



Vordruck Datenerhebung Display™

Dieser Vordruck unterstützt Sie bei der Informationsbeschaffung der für die Display™ Software notwendigen Daten.

Entsprechend den Nummern auf diesem Blatt, finden Sie die detaillierte Beschreibung jeder Position im Benutzerhandbuch wieder.

1	Name des Gebäudes

2	Art des Gebäudes
 1 Kindergarten / Kinderbetreuung 2 Allgemeinbildende Schule (Grundschule und Oberschule) 3 Berufsschule (bspw. Ausbildungszentren für Elektroniker, Köche usw) 4 Verwaltungsgebäude (z.B. Rathaus, Büro) 5 Schwimmhalle 6 Sporthalle 7 Eisstadion 8 Soziales/ Kulturelles Gebäude (Bücherei, Museum, Theater, Stadtteilzentrum) 9 Heim/ Gebäude des Gesundheitswesens 10 Gebäude der Öffentlichen Sicherheit (Polizei, Feuerwehr, THW) 11 Mehrfamilienhaus	

3	Gebäudenutzfläche
 m ²	

4 Betriebsstunden

..... Stunde / Woche

5 Angebotene Dienstleistungen

Lebensmittelaufbereitung-und Verarbeitung
Werkstaetten / Laboratorien
Sporthalle
Schwimmhalle
Internat
Hausmeisterwohnung

6 Beckenoberfläche des Schwimmbades:

..... m²

7 Referenzjahr

8 Witterungskorrekturfaktor

9 Wasserverbrauch

..... m³

10 | **Energieverbrauchsdaten**

Energien und Energiequellen	Einheit	Raumheizung	Kühlung	Warmwasserbereitung	Andere	GESAMT
Gas**	[kWh]					
Öl	[kWh]					
Kohle**	[kWh]					
Fernwärme	[MWh]					
Holz**	[kWh]					
Solar (thermisch)	[kWh]					
Elektrizität (konventionell)	[kWh]					
Grüner Strom	[kWh]					
Elektrizität (PV)	[kWh]					

****** | Informationen zu den **verwendeten Energieträgern**

Gas:

Erdgas

Flüssiggas

Biogas (auch Klär- und Deponiegas)

Kohle:

Steinkohle

Braunkohle

Holz:

Holzsplitter

Hackschnitzel

Pellets

13	Informationen zu einem BHKW im Gebäude
<u>Brennstoff:</u> Erdgas Öl Biogas	
<u>Gesamte produzierte Elektrizität:</u> kWh	
<u>Davon ins Netz eingespeist:</u> kWh	

14	Informationen für " angepasstes Nutzerverhalten " um die ökologische oder energetische Bilanz des Gebäudes zu verbessern.
.....	

15	Informationen zu technischen Lösungen um die ökologische oder energetische Effizienz des Gebäudes zu verbessern.
.....	

.....
.....
.....
.....
.....
.....