

# ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

## DES GESTES SIMPLES AU QUOTIDIEN DANS SON BÂTIMENT

pour maîtriser sa consommation, alléger sa facture et diminuer son impact sur l'environnement



1

### APPLIQUEZ LA LOI D'EAU

pour réguler le chauffage sur le secondaire :  
19°C en journée et 17°C de 23h à 5h.  
Rapprochez-vous de votre exploitant secondaire.



2

### RÉGLEZ LA TEMPÉRATURE EXTERIEURE DE NON-CHAUFFE

pour ne pas consommer inutilement d'énergie lorsque les températures augmentent en journée et pour stopper les moyens de distribution de la chaleur. Rapprochez-vous de votre exploitant



3

### RESPECTEZ LES PRÉCONISATIONS POUR LE TRAITEMENT D'EAU

afin de ne pas détériorer ou obstruer les installations (réseau ou émetteurs de chaleur).



4

### ENTRETIENEZ RÉGULIÈREMENT LES ÉQUIPEMENTS SECONDAIRES

Par exemple, un radiateur emboué ne permet plus de dissiper les calories et de chauffer le logement.



5

### RÉALISEZ DES CAMPAGNES DE MANŒUVRE DES ROBINETS DE RADIATEUR

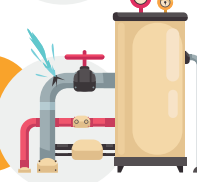
et idéalement procédez à leur remplacement par des robinets thermostatiques.



6

### VÉRIFIEZ RÉGULIÈREMENT QUE VOUS N'AVEZ PAS DE FUITES D'EAU

en surveillant que votre compteur d'eau ne tourne pas en permanence (et en cas de fuite constatée, réparez-la au plus vite).



7

### INSPECTEZ LE CALORIFUGE

sur les tuyauteries et remplacez-le si nécessaire.



8

### RÉALISEZ UN AUDIT ÉNERGÉTIQUE DU BÂTIMENT

et procédez si besoin à des travaux d'isolation pour éviter les déperditions de chaleur. Renseignez-vous sur les solutions et aides existantes : Ademe, Anah, MaPrimRénov', etc.

