

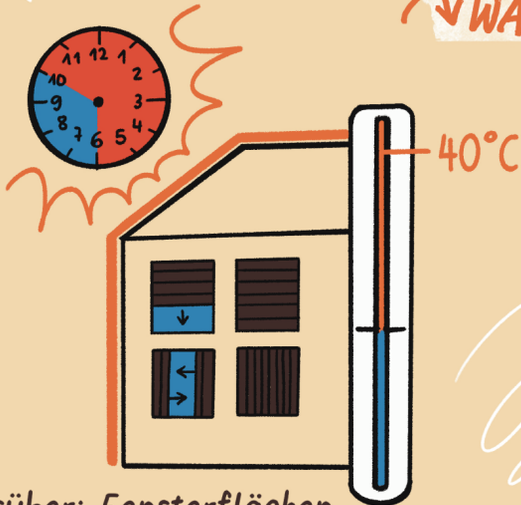
# Gemeinsam auf dem Weg zur nachhaltigen Hochschule



Die letzten 5 Jahre\* waren die heißesten Jahre in in Sachsen-Anhalt seit Beginn der Wetteraufzeichnung. Erstmals wurde die 40°C Marke 2022 geknackt. Die Region zählt zu den trockensten in Deutschland. \*(außer 2021)

## WAS TUN BEI HITZE? JEDES GRAD ZÄHLT!

### ÜBERHITZUNG DER RÄUME VERMEIDEN WÄRME AUS DEM GEBÄUDE FERNHALTEN:



Tagsüber: Fensterflächen verschatten, Sonnenschutzrollos herunterfahren.

Morgens bis 10 Uhr und spät abends lüften und so für Auskühlung sorgen.



So wenige elektrische Geräte (Drucker, Lampe, Kaffeemaschine o.ä.) wie möglich im Raum betreiben, damit keine unnötige Abwärme entsteht.



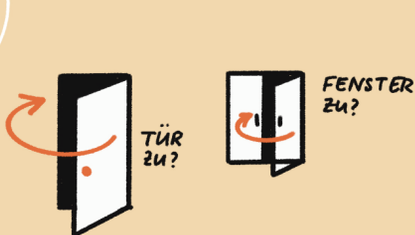
Ventilatoren nutzen, am Besten zur Decke ausrichten für perfekte Luftzirkulation (müssen von Dezernat 3 geprüft werden).

GUTEN MORGEN!

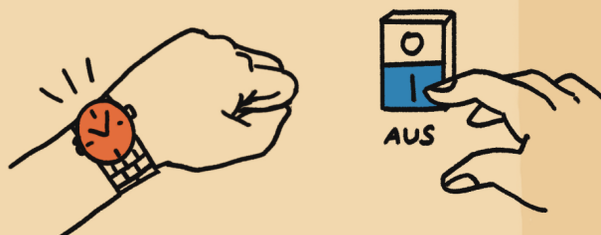


Wenn möglich: Arbeitszeiten in die Morgenstunden verlegen.

### KÜHLUNG DURCH KLIMAAANLAGEN IN EINIGEN RÄUMEN DER HOME MÖGLICH:



Beim Klimaanlagebetrieb grundsätzlich immer alle Türen und Fenster geschlossen halten.



Klimaanlage schon eine Weile vor Verlassen des Hörsaales ausschalten, da die Raumtemperatur eine Zeit gehalten wird.

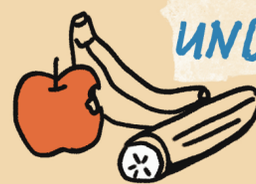


Beachten: Temperatur an der Klimaanlage so nah wie möglich an Außentemperatur einstellen. Jedes weitere Grad Abkühlung ist mit erhöhtem Energieaufwand verbunden. Risiko für AC-Schnupfen steigt.



Klimaanlage erst ab einer Raumtemperatur von 26 Grad eingeschaltet.

### UND SONST?



Leichte Mahlzeiten (Obst und Gemüse)



Ausreichend trinken (Zimmertemperatur)



Luftige Kleidung (Baumwolle und Leinen)

Wasserbestäuber mit feinem Sprühstrahl



Vielleicht hilft auch ein Eis unter einem der schattenspendenden Bäumen auf unserem grünen Campus?

Sonderregelungen für Schwangere und Personen mit gesundheitlichen Einschränkungen.



dezernat3@hs-merseburg.de  
arbeitssicherheit@hs-merseburg.de

Danke für Ihren Beitrag die Hochschule umweltfreundlich zu gestalten.

HOCHSCHULE  
MERSEBURG

Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Klimaschutz

NATIONALE  
KLIMASCHUTZ  
INITIATIVE