

Die CHALLENGE FÜR DEN WINTER
IN BESONDEREN ZEITEN!

ENERGIESPARWETTBEWERB WS 2022/23

Die 14-Wochen-Challenge: mitmachen und für euer Haus eine Party gewinnen!

Clever Strom sparen? Beachtet unsere Wochentipps.

Clever Wärme sparen? Fenster zu, nur kurz lüften – 3 Minuten reichen.

WOCHE 3

Strom

Die Champions:

Haus 687: 524 kWh

Haus 693: 527 kWh

Haus 688: 566 kWh

(laut Hausstromzähler-Ablesung)

Wärme

Die Champions:

Haus 686 : 0 %

Haus 693 : 1,25 %

Haus 694 : 1,25 %

(Anteil gekippter Fenster am Haus)

Vortrag am 17.11. um 18 Uhr

Suffizienz - Gut leben innerhalb planetarer Grenzen

Referent: Lars Brischke (ifeu)

ANMELDUNG



Die Studierendenwohnheime INF 686, 687, 688, 693, 694, 695 und 696 treten gegeneinander an!

Fragen zum Wettbewerb? Eure Tutor*innen für Nachhaltigkeit helfen euch weiter!

Tipps und Info gibt's auch bei der BUND-Umweltberatung unter 06221-25817

Die CHALLENGE FÜR DEN WINTER
IN BESONDEREN ZEITEN!

ENERGIESPARWETTBEWERB WS 2022/23

Die 14-Wochen-Challenge: mitmachen und für euer Haus eine Party gewinnen!

Clever Strom sparen? Beachtet unsere Wochentipps.

Clever Wärme sparen? Fenster zu, nur kurz lüften – 3 Minuten reichen.

WOCHE 3

Strom

Die Champions:

HBR 25-29 : 578 kWh
HBR 19-23 : 590 kWh
HBR 1 - 5 : 675 kWh

(laut Hausstromzähler-Ablesung)

Wärme

Die Champions:

SICK 21 -25 : 5,56 %
HNR 25-29 : 7,78 %
SICK 21 -25 : 9,44 %

(Anteil gekippter Fenster am Haus)

Vortrag am 17.11. um 18 Uhr

Suffizienz - Gut leben innerhalb planetarer Grenzen

Referent: Lars Brischke (ifeu)

ANMELDUNG



Die Studierendenwohnheime Holbeinring 1-35/Sickingenstraße 15-25 treten gegeneinander an!

Fragen zum Wettbewerb? Eure Tutor*innen für Nachhaltigkeit helfen euch weiter!

Tipps und Info gibt's auch bei der BUND-Umweltberatung unter 06221-25817