



Förderung von Wärmepumpen und Solaranlagen für Warmwasser und Heizung

Sehr geehrte Damen und Herren

Ein wesentlicher Bestandteil des energiepolitischen Programmes des Bundes und der Kantone ist die sparsame und rationelle Energienutzung sowie die Förderung erneuerbarer Energien. Mit den beiden Energieanwendungen Wärmepumpen und Solaranlagen für Warmwasser kann die Zielsetzung auf ideale Art und Weise erfüllt werden.

Die EWJR AG fördert die effiziente, umweltfreundliche Energieanwendung, wie Wärmepumpen und Solaranlagen mit Investitionskostenbeiträgen. Durch den Einsatz der Wärmepumpe als Heizsystem und den Solarboiler für die Warmwasseraufbereitung können 60 bis 80% erneuerbare Energien genutzt werden. Wer eine Wärmepumpe oder eine Solaranlage betreibt, leistet einen wertvollen, nachhaltigen Beitrag zur Reduktion der globalen Umwelterwärmung, welche bekanntlich durch den hohen CO₂ Ausstoss verursacht wird.

Förderbeiträge für elektrisch betriebene Wärmepumpen- und Solaranlagen in Rapperswil-Jona (gültig ab 1. Januar 2012 bis 31. Dezember 2012)

Wärmepumpen

Investitionskostenbeitrag Wärmepumpen: Für jede neu installierte elektrische Wärmepumpe wird ein Förderbeitrag von Fr. 3'000.00 zuzüglich Fr. 400.00 pro kW Wärmeleistung gemäss Abnahmeprotokoll erstattet. Die Energielieferung erfolgt gemäss Preisblatt Wärmepumpen WP 2012.

Solaranlagen für Warmwasser und Heizung

Investitionskostenbeitrag Solaranlagen: Für jede neu installierte Solaranlage mit elektrischer Zusatzheizung wird ein Förderbeitrag von Fr. 3'800.00 erstattet. Für den Betrieb der Zusatzheizung ist nur elektrische Energie zulässig.

Prüfen Sie den Einsatz einer Wärmepumpe, als Heizsystem und/oder einer Solaranlage in Ihrem Bauprojekt. Für weitere Informationen und Beratungen stehen wir Ihnen in Zusammenarbeit mit Architekten, Planern und Heizungsinstallateuren gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
ELEKTRIZITÄTSWERK JONA-RAPPERSWIL AG