



Eiskalt abgetaut

Handlungsimpuls

Bald sind Ferien! Bevor die Schule in die Sommerpause geht, sollten die Kühlschränke in der Schule einmal kritisch durchgecheckt werden: Welche Lebensmittel sind noch in Ordnung, was kann entsorgt werden? Welches Kühlgut muss über die Ferien gelagert werden?

Ältere Kühlschränke sind wahre Stromfresser. Eine dicke Eisschicht treibt den Stromverbrauch zusätzlich in die Höhe. **Regelmäßiges Enteisen und das Abschalten von Kühlschränken während der Sommerferien** lohnen sich.

Hier unsere Tipps:

1. Kühlschrank zunächst leeren und verwertbare Lebensmittel retten, z.B. verschenken.
2. Den Kühlschrank ausschalten und abtauen. **Achtung:** Beim Abtauen entsteht Schmelzwasser, welches mit Schalen, Tüchern o.ä. aufgefangen werden muss.
3. Den Kühlschrank reinigen und trockenwischen.
4. Die Tür während der Ferien etwas offenstehen lassen, damit sich kein Schimmel bildet.

Und im neuen Schuljahr? Kühlschrank bei Bedarf wieder einschalten, zunächst auf Stufe 1. Die Tür gut schließen. Die Innentemperatur sollte nicht weniger als 7 °C betragen. Mit einem Wandthermometer lässt sich die Temperatur nachmessen und ggf. nachregulieren.



Das e&u-Team wünscht allen schöne und erholsame Ferien!

