

LES SOLUTIONS À BAS COÛT

1

Couper le chauffage en inoccupation

Relancer si la température intérieure < 12°C ou extérieure > à 5°C avec la fonction « *optimisateur de relance* » du régulateur pour la remise en chauffe

2

Requestionner les plannings de régulation, les consignes et les lois d'eau

par rapport aux plannings actualisés et aux usages réels

3

Chaudage : privilégier un bouton de relance ou programmer une consigne anticipée

Privilégier un bouton de relance pour les usages intermittents et aléatoires sur de longue plages : gymnases, bureaux, ...

Pour des usages plus courts (type horaires de douches des vestiaires d'un gymnase par exemple), **programmer une consigne de chauffage anticipée** pour s'assurer d'atteindre la température souhaitée au moment de l'utilisation effective

4

Couper les VMC double flux en période d'inoccupation

Si le système de VMC le permet, relancer 1 heure avant l'occupation et couper 1 heure après la fin de l'occupation

5

Eteindre la climatisation par défaut

À l'usager de l'allumer avec une commande de relance

6

Chaudage

Pour les bureaux équipés de consoles/VRV, préchauffer le matin et laisser la main aux utilisateurs avec une relance

