

Actualité de la politique de transition énergétique des bâtiments de l'État

- **Des objectifs ambitieux désormais portés par le Plan Climat.**
- **Un projet de feuille de route nationale partagé pour la transition énergétique.**

- **Les grands objectifs du Plan Climat pour le secteur du bâtiment public :**

« La sphère publique sera exemplaire en accélérant la rénovation thermique de ses bâtiments (...) »

« Les travaux seront financés grâce à des financements issus du plan d'investissements (...) »

« L'État consacrera une partie de l'enveloppe à la rénovation de son parc, notamment les cités administratives (...) »



- **Déclinaison du plan climat dans le Grand Plan d'Investissement :**

1^{er} axe : accélérer la transition écologique

Rénovation thermique des bâtiments à forts enjeux énergétiques : 1,8 Md€

- **Un projet de feuille de route transition énergétique issu des réflexions de l'ensemble des administrations lors de conférences nationales de l'immobilier public :**

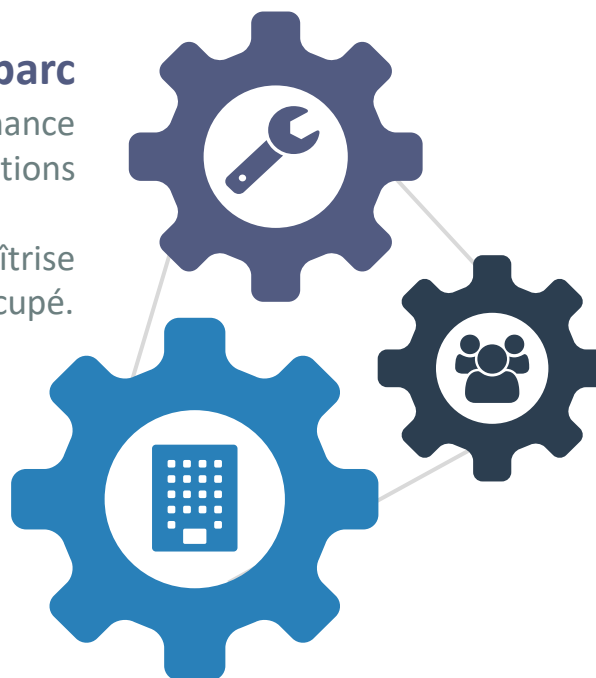
Un cap qui doit structurer l'action des services concernés relevant des ministères économiques et financiers ainsi que du ministère de la transition écologique et solidaire, vers des bâtiments publics sobres, à faible empreinte carbone.

Agir sur le parc

Intégration de critères de performance énergétique dans les opérations d'acquisition et de prise à bail.
Définition d'une stratégie de maîtrise des consommations sur le parc occupé.

Connaître le parc

Réalisation du diagnostic énergétique du parc pour identifier les bâtiments à enjeu.
Amélioration du suivi et du *reporting*.

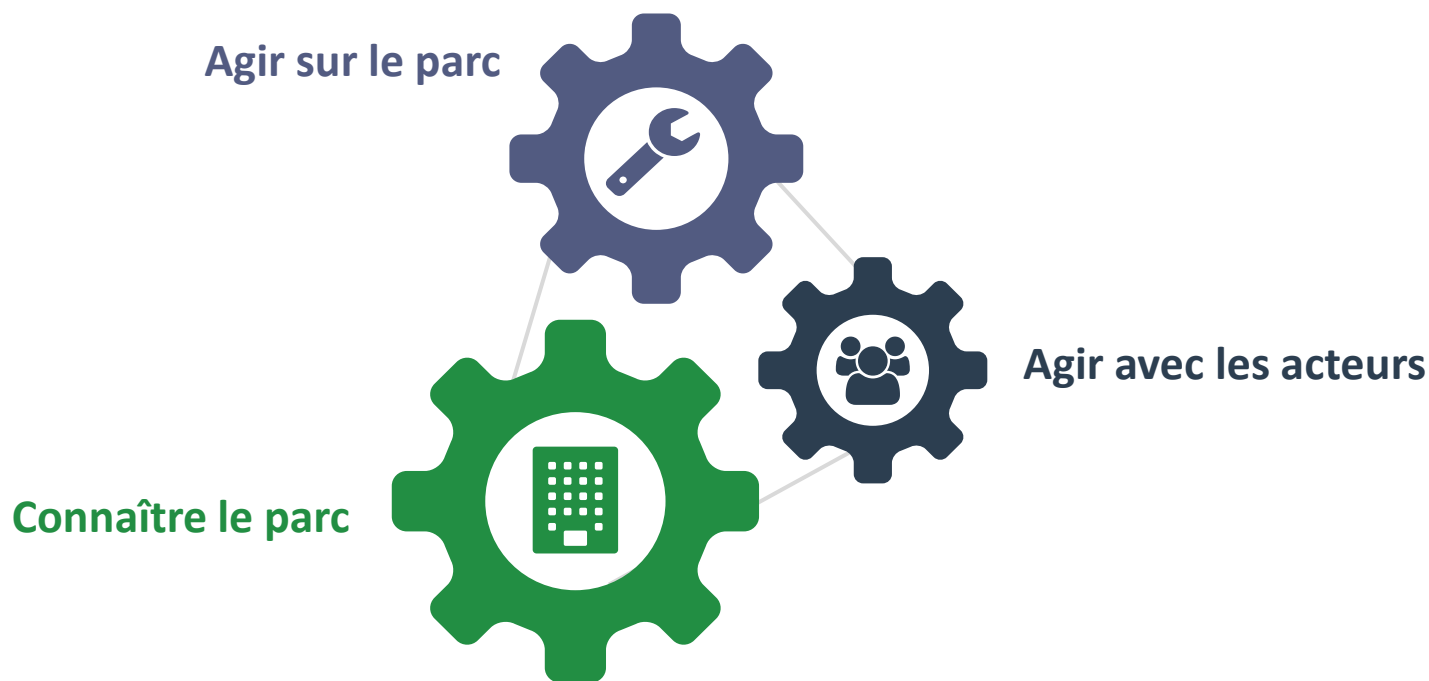


Agir avec les acteurs

Amélioration de la formation et de l'accompagnement des acteurs métiers.
Inscription de la transition énergétique au cœur de la gouvernance de l'immobilier de l'Etat.
Lancement d'expérimentations pour susciter l'engouement.
(ex : concours CUBE 2020)

- **Un projet de feuille de route transition énergétique issu des réflexions de l'ensemble des administrations lors de conférences nationales de l'immobilier public :**

Un cap qui doit structurer l'action des services concernés relevant des ministères économiques et financiers ainsi que du ministère de la transition écologique et solidaire, vers des bâtiments publics sobres, à faible empreinte carbone.



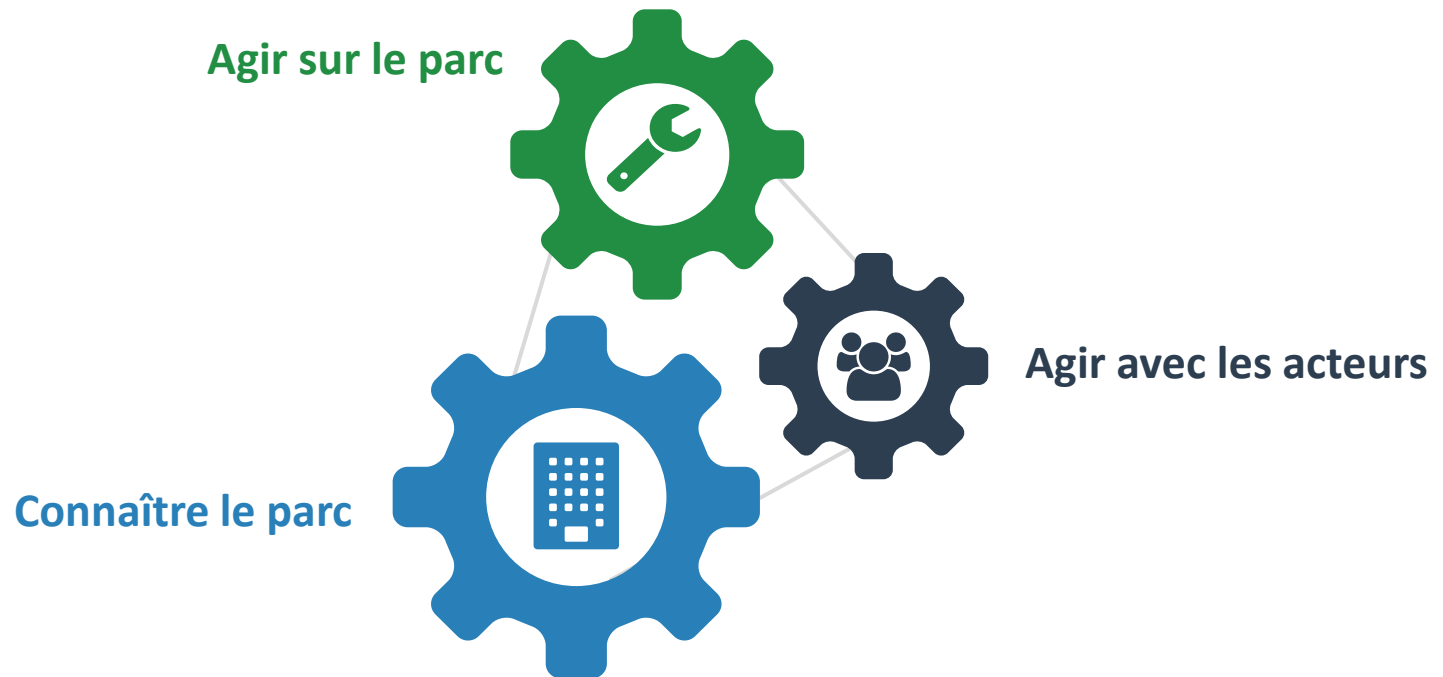
Des outils informatiques nécessaires :

- Le référentiel technique ;
- L'outil d'aide au diagnostic ;
- L'outil de suivi des fluides.



- **Un projet de feuille de route transition énergétique issu des réflexions de l'ensemble des administrations lors de conférences nationales de l'immobilier public :**

Un cap qui doit structurer l'action des services concernés relevant des ministères économiques et financiers ainsi que du ministère de la transition écologique et solidaire, vers des bâtiments publics sobres, à faible empreinte carbone.



- **Au travers de nouveaux outils stratégiques de la politique immobilière de l'Etat :**
 - Schémas Directeurs Immobilier Régionaux (SDIR) – Administrations déconcentrés ;
 - Nouveaux Schémas Pluriannuels de Stratégie Immobilière (SPSI) – Opérateurs et Administrations centrales.
- **Définissant un plan d'actions à l'échelle du parc articulé autour des trois leviers de performance suivants :**
 - Optimiser les réglages du bâtiments : gestion – maintenance ;
 - Intégrer le comportement des occupants : information-sensibilisation-challenges ;
 - Améliorer les performances du bâtiment : travaux.



- **Un projet de feuille de route transition énergétique issu des réflexions de l'ensemble des administrations lors de conférences nationales de l'immobilier public :**

Un cap qui doit structurer l'action des services concernés relevant des ministères économiques et financiers ainsi que du ministère de la transition écologique et solidaire, vers des bâtiments publics sobres, à faible empreinte carbone.

