

## Wir sparen Strom

Wir wissen schon, dass wir für viele Dinge im Leben Strom brauchen: für die Waschmaschine, für den Elektroherd, für den Computer, das Licht etc.!

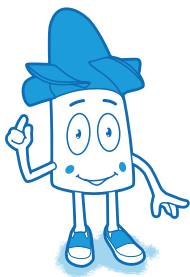
**Strom** aus der Steckdose **kostet** genauso wie auch Batterien **Geld**. Die Menge an Strom, die ihr zuhause verbraucht, wird von deinen Eltern bei der **Stromabrechnung bezahlt**.

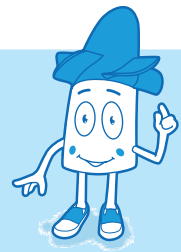
Wenn du dich jetzt fragst, wie man den **Stromverbrauch messen** kann, gibt es eine einfache Antwort. Es gibt **Stromzähler**. Frag mal deine Eltern, bestimmt können sie ihn dir zeigen. Du siehst darauf ein Rädchen. Wenn sich dieses Rädchen dreht, wird gerade Strom verbraucht. Dreht sich das Rädchen schnell, dann wird gerade viel Strom verbraucht. Dreht es sich langsamer, dann wird weniger Strom verbraucht.



Quelle: © Torstenboxer, FOTOLIA

Natürlich braucht es daher auch eine Einheit, in der man den Stromverbrauch angeben kann. Stromverbrauch wird in **Kilowattstunden** abgerechnet. Eine Kilowattstunde kostet ungefähr 15 Cent. Es lohnt sich daher, beim Kauf von Geräten auf ihren Stromverbrauch zu achten. Dieser ist auf den Geräten immer angegeben.



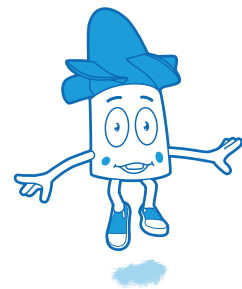


Hier noch einige Tipps, wie du **Strom sparen** kannst:

- Dreh das Licht ab, wo du es nicht brauchst!
- Verwende Energiesparlampen!
- Schließe Kühlschrankschranktüren schnell wieder!
- Gib keine warmen Speisen in den Kühlschrank!
- Beim Kochen gehört der passende Deckel auf den Topf!

Denk mal nach, wie du Strom noch sparen kannst, bestimmt fallen dir einige Möglichkeiten ein!

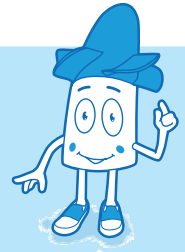
Aber nicht nur die Brieftasche freut sich, wenn du Strom sparst. Denn wenn wir weniger Strom verbrauchen, dann muss auch weniger erzeugt werden. Daher trägt **sparsamer Umgang mit Energie** immer auch zum **Klima- und Umweltschutz** bei!




Bestimmt hast du auch dazu Ideen, denk nach!



**Merke:** Strom kostet Geld. Stromsparen schont aber nicht nur deine Geldtasche, auch das Klima und die Umwelt. Der Stromverbrauch wird in Kilowattstunden gemessen.



## Wir sparen Strom

 Oje, hier hat Turbinchen Wasser auf das Blatt gekleckert.  
Kannst du die Lücken richtig füllen?  
Die Wörter im Kästchen helfen dir dabei!

Strom aus der Steckdose kostet genauso wie auch Batterien . Die Menge an Strom, die ihr zuhause verbraucht, wird von deinen Eltern bei der Stromabrechnung bezahlt. Den Stromverbrauch

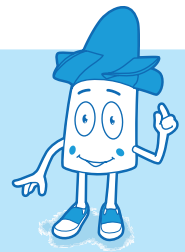


Quelle: © Tortenboxer, FOTOLIA

kann man mit einem  messen. Auf dem Zähler sieht man ein . Wenn sich dieses Rädchen dreht, wird gerade Strom verbraucht. Dreht sich das Rädchen , dann wird gerade viel Strom verbraucht. Dreht es sich , dann wird weniger Strom verbraucht.

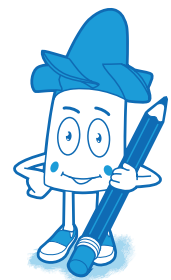


Brieftasche - schnell - Rädchen - Umweltschutz - Stromzähler -  
Kilowattstunden - langsamer - Geld




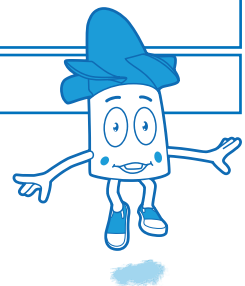
Name: \_\_\_\_\_

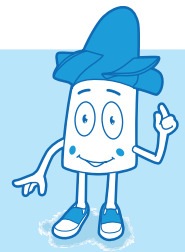
Natürlich braucht es daher auch eine Einheit, in der man den Stromverbrauch angeben kann. Stromverbrauch wird in  abgerechnet. Eine Kilowattstunde kostet ungefähr 15 Cent. Es lohnt sich daher, beim Kauf von Geräten auf ihren Stromverbrauch zu achten. Dieser ist auf den Geräten immer angegeben.




Aber nicht nur die  freut sich, wenn Strom gespart wird. Denn wenn weniger Strom verbraucht wird, muss auch weniger erzeugt werden. Daher trägt sparsamer Umgang mit Energie immer auch zum Klima- und  bei.

 *Bestimmt hast auch du Ideen dazu.  
Schreib sie auf!*



## Wir sparen Strom

-  Oje, hier hat Turbinchen Wasser auf das Blatt gekleckst.  
Kannst du die Lücken richtig füllen?  
Die Wörter im Kästchen helfen dir dabei!

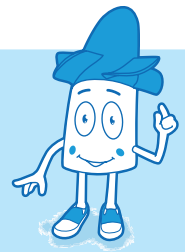
Strom aus der Steckdose kostet genauso wie auch Batterien . Die Menge an Strom, die ihr zuhause verbraucht, wird von deinen Eltern bei der Stromabrechnung bezahlt. Den Stromverbrauch



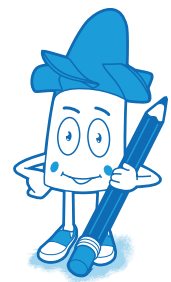
kann man mit einem  messen. Auf dem Zähler sieht man ein . Wenn sich dieses Rädchen dreht, wird gerade Strom verbraucht. Dreht sich das Rädchen , dann wird gerade viel Strom verbraucht. Dreht es sich , dann wird weniger Strom verbraucht.




Brieftasche - schnell - Rädchen - Umweltschutz - Stromzähler - Kilowattstunden - langsamer - Geld



Natürlich braucht es daher auch eine Einheit, in der man den Stromverbrauch angeben kann. Stromverbrauch wird in  abgerechnet. Eine Kilowattstunde kostet ungefähr 15 Cent. Es lohnt sich daher, beim Kauf von Geräten auf ihren Stromverbrauch zu achten. Dieser ist auf den Geräten immer angegeben.



Aber nicht nur die  freut sich, wenn Strom gespart wird. Denn wenn weniger Strom verbraucht wird, muss auch weniger erzeugt werden. Daher trägt sparsamer Umgang mit Energie immer auch zum Klima- und  bei.

 *Bestimmt hast auch du Ideen dazu.  
Schreib sie auf!*