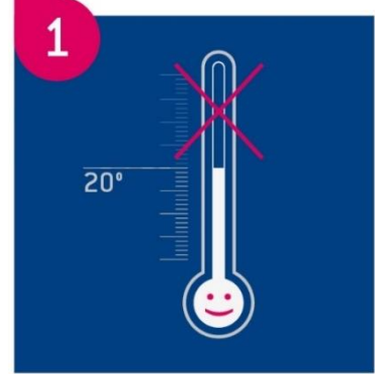


حتى تكون الطاقة كافية للجميع

4 قواعد لتوفير الطاقة

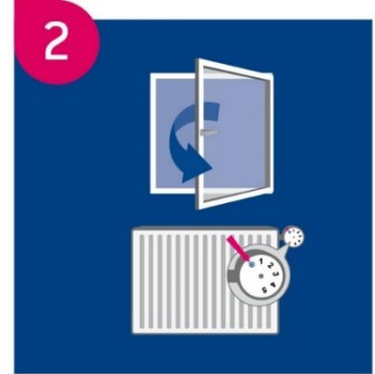
الحد الأقصى 20 درجة مئوية في الغرفة!

تعمل نصف جميع أنظمة التدفئة بالغاز. وبسبب عدم وجود ما يكفي من الغاز، فقد أصبح هذا مكلفًا للغاية. وهناك خطر ألا يكون الغاز كافيًا طوال الشتاء. فمع كل درجة حرارة تدفئة أقل، توفر 6 بالمائة من الطاقة - ونقل من الاستهلاك.



فتح النافذة = إطفاء أجهزة التدفئة!

التهوية أمر جيد، لكن أجهزة التدفئة يجب أن تكون مغلقة. فعند فتح النافذة في الشتاء، ترتفع درجة حرارة أجهزة التدفئة أكثر من اللازم. ويستهلك هذا الكثير من الطاقة التي تختفي مرة أخرى مباشرة من خلال النافذة المفتوحة.



أطفئ الأنوار في حالة عدم وجود أحد في الغرفة!

أيضًا يتم توليد الكهرباء بالغاز. وهذا هو السبب في أن توفير الكهرباء يساعدنا في ألمانيا على أن نكون قادرين على التدفئة طوال فصل الشتاء.



لا تستخدم أجهزة التدفئة الكهربائية المتنقلة!

تستهلك أجهزة التدفئة الكهربائية أيضًا الكثير من الطاقة. فعندما يستخدم الكثير من الناس المدفأة في نفس الوقت، فإن هذا يصنع ضغطًا على خطوط الكهرباء، فيشكل خطر نشوب حريق أو انقطاع التيار الكهربائي.

