

## Lina Smart weiss es: Was ist der Rebound-Effekt?



**«Grüessech, ich heisse Lina Smart und gebe den Kundinnen und Kunden der SWG Tipps rund um Energie und Wasser. Kürzlich wollte eine Bekannte von mir wissen: Was ist der Rebound-Effekt?»**

Beim Energieverbrauch lässt sich ein interessantes Phänomen beobachten: Trotz immer effizienterer Geräte sinkt der Verbrauch weniger stark als erwartet. Einer der Gründe ist der sogenannte Rebound-Effekt. Wissenschaftler erklären ihn damit, dass die Leute im Kopf eine Art moralisches Konto führen. Wenn sie sich in einem Bereich vorbildlich verhalten und ihren ökologischen Beitrag leisten, nehmen sie es dafür an anderer Stelle mit der Umwelt nicht mehr so genau. Typische Beispiele: LED-Lampen anschaffen, dann aber das Licht unnötig brennen lassen, oder ein Elektroauto kaufen und mehr Strecken zurücklegen als mit dem vorherigen Benziner.»