

# Energie-Förderungen für Private 2021

Stand: 19.02.2021

Photovoltaik		
<b>Bund:</b> ( <i>KliEn-Förderung</i> ) 0 bis 10 kWp: € 250/kWp für jedes weitere kWp >10 bis 20 kWp: € 200/kWp für jedes weitere kWp >20 bis 50 kWp: € 150/kWp	<b>Gem. Kapfenstein:</b> € 120/kWp, bis max. 5 kWp  Die Gemeindeförderung kann nur für jene Leistung beantragt werden, die nicht vom Bund gefördert wird.	
Thermische Solaranlagen		
<b>Land Stmk.:</b> bis 10 m <sup>2</sup> : max. € 150/m <sup>2</sup> für jeden weiteren m <sup>2</sup> : max. € 100	<b>Bund:</b> max. € 700  Die Kombination mit Landes- und Gemeindeförderung ist möglich.	<b>Gem. Kapfenstein:</b> € 30/m <sup>2</sup> , keine Obergrenze
Holzheizungen   Nah- und Fernwärme		
<b>Land Stmk.:</b> <u>Umstieg von Öl/Gas/Kohle-Allesbrenner/Strom auf Scheitholz oder Kombikessel:</u> max. € 2.000, Zuschläge möglich  <u>Umstieg von Öl/Gas/Kohle-Allesbrenner auf Pellets oder Hackschnitzel:</u> max. € 3.600, Zuschläge möglich  <u>Anschluss an Nah-/Fernwärme:</u> max. € 1.400	<b>Bund:</b> <u>Umstieg von Öl/Gas/Kohle-Allesbrenner/Strom auf Scheitholz, Pellets, Hackschnitzel oder Nah-/Fernwärme:</u> („Raus-aus-Öl-Bonus“) max. € 5.000  <u>Umstieg von einer alten Holzheizung auf Pellets oder Hackschnitzel:</u> max. € 800 Pelletkaminöfen: € 500  Die Kombination mit Landes- und Gemeindeförderung ist möglich.	
Wärmepumpen		
<b>Land Stmk.:</b> <u>Umstieg von Öl/Gas/Kohle-Allesbrenner/Strom auf Erd- oder Grundwasserwärmepumpen:</u> max. € 3.600  <u>auf Luftwärmepumpen:</u> max. € 1.000, Zuschlag möglich	<b>Bund:</b> <u>Umstieg von Öl/Gas/Kohle-Allesbrenner/Strom auf Wärmepumpen:</u> („Raus-aus-Öl-Bonus“) max. € 5.000  Die Kombination mit Landes- und Gemeindeförderung ist möglich.	
Thermische Sanierung		
<b>Land Stmk.:</b> <u>Kleine Sanierung:</u> 15 %iger Annuitätenzuschuss  <u>Umfassende, energetische Sanierung:</u> 30 %iger Annuitätenzuschuss oder 15 %iger Direktzuschuss	<b>Bund:</b> („Sanierungsscheck“) Direktzuschuss bis max. € 9.000  Die Kombination mit Landesförderung ist möglich.	