



# Windpower – Strom aus Windkraft

**Windpower ist Strom aus Windkraftwerken und eine geeignete Möglichkeit, einen grösseren Teil des Strombedarfs mit neuer, erneuerbarer Energie zu decken.**

- Setzt auf eine europäische Stütze der erneuerbaren Energie
- Nutzt das unerschöpfliche Windpotenzial

## **Woher kommt Windpower?**

Windpower ist Strom aus Windkraftwerken von küstennahen und windreichen Regionen im Norden Europas. Der von uns in Form von Zertifikaten beschaffte Windstrom kommt vorwiegend aus Skandinavien.

## **Was kostet Windpower?**

Für Windpower bezahlen Sie einen Aufpreis von 7 Rappen pro Kilowattstunde.

## **Was geschieht mit dem Mehrpreis?**

Der Mehrpreis wird vorwiegend für die höheren Beschaffungskosten benötigt.

# Beispiel der Bürogemeinschaft Müller/Meier

Die Bürogemeinschaft verbraucht pro Jahr 8700 kWh Strom. Sie hat sich entschieden, 6000 kWh Aquapower, 80 kWh Solarpower und 500 kWh Windpower zu verbrauchen. Den Rest ihres Stromverbrauches deckt sie mit Basispower ab.

Folgende Mehrpreise ergeben sich			
2120 kWh Basispower	x	CHF 0,00	= 0.– CHF/Jahr
6000 kWh Aquapower	x	CHF 0,02	= 120.– CHF/Jahr
80 kWh Solarpower	x	CHF 0,75	= 60.– CHF/Jahr
500 kWh Windpower	x	CHF 0,07	= 35.– CHF/Jahr
Gesamttotal pro Jahr			= 215.– CHF/Jahr
Mehrkosten zur üblichen Stromrechnung (inkl. MwSt.)!			

Auch Gewerbebetriebe und Industrieunternehmen können auf erneuerbare Energie setzen. Für Teilmengen mit ökologisch wertvollem Strom kontaktieren Sie uns bitte. Wir beraten Sie gerne!

