



Ein Unternehmen – viele Aufgaben

Die Energie Uster AG versorgt die Stadt Uster ausreichend, wirtschaftlich, sicher und umweltschonend mit Elektrizität, Erdgas und Trinkwasser. Sie unterhält die dazu notwendigen technischen Infrastrukturanlagen und passt sie laufend den sich verändernden Bedürfnissen an.

Den von ihr beschafften Strom verteilt die Energie Uster AG in ihrem Versorgungsgebiet über ein Hochspannungsnetz und über Trafostationen und Niederspannungsnetze zu den Hausanschlüssen. Mit «Strom aus dem Aabach» bietet das Unternehmen zudem umweltfreundliche Elektrizität aus seinem eigenen Kleinwasserkraftwerk an. Ausserdem wird die Energie Uster AG ihr Produktangebot im Bereich erneuerbare Energien durch Solarstrom erweitern.

Umweltfreundliches Erdgas erfreut sich grosser Beliebtheit. Die Energie Uster AG versorgt die ganze Stadt Uster sowie Nänikon, Werrikon, Wermatswil und Riedikon über ihr eigenes Erdgasnetz mit dem Heizstoff. Sie hat zudem die Planung einer Erdgastankstelle in Angriff genommen, die im Laufe des Jahres 2006 in Uster in Betrieb genommen werden soll und den Absatz von Erdgas zusätzlich steigern soll.

Die Kundinnen und Kunden der Energie Uster AG können sich auf die Qualität ihres Trinkwassers verlassen. Aus elf Grundwasser- und Zonenpumpwerken mit einem Leistungsvermögen von rund 26 400 Litern pro Minute und sieben Reservoirn mit einem Fassungsvermögen von über 16 000 Kubikmetern werden sie zuverlässig versorgt.

Energie Uster AG in Zahlen

Allgemein	
Betrieblicher Gesamtertrag (CHF)	37 201 108
Betrieblicher Gesamtaufwand (CHF)	33 962 853
Betriebsergebnis vor Zinsen/Steuern (CHF)	3 238 255
Finanzergebnis (CHF)	- 548 745
Jahresgewinn (CHF)	2 967 410
Personalbestand	36

Der Bruttogewinn aus dem Stromverkauf der Energie Uster AG nahm gegenüber dem Vorjahr um 5,6 Prozent ab. In den Bereichen Erdgas und Wasser bewegte sich der Bruttogewinn auf Vorjahresniveau.

Elektrizität	
Elektrizitätsumsatz (GWh)	126
Produktion Aabachwerke (GWh)	1,7
Anzahl Transformatorenstationen	72
Anzahl Verteilkabinen	514
Installierte Zähler	17 012
Länge Leitungsnetz (km)	188,4

Der Schweizer Stromverbrauch hat im Berichtsjahr gegenüber der Vorperiode um 2,1 Prozent zugenommen und einen neuen Höchstwert erreicht. Im Versorgungsgebiet der Energie Uster AG betrug der Zuwachs 1,5 Prozent, wobei vor allem Kleinkunden mehr Strom verbrauchten, während der Absatz bei Grosskunden eher zurückging.

Erdgas	
Erdgasumsatz (GWh)	200
davon an Einstoffanlagen (GWh)	163
davon an Zweistoffanlagen (GWh)	37
Anzahl Druckregulierstationen	12
Installierte Zähler	4 259
Länge Leitungsnetz (km)	94,2

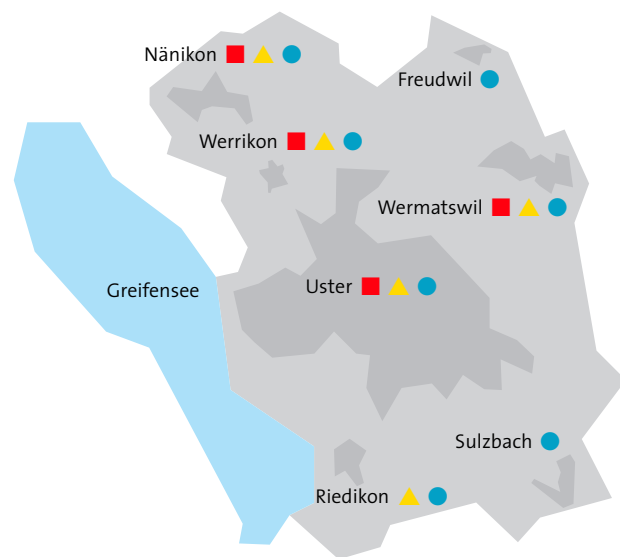
Gegenüber dem Vorjahr nahm der Erdgasumsatz der Energie Uster AG um 0,4 Prozent auf 200 GWh leicht zu. Während bei den Einstoffkunden ein Umsatzplus von 2,6 Prozent resultierte, nahm der Umsatz der Zweistoffkunden um 8,1 Prozent ab. Der Absatz von Kochgas ist unter 1,5 GWh gefallen.

Wasser	
Wasserverkauf (Mio. m ³)	2,3
Konzessionierte Förderleistung (l/min)	26 400
Anzahl Grundwasser- und Zonenpumpwerke	11
Gesamtes Reservoirvolumen (m ³)	16 200
Installierte Zähler	4 560
Länge Leitungsnetz (km)	157,9

Seit rund 30 Jahren ist der Wasserverbrauch in der Schweiz rückläufig. Diese Entwicklung bestätigen auch die Verkaufszahlen der Energie Uster AG im Berichtsjahr. Gegenüber dem Vorjahr sank der durchschnittliche Wasserverbrauch pro Einwohner um 2,4 Prozent auf 197 Liter.

Ganz in Ihrer Nähe

Ob Elektrizität, Erdgas oder Wasser: Die Energie Uster AG trägt in der Gemeinde Uster und in ihren Aussenwachen zu einer zuverlässig funktionierenden Infrastruktur bei.



- Elektrizität
- ▲ Erdgas
- Wasser

Energie Uster AG
Oberlandstrasse 78
8610 Uster
Telefon 044 905 18 18
www.energieuster.ch



SICHER IST SICHER
ZUVERLÄSSIGKEIT FÜR SIE

