




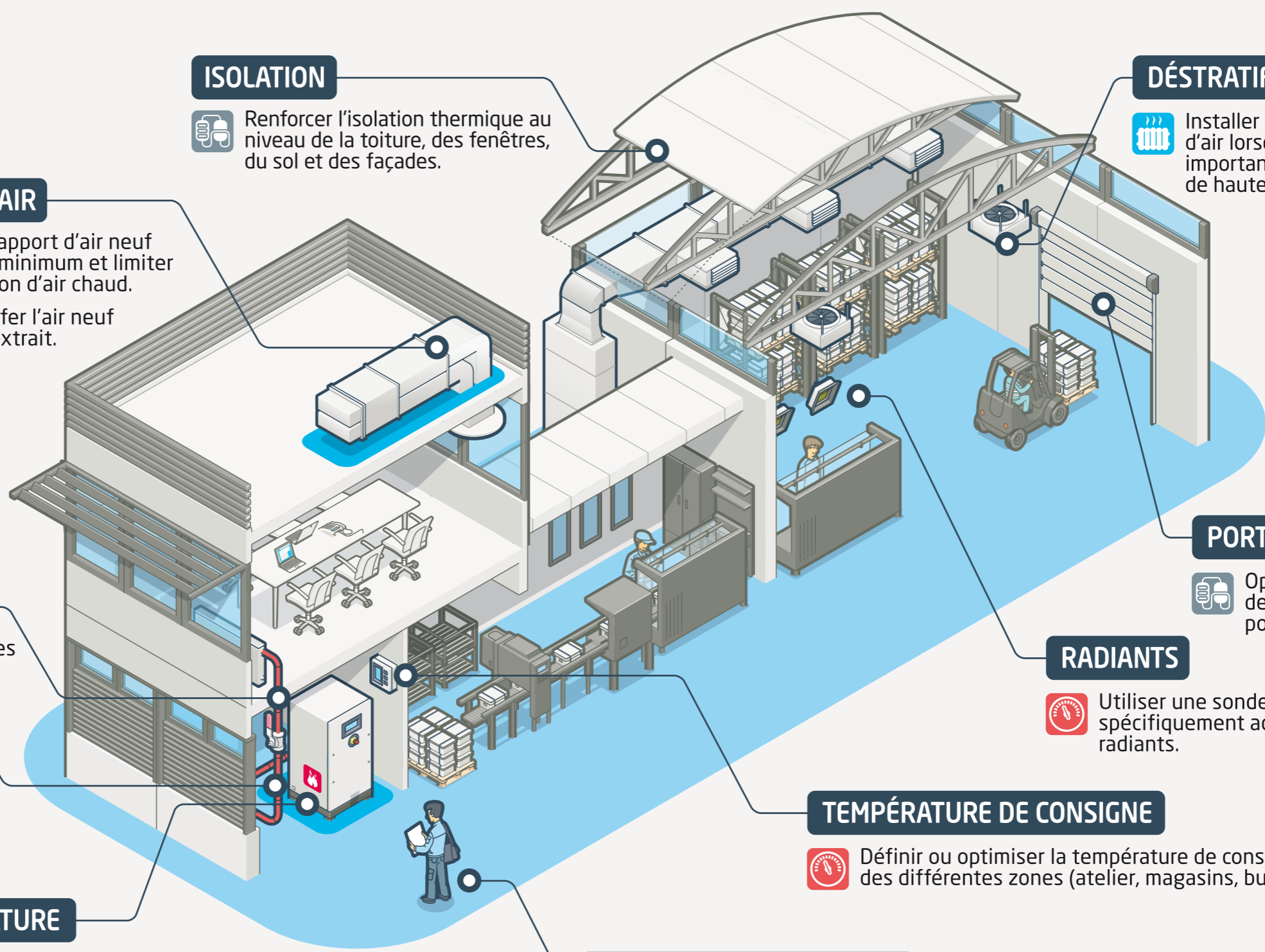



CHAUFFAGE : OPTIMISEZ VOS CONSOMMATIONS D'ÉNERGIE

- Production 
- Réseau 
- Utilisation 
- Contrôle 
- Maintenance 





ISOLATION
 Renforcer l'isolation thermique au niveau de la toiture, des fenêtres, du sol et des façades.


APPORT D'AIR
 Limiter l'apport d'air neuf au strict minimum et limiter l'extraction d'air chaud.
 Préchauffer l'air neuf par l'air extrait.

DÉSTRATIFICATEURS
 Installer des déstratificateurs d'air lorsque la hauteur est importante (au moins 5 m de hauteur).


PORTES
 Optimiser la fermeture des portes automatiques pour la logistique.


RADIANTS
 Utiliser une sonde de température spécifiquement adaptée pour les radiants.

TEMPÉRATURE DE CONSIGNE
 Définir ou optimiser la température de consigne en fonction des différentes zones (atelier, magasins, bureaux...).

CONTRAT D'EXPLOITATION
 Intégrer une clause de performance énergétique dans le contrat d'exploitation d'équipements de chauffage.

CHAUFFAGE
 Calorifier les conduites d'eau chaude.

DISTRIBUTION
 Équilibrer le réseau de chauffage.

RÉGULATION TEMPÉRATURE
 Mettre en place une régulation de la température de départ en fonction de la température extérieure.
Chaque degré supplémentaire augmente la consommation d'environ 8% en moyenne.