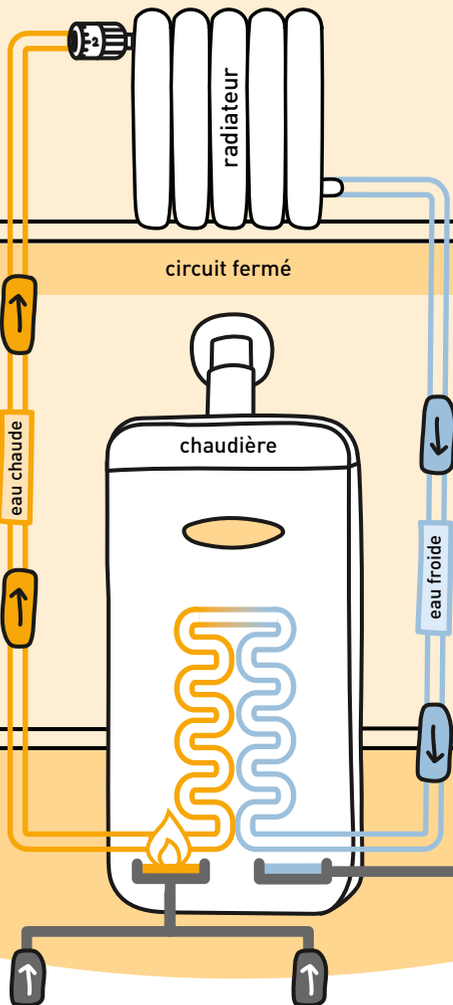


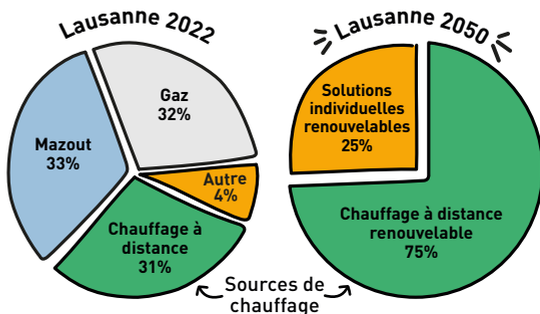
L'hiver bien
au chaud

D'où vient la chaleur?



À Lausanne, le chauffage des bâtiments représente **plus de 50% des émissions directes de CO₂**, car les logements sont chauffés en majorité avec des énergies fossiles.

Réduisons notre consommation de chaleur en adoptant les bons gestes et, pour les propriétaires, en rénovant les bâtiments. **Moins de CO₂, moins de dépenses, même confort!**





Gagnez une bouillotte
et d'autres surprises!
equiwatt.ch/concours

Comment bien utiliser son chauffage

pour réduire sa
consommation?



Ne pas couvrir les radiateurs avec des textiles ou objets pour permettre à la chaleur de se diffuser correctement.



Ne pas laisser de fenêtre ouverte en imposte. Pour aérer, ouvrir en grand pendant quelques minutes et refermer.



Réchauffez-vous, pas l'atmosphère!
Adoptez une bouillotte et portez des habits chauds.



- Remplir la bouillotte avec l'eau chaude du robinet pour éviter de se brûler.
- Pour garder la chaleur proche de soi, se couvrir d'une couverture avec une ou plusieurs bouillottes dessous.



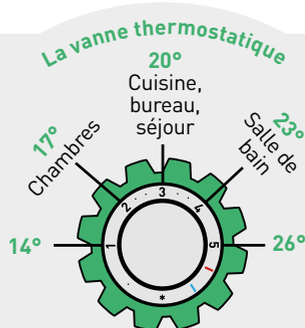
Ouvrir les **rideaux et les stores** pour profiter de la chaleur naturelle du soleil, les fermer la nuit pour garder la chaleur à l'intérieur.



Vérifier si les radiateurs ont des **vannes thermostatiques**:

Si elles n'en ont pas,
faire installer des vannes
thermostatiques.

Si oui,
les régler
correctement.



Retrouvez tous nos écogestes sur
equiwatt.ch/ecogestes