



Plan de sobriété énergétique

2022 > 2030



ROM
ANS SUR
ISÈRE

Contexte

Face au défi du réchauffement climatique, à la hausse brutale des coûts de l'énergie et à la volonté de maintenir sa capacité d'autofinancement, la Ville de Romans a décidé d'améliorer sa performance énergétique en s'engageant dans un plan de sobriété visant **une baisse de 15 % de la consommation** de ses équipements.

Évolution des dépenses en électricité et gaz

+106%

Electricité

(910 000€ en 2022
contre 441 529€ en 2021)

+227%

Gaz

(1 350 000€ en 2022
contre 413 421€ en 2021)

Pour répondre à ces objectifs, ce plan de sobriété sera réparti en **4 axes fondamentaux**, avec des actions immédiates dès cet automne et d'autres sur le moyen et long terme, jusqu'en 2030 :

- ▶ **Un plan d'investissement ambitieux pour améliorer la performance énergétique de nos bâtiments**
- ▶ **Adopter des gestes simples qui changent tout avec un guide des bonnes pratiques**
- ▶ **Optimiser l'usage de nos locaux en fonction du rapport coût/utilisation**
- ▶ **Lutter contre l'énergie consommée hors production de services publics**

Ces lignes directrices mettent en avant **25 actions ciblées**.

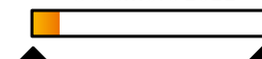
Un plan d'investissement ambitieux pour améliorer la performance énergétique de nos bâtiments



01

▶ Elaborer un **programme pluri-annuel** d'investissement 2023-2030 sur la performance énergétique

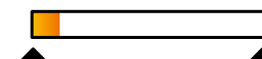
▶ Décembre 2022



02

▶ **Mise en place d'un plan de relampage** avec des ampoules LED sur l'ensemble des bâtiments communaux

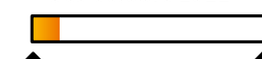
▶ Dès octobre 2022



03

▶ **Changer les têtes thermostatiques** des radiateurs des bâtiments communaux

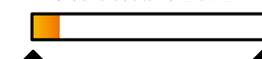
▶ Dès octobre 2022



04

▶ **Programmer l'installation de détecteurs** de présences dans l'ensemble des équipements de la commune

▶ Dès octobre 2022



Adopter des gestes simples qui changent tout avec un guide des bonnes pratiques



05 Rédiger un **guide de bonnes pratiques** pour les agents communaux



06 Proposer des **formations en interne**



07 Élaborer avec les utilisateurs des bâtiments communaux (sportifs, sociaux, éducatifs et culturels), un **référentiel énergétique** en collaboration avec le conseil municipal des jeunes



08 **Nommer 15 ambassadeurs de la sobriété énergétique** chargés de sensibiliser les agents communaux dans tous les services de la collectivité sur l'éco-responsabilité

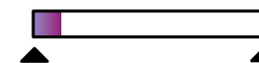


Optimiser l'usage de nos locaux en fonction du rapport coût/utilisation



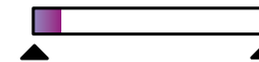
▶ **Conventionner** avec les associations utilisatrices des installations communales un objectif chiffré de sobriété énergétique

Décembre 2022



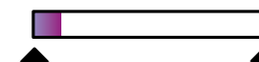
▶ **Désigner un référent énergie en charge de la gestion de l'énergie** et de toutes ses composantes, en particulier de l'amélioration de la performance énergétique des équipements et en charge de son animation et de sa réussite

Novembre 2022



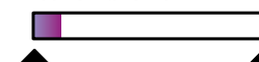
▶ **Baisser la température** dans les gymnases à 15°

Novembre 2022



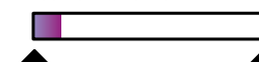
▶ **Mettre en veille le chauffage** avant la fermeture des locaux et jouer sur une baisse progressive de la température

Novembre 2022



▶ **Elaborer un plan d'occupation** prenant en compte le regroupement de postes de travail et la libération d'espaces chauffés au besoin grâce au télétravail lorsque cela est possible

Novembre 2022



Lutter contre l'énergie consommée hors production de services publics



Stipuler dans le protocole d'entretien des locaux l'éclairage uniquement des surfaces directement traitées lors d'opérations de nettoyage et d'entretien des bâtiments de la commune



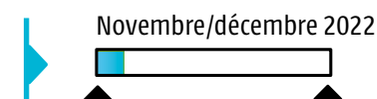
Réduire le temps d'éclairage dans les stades



Eclairer uniquement les terrains utilisés pour la pratique sportive



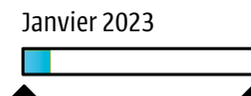
Fixer l'heure limite d'utilisation des bâtiments communaux par les associations à 20h30 et baisser le chauffage dans les bâtiments communaux utilisés par les associations à compter de 20h



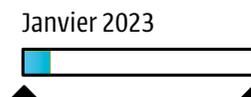
Lutter contre l'énergie consommée hors production de services publics



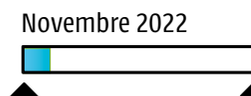
Fermer le Musée international de la Chaussure
les 15 premiers jours de janvier



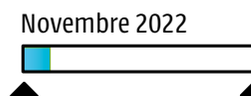
Fermer le Musée international de la Chaussure
deux jours par semaine (le lundi et mardi pendant
la période de chauffe 2022/2023 vs du 1^{er} janvier
au 31 mars 2023)



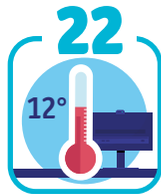
Fermer la salle Jean-Vilar pour la période de
chauffe 2022/2023 et 2023/2024



Fixer la température à 19 degrés dans les bureaux,
les salles communales et salles de classe



Lutter contre l'énergie consommée hors production de services publics



▶ **Fixer la température à 12 degrés** dans les bureaux et espaces non occupés plus de deux jours



▶ **Optimiser les plages d'utilisation des locaux** en fonction de l'utilisation réelle, avec une diminution du chauffage dès la fin d'utilisation



▶ **Fermer les espaces administratifs** de la Direction Enfance Famille pendant les vacances scolaires



▶ **Élargir les périodes de fermetures** du CAMSP pendant les vacances scolaires





**Chaque
geste compte**
ÉCONOMISONS L'ÉNERGIE

ecologie.gouv.fr/chaque-geste-compte