

Preisblatt: Wärmepumpenstrom

Sonderabkommen für die Versorgung mit Wärmepumpenstrom aus dem Niederspannungsnetz im Versorgungsgebiet der Stadtwerke Iserlohn GmbH und der Energie AG Iserlohn-Menden.

Gültig ab dem 01. Januar 2012

Strompreise für Wärmepumpenstrom in €

Messeinrichtung mit einem Zählwerk	Preise netto	Preise Brutto
Arbeitspreis in ct./kWh	15,31	18,22
Festpreis in €/Monat	3,70	4,40

Messeinrichtung mit zwei Zählwerken	Preise netto	Preise Brutto
Wärmepumpenstrom HT		
Arbeitspreis in ct./kWh	15,31	18,22
Festpreis in €/Monat	3,70	4,40
Wärmepumpenstrom NT (Schwachlastzeit)		
Arbeitspreis in ct./kWh	14,36	17,09
Festpreis in €/Monat	2,56	3,05

Die angegebenen Strompreise sind verbrauchsunabhängig.

Iserlohn, im November 2011

Kennzeichnung der Stromlieferung 2010 der Stadtwerke Iserlohn GmbH gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG).

Energieträgermix	Stadtwerke Iserlohn Wärmepumpenstrom	Stromerzeugung in Deutschland ¹⁾
Kernkraft	11,9 %	24,5 %
Kohle	26,7 %	42,5 %
Erdgas	21,0 %	11,7 %
Sonstige fossile Energieträger	3,1 %	3,3 %
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG ²⁾	20,4 %	14,9%
Sonstige Erneuerbare Energien ²⁾	16,9% %	3,1 %
Umweltauswirkungen		
CO2-Emissionen	336 g/kWh	494 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0003 g/kWh	0,0007 g/kWh
1) allgemeine Versorger und private Einspeiser		
2) z. B. Wasserkraft, Windkraft, Sonnenenergie		