

Protokoll Energierundgang

Schule _____

Protokollführer:in: _____

Das Schulgebäude von außen betrachtet

Datum:	Uhrzeit:	gemessene Außentemperatur: _____
Ist die Fassade des Schulgebäudes gedämmt	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
Gibt es einen Dachboden?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
Wenn ja: Ist dieser gedämmt?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja
Gibt es Außenbeleuchtung?	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> ja Wie viele Lampen? _____

Im Keller umgeschaut

Die Wärmeversorgung (Heizungsanlage)	
Wie wird geheizt?	<input type="checkbox"/> Fernwärme <input type="checkbox"/> Pellets <input type="checkbox"/> Kohle <input type="checkbox"/> Gas <input type="checkbox"/> Öl
Wie hoch ist die Leistung der Heizanlage?	_____
Was wird alles beheizt?	<input type="checkbox"/> Hauptgebäude <input type="checkbox"/> Nebengebäude <input type="checkbox"/> Turnhalle <input type="checkbox"/> andere Gebäude _____
Kann die Heizungsanlage gesteuert werden?	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja
Wie im Einzelnen? Gibt es dazu Wärmemengenzähler?	_____ _____
Bei Gasheizungen: Funktioniert der Brennwertbetrieb?	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja
Sind die Heizungsrohre gedämmt?	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja
Wird Warmwasser vom selben System wie die Raumheizung erwärmt?	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja
Wie wird im Sommer das Warmwasser erzeugt?	_____ _____
Die Stromversorgung	
Gib den aktuellen Stand des Stromzählers an.	_____
Gibt es Besonderheiten bei der Art des Stromzählers und des Stromtarifs?	<input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> ja Wenn ja, welche? _____ _____

Protokoll Energierundgang

Durch die Klassenräume und Flure

In den Klassenräumen und Fachräumen

Welche Temperatur herrscht in den Klassenräumen? _____

Wie fühlt sich dort diese Temperatur an? zu warm zu kalt

Stehen Fenster dauernd offen? nein ja

Lassen sich die Fenster dicht schließen? nein ja

Gibt es an den Heizkörpern regelbare Thermostatventile? nein ja

Wie ist die Beleuchtung in den Klassenräumen? zu hell zu dunkel

Welche Beleuchtungsstärke misst ihr in der Raummitte? _____

Kann man die Beleuchtung unterschiedlich schalten? nein ja

Welche elektrischen Verbraucher gibt es zusätzlich in den Klassenräumen?

Sind davon welche im Stand-by-Betrieb? nein ja

Gibt es zusätzliche elektrische Verbraucher? Beamer Smartboard

Overheadprojektor Kühlschrank Kaffeemaschine Kopierer Fernseher andere

In den Fluren und im Treppenhaus

Welche Temperatur herrscht in den Fluren/ Treppenhaus? _____/_____

Wie fühlt sich dort diese Temperatur an? Flur zu warm zu kalt

Treppe zu warm zu kalt

Stehen Fenster dauernd offen? nein ja

Lassen sich die Fenster dicht schließen? nein ja

Gibt es an den Heizkörpern regelbare Thermostatventile? nein ja

Wie ist die Beleuchtung in den Fluren? zu hell zu dunkel

Wie ist die Beleuchtung im Treppenhaus? zu hell zu dunkel

Welche Beleuchtungsstärke misst ihr in den Fluren? _____ im Treppenhaus? _____

Kann man die Beleuchtung unterschiedlich schalten? nein ja

Wer schaltet die Flur/Treppenbeleuchtung ein/aus? _____