

Drück mich zum Abschied!

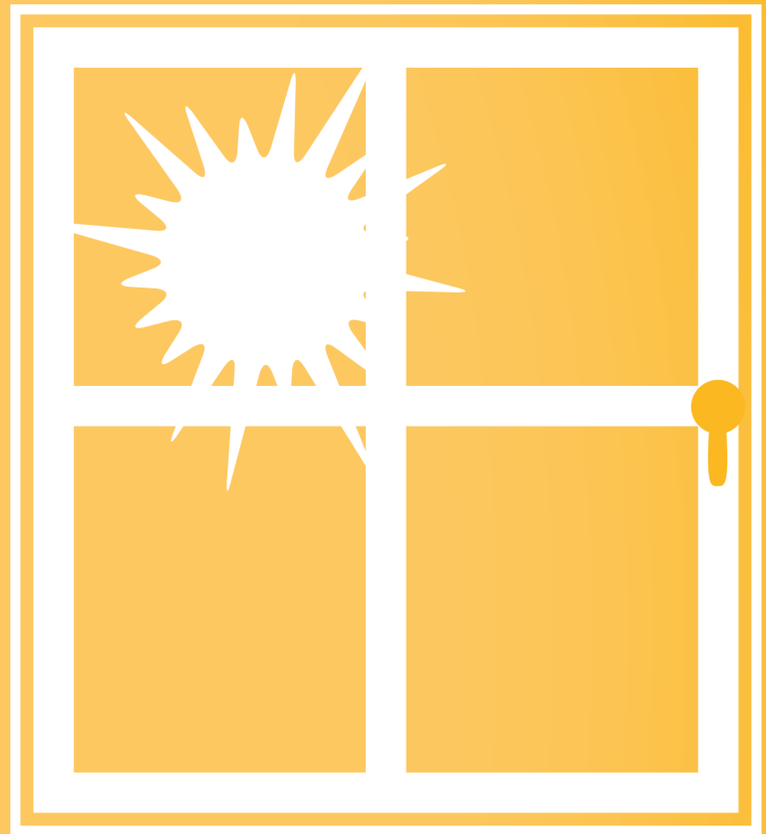


In Ihrem Gebäude werden jedes Jahr etwa 1000 kWh benötigt. Durch richtigen Umgang mit elektrischen Geräten kann der Stromverbrauch in Bürogebäuden um bis zu 10 % gesenkt werden. Trennen Sie elektrische Geräte zum Feierabend und bei längerer Abwesenheit vollständig vom Stromnetz - damit können fast 1000 € Energiekosten eingespart werden. Sie ersparen unserer Umwelt außerdem mehr als 10 Tonnen des Klimakillers CO_2 - was dem Jahresausstoß von knapp 10 Mittelklasse-PKW bei einer Fahrleistung von 12.000 Kilometern entspricht.

Fragen? Sorgen? Unklarheiten?
Schreiben Sie uns gern:

echo

Der Letzte macht das Licht aus!



**Keiner da?
Länger weg?
Licht aus.**

Manchmal bleibt das Licht an, obwohl das gar nicht nötig wäre. Zum Feierabend und bei längerer Abwesenheit können Sie das Licht immer ausschalten. Durch richtigen Umgang mit Licht kann der Stromverbrauch in Bürogebäuden um bis zu 4 % gesenkt werden - in Ihrem Gebäude würde das mehr als € ausmachen. Sie ersparen unserer Umwelt außerdem mehr als Tonnen des Klimakillers CO₂ - das entspricht dem Jahresausstoß von Mittelklasse-PKW bei einer Fahrleistung von 12.000 Kilometern.

Fragen? Sorgen? Unklarheiten?
Schreiben Sie uns gern:

echo

Einfach mal runter- drehen!



**1° weniger
spart 6%
Energie!**

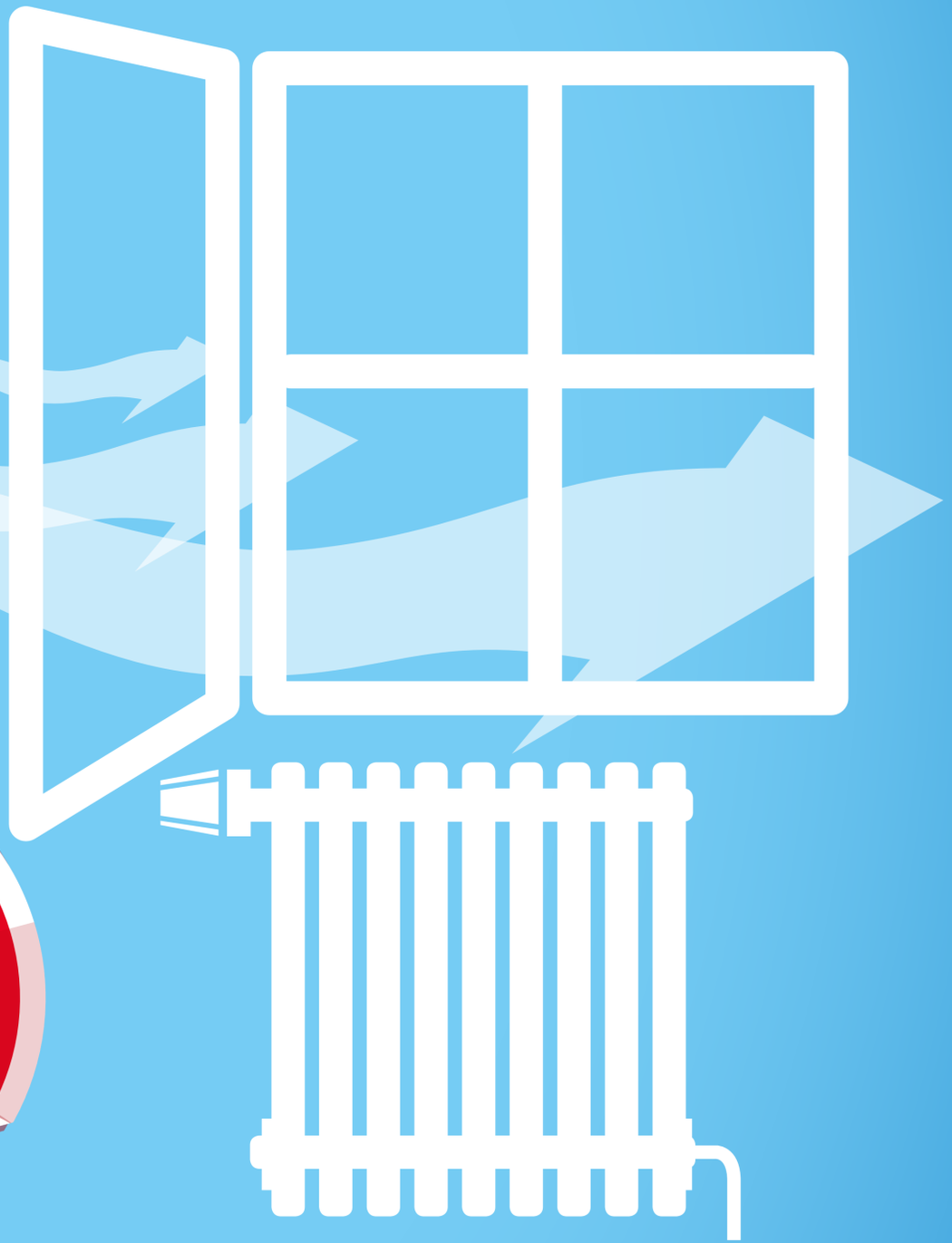
Überprüfen Sie, ob Ihre Heizung im Büro möglicherweise zu hoch eingestellt ist, ideal sind tagsüber 20-21 °C (entspricht Stufe 3 auf dem Heizungsregler). Mit jedem Grad Absenkung der Raumtemperatur können Sie 6 % Heizenergie sparen. Durch richtiges Heizen und Lüften kann der gesamte Energieverbrauch in Ihrem Gebäude um bis zu % gesenkt werden - das würde bei Ihnen fast € an Kosten einsparen. Ersparen Sie unserer Umwelt außerdem mehr als Tonnen des Klimakillers CO₂ - das entspricht dem Jahresausstoß von Mittelklasse-PKW bei einer Fahrleistung von 12.000 Kilometern.

Fragen? Sorgen? Unklarheiten?
Schreiben Sie uns gern:

echo

Stoßlüften bitte!

**Stoßlüften
ist besser als
Dauerlüften!**



Eine optimale Raumluft wird - anstatt eine dauerhafte Kipplüftung zu betreiben - durch mehrmaliges Stoßlüften am Tag erreicht. Dabei soll das Fenster für ca. 5 Minuten weit geöffnet werden (wenn möglich mit Durchzug). So geht wenig Wärmeenergie verloren und ein optimaler Luftaustausch ist garantiert. Durch richtiges Lüften kann der Energieverbrauch in Bürogebäuden um bis zu % gesenkt werden - das würde bei Ihnen mehr als € an Kosten einsparen. Ersparen Sie unserer Umwelt außerdem mehr als Tonnen des Klimakillers CO₂ - das entspricht dem Jahresausstoß von Mittelklasse-PKW bei einer Fahrleistung von 12.000 Kilometern.

Fragen? Sorgen? Unklarheiten?
Schreiben Sie uns gern:

echo