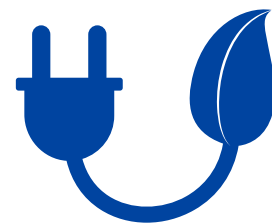




Co-funded by
the European Union



ENERGIESPAREN



ATTUNE

Activate the University for Climate Change



www.attuneproject.eu



ATTUNE

Activate the University for Climate Change

ENERGIESPAREN

ENERGIESPAREN IST KLIMASCHUTZ

Rund 84% der deutschen Treibhausgasemissionen waren in 2021 energiebedingt, d.h. sie entstanden bei der Erzeugung von Strom und Wärme (vgl. [Umweltbundesamt](#)). Durch einen bewussten Umgang mit Energie können wir einen bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz leisten. Übrigens: In privaten Haushalten verursacht das Heizen einen Großteil des Energieverbrauchs.

Energieverbrauch eines durchschnittlichen Haushalts



RICHTIG HEIZEN

- Wer die Raumtemperatur um ein Grad senkt, spart sechs Prozent Energie!
- 📎
 - Manchmal reicht es, einen wärmeren Pullover anzuziehen, statt die Heizung aufzudrehen. Kennt ihr schon den #DickerPulliTag?
 - Achtet darauf, dass die Heizung beim Lüften ausgeschaltet ist
 - Setzt auf Stoßlüften anstatt die Fenster permanent in Kippstellung zu öffnen
 - Stellt sicher, dass die Heizung auf niedriger Stufe steht und die Fenster geschlossen sind, wenn ihr den Raum verlasst- egal ob zu Hause oder in der Universität
 - Das Green Office hat [Energiespartipps](#) für den Campus gesammelt



Abbildung: Green Office Hildesheim

STROM SPAREN

➤ Der eigene Stromverbrauch lässt sich durch eine Vielzahl von Aktivitäten reduzieren, z.B.

- Vermeidet den Stand-By-Modus und trennt nicht genutzte Elektrogeräte vom Stromnetz: dabei helfen Mehrfachsteckdosen mit Kippschalter
- Schaltet Lichtquellen beim Verlassen des Raumes ab
- Optimiert die Energieeinstellungen eures PCs und wählt den Energiesparmodus
- Erhitzt nur so viel Wasser im Wasserkocher, wie für ein Heißgetränk benötigt wird

🔗 Das Green Office hat einen [Info-Flyer](#) zum Energiesparen am Arbeitsplatz veröffentlicht, der Informationen und hilfreiche Tipps für alle Mitglieder der Universität Hildesheim enthält. Eine Übersicht von [Energiespartipps](#) mit schneller Wirkung und Hintergrundinformationen bietet CO2-Online



Abbildung: Green Office Hildesheim



Co-funded by
the European Union



ATTUNE

Activate the University for Climate Change

Erasmus+ KA220-HED Cooperation partnership in higher education (Round 1)
Project number: 2022-1-ES01-KA220-HED-000086351

The European Commission support for the production of this website does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein

