



Stadtwerke Osnabrück

Immer für Sie da.

Zusatzbedingungen

für den Tarif „ProfiKlima“

Mit Abschluss des Tarifs **ProfiKlima** werden zwischen dem Kunden und der Stadtwerke Osnabrück AG folgende Zusatzvereinbarungen getroffen:

§ 1 Investition in neue regenerative Energieerzeugungsanlagen

Die Stadtwerke Osnabrück verpflichten sich, 1 Cent netto je Kilowattstunde Strom, die der Kunde im Rahmen dieses Vertrages bezieht, in die Erstellung neuer regenerativer Energieerzeugungsanlagen in der Region Osnabrück zu investieren.

Der hieraus resultierende Gesamtbetrag wird von der Stadtwerke Osnabrück AG jährlich um 25.000 Euro erhöht.

Die Überschüsse aus dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz (EEG) der mit *ProfiKlima*-Mitteln finanzierten Anlagen werden die Stadtwerke Osnabrück in weitere Neuanlagen investieren.

§ 2 Strom-Bezugsquellen

Die Stadtwerke Osnabrück kaufen für *ProfiKlima*-Kunden nach dem Prinzip der gleichzeitigen Ein- und Ausspeisung zu 100 % Strom aus regenerativen Energieerzeugungsanlagen.

§ 3 Zertifizierung

Die Stadtwerke Osnabrück lassen die Zertifizierung regelmäßig erneuern.

§ 4 Informationsweitergabe

Informationen zu den mit *ProfiKlima*-Mitteln finanzierten Anlagen und Projekten sowie das aktuelle TÜV-Zertifikat können jederzeit auf den Internetseiten der Stadtwerke Osnabrück AG unter www.stadtwerke-osnabrueck.de nachgelesen werden.

§ 5 Bestabrechnung

Die Abrechnung erfolgt nach dem Bestabrechnungsverfahren zwischen den beiden Preisstufen des *ProfiKlima*.

§ 6 Vertragslaufzeit

Der Vertrag läuft zunächst 6 Monate und verlängert sich um jeweils 6 Monate, wenn der Kunde den Vertrag nicht 4 Wochen vor Monatsende schriftlich kündigt.

§ 7 Sonstiges

Eine Kombination des Tarifs *ProfiKlima* mit anderen Strom-Tarifen der Stadtwerke Osnabrück AG ist nicht möglich.

§ 8 Weitere Bestimmungen

Soweit in diesem Vertrag nichts anderes vereinbart ist, gelten für die Lieferung die Bedingungen der Strom-Grundversorgungs-Verordnung sowie die Ergänzenden Bedingungen der Stadtwerke Osnabrück AG.