

Wer nicht regelmäßig reinigt, verschenkt bares Geld.

Weingut 10% Verschmutzung



Wer nicht regelmäßig reinigt, verliert bereits bei 10% Verschmutzung (Baujahr 2009, 100 kWp) **-3.958 €** Einspeisevergütung pro Jahr.

Schweinegestall 30% Verschmutzung



Wer nicht regelmäßig reinigt, verliert bereits bei 30% Verschmutzung (Baujahr 2009, 100 kWp) **-11.874 €** Einspeisevergütung pro Jahr.

Kuhstall 50% Verschmutzung



Wer nicht regelmäßig reinigt, verliert bereits bei 50% Verschmutzung (Baujahr 2009, 100 kWp) **-19.790 €** Einspeisevergütung pro Jahr.

Verlust durch Verschmutzung

z.B. bei einer 100 kWp-Anlage

Anlage erbaut	Vergütung/ Jahr zum 1. Jan.	Bei einer Verschmutzung von	
		10%	20%
2005	51.300 €	-5.130 €	-10.260 €
2006	48.740 €	-4.874 €	-9.748 €
2007	46.820 €	-4.682 €	-9.364 €
2008	43.990 €	-4.399 €	-8.798 €
2009	39.580 €	-3.958 €	-7.916 €
2010	29.730 €	-2.973 €	-5.946 €
2011	25.860 €	-2.586 €	-5.172 €
2012	21.980 €	-2.198 €	-4.396 €
2013	14.400 €	-1.440 €	-2.880 €

Reinigung nur ca. 1.920 € netto (bei 100 kWp)

Photovoltaik - Reinigung

Professionell mit Reinstwasser, ohne Chemie. Bundesweit, von der Nordsee bis zum Bodensee.



Daniela Werthmann
Tel. 0176 6 33 99 570
Fax: 09738 / 85 98 09
Mail: info@nsem.de

Reinigungshänger

