



## Modellprojekt *Musterschule Musterstadt*

---

### **Energieeinspar-Fragebogen 2000/2001**

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Schuljahr 2000/01 ist abgeschlossen. Für die Berechnung der Energie- und Wassereinsparungen des letzten Schuljahres möchten wir aber von Ihnen noch die energierelevanten Daten übermittelt bekommen. Damit wir Ihre Prämienberechnung bis Ende Oktober durchführen können, **benötigen wir von Ihnen präzise Angaben**. Nehmen Sie sich deshalb bitte Zeit für das Ausfüllen dieses Fragebogens. Bis einschließlich der 1. Tabelle auf Seite 3 sollten alle Informationen bei Ihnen vorhanden sein. Bei eventuellen Rückfragen zu einzelnen Positionen nehmen Sie Kontakt zu den verantwortlichen Mitarbeitern der Schulverwaltung auf. Schicken Sie diesen Fragebogen an den für Vergütungsberechnung zuständigen Mitarbeiter.

#### **Allgemeines**

Schulname: \_\_\_\_\_

Straße, Nr.: \_\_\_\_\_

Schulleitung: \_\_\_\_\_

Hausmeister/in: \_\_\_\_\_

Projektteam-Verantwortlicher: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

#### **Schuldaten für den zu berechnenden Schulstandort**

Schülerzahl	1999/00: _____	2000/01: _____
Klassenzahl	1999/00 _____	2000/01: _____
Kurszahl	1999/00 _____	2000/01: _____

Beheizte Fläche:

\_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

Schulformänderung gegenüber 1999/00: \_\_\_\_\_

Nutzungsänderung von Räumen (z.B. Stilllegung) \_\_\_\_\_



## Energie- und Wasserverbrauch 2000/01

(Bitte keine Daten von Unterzählern eintragen !)

<b>Strom</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 00</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 01</b>	<b>Zählerkonstante (steht auf dem Zähler)</b>	<b>Verbrauch</b>
Zähler 1				kWh
Zähler 2				kWh
Zähler 3				kWh
			<b>Gesamt</b>	<b>kWh</b>

<b>Heizung</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 00</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 01</b>	<b>Verbrauch</b>
<b>Fernwärme Heizung</b> Zähler 1			MWh
<b>Fernwärme Warmwasserbereitung</b> Zähler 2			MWh
		<b>Gesamt</b>	<b>MWh</b>

<b>Wasser</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 00</b>	<b>Zählerstand 1. 09. 01</b>	<b>Verbrauch</b>
Zähler 1			m <sup>3</sup>
Zähler 2			m <sup>3</sup>
Zähler 3			m <sup>3</sup>
		<b>Gesamt</b>	<b>m<sup>3</sup></b>



## Technische Änderungen (gegenüber dem Vorjahr 99/00)

### 1. Elektrische Geräte

Gerät	Installation (Monat/Jahr)	Anzahl	Leistungs- aufnahme in kW	Betriebs- stunden pro Jahr	Zu welcher Tageszeit sind die Geräte hauptsächlich im Einsatz während des Winters?
Computer u. Drucker					
E-Herd					
Kühlschrank					
Geschirrspüler					
Mikrowelle					
Anderes					

### 2. Beleuchtung (Änderung gegenüber dem Vorjahr)

Einbau (Monat/Jahr)	Anzahl der <b>neuen</b> Lampen	Leistungsaufnahme aller <b>neuen</b> Lampen in kW	Leistungsaufnahme aller <b>aus- gebauten</b> Lampen in kW

### 3. Thermostatventile

Einbau (Monat/Jahr)	Anzahl der <b>neuen</b> Heizungsventile	Anzahl <b>aller</b> Heizungs- ventile	Anteil der <b>neuen</b> Heizungsven- tile in Prozent

### 4. anderes

Einbau (Monat/Jahr)	Leistung oder Art der alten Einrichtung	Leistung oder Art der neuen Einrichtung	



## Bauliche Änderungen (gegenüber dem Vorjahr)

### 1. Neue Fenster

Einbau (Monat/Jahr)	Art der <b>ausgebauten</b> Fenster (einfach- oder doppelverglast)	Art der <b>eingebauten</b> Fenster (doppel- oder thermoverglast)	Erneuerte Fensterfläche incl. Rahmen in m <sup>2</sup>

### 2. Dach-/Fassadensanierung (Zutreffendes bitte unterstreichen !)

beendet (Monat/Jahr)	Material <b>vor</b> der Sanierung (Art und Dicke in cm)	Jetziges Material (Art und Dicke in cm)	Sanierte Fläche In m <sup>2</sup>

### 3. Erweiterungsbauten (Pavillons o.ä.)/ Abriss von Gebäuden (Bitte unterstreichen!)

Fertigstellung/Abriss (Monat/Jahr)	<b>elektr.</b> Anschlusswert aller Geräte und Lampen in kW	Gesamte Nutzflä- che in m <sup>2</sup>	<b>Heiz</b> -Anschlusswert in kW

### 4. anderes

Fertigstellung/Abriss (Monat/Jahr)	<b>elektr.</b> Anschlusswert o.ä.m.	Gesamte Nutzflä- che o.ä.m.	<b>Heiz</b> -Anschlusswert in kW oder Normbedarfserhö- hung in m <sup>3</sup> o.ä.m.