

## So viel bekommen private Solarstrom-Produzenten für ihren überschüssigen Strom

Einspeisevergütung von 15 Elektrizitätswerken im Vergleich

Elektrizitätswerk	Stadtwerke Winterthur	IWB	Rii Seez Power	EWS	EWZ	EWB	EWL	Groupe e
		Industrielle Werke Basel	Elektrizitätswerke Buchs SG	Energie AG – Aargau süd	Elektrizitätswerk der Stadt Zürich	Energie Wasser Bern	Energie Wasser Luzern Holding AG	Fribourg, Neuchâtel, Vaud Berne
<b>Einspeisevergütung für Solarstrom-Produzenten (pro kWh)</b>	61.0 Rp.	61.0 Rp.	50.0 Rp.	30.0 Rp.	20.0 Rp.	19.0 Rp.	19.5 Rp.	19.7 Rp.
<b>Strompreis für Privat-Konsumenten (pro kWh)</b>	20.6 Rp.	24.8 Rp.	24.0 Rp.	19.7 Rp.	20.0 Rp.	19.8 Rp.	21.1 Rp.	23.2 Rp.
Differenz in Rappen	40.5 Rp.	36.2 Rp.	26.0 Rp.	10.3 Rp.	0.0 Rp.	-0.8 Rp.	-1.6 Rp.	-3.4 Rp.

Elektrizitätswerk	IBAAarau AG	EWN	IBC	CKW	Stadtwerke Schaffhausen	EKZ	BKW
	Industrielle Betriebe Aarau	Elektrizitätswerk Nidwalden	Energie Wasser Chur	Centralschweizerische Kraftwerke AG		Elektrizitätswerke des Kantons Zürich	ehem. Bernische Kraftwerke AG
<b>Einspeisevergütung für Solarstrom-Produzenten (pro kWh)</b>	17.5 Rp.	7.9 Rp.	9.0 Rp.	10.9 Rp.	7.8 Rp.	9.8 Rp.	9.8 Rp.
<b>Strompreis für Privat-Konsumenten (pro kWh)</b>	22.7 Rp.	18.8 Rp.	21.0 Rp.	23.0 Rp.	20.6 Rp.	23.0 Rp.	25.5 Rp.
Differenz in Rappen	-5.2 Rp.	-10.9 Rp.	-12.0 Rp.	-12.1 Rp.	-12.9 Rp.	-13.2 Rp.	-15.7 Rp.

Preise in Rappen pro kWh, Stichtag 13. Mai 2011. Rangierung nach «Differenz in Rappen».