

Stand-by vermeiden

Tipp von Schülerin für Mitschüler*innen

Hallo liebe Kinder und Erwachsene,

bei meinem Praktikum im e&u energiebüro habe ich eine spannende Beobachtung gemacht und festgestellt, dass wir in unserem Alltag viele Fehler begehen. Einer davon wäre zum Beispiel, dass wir unsere Geräte im so genannten „Stand-by“ Modus lassen. Viele wissen aber nicht, dass in diesem Prozess auch eine Menge Strom abgezogen wird.

Um zu sehen wie viel Watt genau im Stand-by verbraucht wird, habe ich mir ein Messgerät mit nach Hause genommen und es an einer Playstation befestigt. Es ist kaum zu glauben, wie viel das Gerät an Strom im Ruhemodus frisst.

10 Watt hört sich wahrscheinlich für viele wenig an, aber es stapelt sich übers Jahr immer weiter, genauso wie die Kosten. Im Jahr wären das ca. 24 € und die CO₂-Emissionen lägen bei 35 kg.



Foto: StockSnap auf Pixabay

Mein Tipp: *Wenn man mit dem Computer- oder Playstation Spielen fertig ist, das Gerät lieber ganz ausschalten und den Stecker ziehen, anstatt zahlen für Ruhemodus.*

Eure Dragana, 14

