

* b) ist richtig! Beim Neukauf sollte man nicht nur auf den Anschaffungspreis, sondern in erster Linie auf die Stromkosten achten, die das Gerät über die Lebensdauer von zehn bis 15 Jahren verursacht. Besonders zu empfehlen sind daher Geräte der Energieeffizienzklasse A+++, deren höherer Kaufpreis sich schnell rechnet. Die Stromkosten sind der „siamesische Zwilling“ der Anschaffungskosten, und bei den Kühl- und Gefriergeräten lassen sich besonders große Sparpotenziale heben. Foto: QUELLE

weitsichtige Köpfe gefragt:

was stimmt?*

a) oder b)



- a) Unter den neuen Kühl- und Gefrierschränken gibt es kaum noch „Stromfresser“. Darum ist ein günstiger Anschaffungspreis wichtiger als die Energieeffizienz des Gerätes.
- b) Über die Lebensdauer gerechnet, können die Stromkosten eines Kühl- oder Gefriergerätes ein Vielfaches des Kaufpreises ausmachen. Daher ist es günstiger, für ein energieeffizientes Gerät einen höheren Kaufpreis zu zahlen.

Ihr Einsatz lohnt sich und macht sich in barer Münze bezahlt – am Arbeitsplatz und zuhause. Seien Sie clever und nutzen Sie Energie nur, wenn und wo sie wirklich gebraucht wird.

Ruhig mal abschalten!

In Kooperation mit:

EnergieAgentur.NRW