnen wie
 31 hoch ausfällt, hängt tatsächlich davon ab, wann welche Förderung
 32 beantragt wird. Nutzt man gleich die aktuellen Förderungen im
 33 alten Jahr oder wartet man lieber auf die neuen
 34 Fördermöglichkeiten ab Januar 2024? Die dritte Möglichkeit ist:
 35 Abzuwarten bis der Wärmeplan der Kommune vorliegt! Es bleibt
 36 eine Rechenaufgabe und die Entscheidung ist für den Laien gar
 37 nicht so einfach.“

38 **Wie fördert der Staat den Heizungstausch bis jetzt?**

39 Zlatko Pajan: „Ich möchte das an zwei Beispielen zeigen. Wenn man
 40 für den Heizungstausch eine Investitionssumme von Euro 38.500,-
 41 annimmt, beträgt der bisherige Fördersatz 35 Prozent (gedeckt
 42 auf Euro 60.000,-), man erhielte also Euro 13.476,-. Nimmt der
 43 Hausbesitzer die Förderung 2024 in Höhe von 44 Prozent
 44 (gedeckt auf Euro 30.000,-) bei oben genannter Summe in
 45 Anspruch, so erhält er weniger, nämlich Euro 13.200,-.

46 Bei einer Investitionssumme von Euro 27.500,- liegt der aktuelle
 47 Fördersatz dagegen nurmehr bei 25 Prozent. In diesem Beispiel mit
 48 der niedrigeren Investitionssumme ist es umgekehrt. Hier bringt
 49 die Förderung 2024 mehr.“

	Beispiel 1	Beispiel 2
50		
51		
52	Investitionskosten 38.500,-	27.500,-
53		
54	Fördersatz aktuell 35 Prozent	25 Prozent
55	Förderdeckel aktuell 60.000,-	60.000,-
56	Förderung 2023 13.476,-	6.875,-
57		
58	Fördersatz 2024 44 Prozent	30 Prozent
59	Förderdeckel 30 Prozent	30 Prozent
60	Förderung 2024 13.200,-	8.250,-

61

62

green consult services GmbH

 Ansprechpartner für die Medien: www.futureCONCEPTS.de

Christa Jäger-Schrödl, Mobil: (0171) 501 84 38

 E-Mail: info@futureCONCEPTS.de; Internet: www.greenconsultservices.com

63 **Wie fördert der Staat ab 2024 klimafreundliches Heizen?**

64 Zlatko Pajan: „Für den Umstieg auf erneuerbares Heizen gibt es ab
65 Januar 2024 eine Grundförderung von 30 Prozent. Hinzu kommen
66 20 Prozent Geschwindigkeitsbonus für den frühzeitigen Umstieg bis
67 Ende 2028. Für Eigentümer mit einem zu versteuernden
68 Gesamteinkommen von unter Euro 40.000,- kommen noch einmal
69 30 Prozent Einkommensabhängigen-Bonus hinzu. Die Förderungen
70 können addiert werden. Es gibt also bis zu 70 Prozent Förderung.“

71 **Welche Heiztechnologien werden gefördert?**

72 „Der Gesetzgeber lässt die Wahl der Technologie offen“, fährt
73 Pajan fort. „Ob eine Wärmepumpe, eine Heizung auf Basis von
74 Solarthermie, der Anschluss an ein Wärmenetz oder eine
75 Hybridheizung, also die Kombination aus der Erneuerbaren-
76 Heizung und einem Gas- oder Ölkessel, dem Hausbesitzer bleibt die
77 Qual der Wahl.“

78 **Was empfehlen Sie Ihren Kunden?**

79 Zlatko Pajan: „Wir empfehlen eine Wärmepumpe in Kombination
80 mit einer Photovoltaikanlage, um gleichzeitig den Strombedarf der
81 Wärmepumpe erneuerbar abzudecken. Hier spielen zusätzliche
82 Förderungen für Photovoltaik eine Rolle. Viele Städte, Landkreise
83 und Bundesländer haben spezielle Förderprogramme für
84 Solaranlagen und Stromspeicher. Für diesen Bereich gewährt die
85 Förderbank KfW zusätzlich zinsgünstige Kredite. Sie sehen, jetzt
86 wird es erst richtig kompliziert.“

87 Wir bedanken uns bei Herrn Pajan für dieses informative Gespräch.
88 Weitere Infos dazu: www.greenconsultservices.com

*Der Abdruck ist frei. Wir bitten um ein Belegexemplar.

Kurzprofil der green consult services GmbH

Mann der ersten Stunde!

Im September 2021 von Geschäftsführer Zlatko Pajan gegründet, ist die green consult services GmbH in München ein Unternehmen im Bereich erneuerbare Energien. Wenn auch das Unternehmen noch jung ist, so ist die Erfahrung und Expertise des Geschäftsführer Zlatko Pajan groß und in über 20 Jahren gereift. Er arbeitete bei Unternehmen wie Sonnenkraft,

green consult services GmbH

Ansprechpartner für die Medien: www.futureCONCEPTS.de

Christa Jäger-Schrödl, Mobil: (0171) 501 84 38

E-Mail: info@futureCONCEPTS.de; Internet: www.greenconsultservices.com

Pressemitteilung

Seite 4/4

EON Solar, autarq und auch bei Daikin, bildete sich stets weiter und ist immer auf neuestem Stand der Technik.

Die green consult services GmbH ist Groß- und Einzelhändler, Komplettanbieter für Solarstromanlagen, beschäftigt sich aber auch mit Windenergie, Wasserstoffenergie und E-Mobilität. Es werden ausschließlich hochwertige Komponenten führender Hersteller geliefert und verbaut. Das Unternehmen orientiert sich an neuesten Technologien und achtet auf höchste Qualität, Sicherheit und Langlebigkeit seiner Produkte.

Die Konsequente Markenpolitik und die sorgfältige Auswahl der Lieferanten ermöglichen ein optimiertes Preis-Leistungsverhältnis für dauerhaft ertragreiche Energieanlagen. green consult services versteht sich als kompetenter Partner für den qualifizierten Fachhandel, aber auch für Endkunden und Investoren. Weiter Informationen dazu finden Sie unter: <http://www.greenconsultservices.com>

green consult services GmbH

Ansprechpartner für die Medien: www.futureCONCEPTS.de

Christa Jäger-Schrödl, Mobil: (0171) 501 84 38

E-Mail: info@futureCONCEPTS.de; Internet: www.greenconsultservices.com