## **MISSION JANUS**

\* GES : Gaz à effet de serre

## CRÉATION **D'IMPACTS POSITIFS**

## SOCIÉTÉ/MONDE

· Réduction de l'empreinte environnementale du bâtiment

### SECTEUR D'ACTIVITÉ/MARCHÉ

- · Intégration des enjeux RSE dans l'activité
- · Maintien et préservation du patrimoine économique

### **INDIVIDU**

- · Sécurité
- · Confort, bien-être
- · Économie énergétique
- · Compétences

### **ENVIRONNEMENT**



NEUTRALITÉ CARBONE RÉFÉRENCEMENT ÉCORESPONSABLE DES PRODUITS GESTION DES DÉCHETS ET RECYCLAGE DES PRODUITS

Faire de la préservation du patrimoine foncier une ambition centrale pour Janus France en associant concrètement la transition écologique au bien-être dans le logement, en intégrant les enjeux de biodiversité.

7 ÉNERGIE PROPRE ET D'UN COÛT ABORDABLE



12 CONSOMMATION ET PRODUCTION RESPONSABLES



13 MESURES RELATIVE
À LA LUTTE CONTRI
LES CHANGEMENTS
CLIMATIQUES





#### ÉCONOMIE AU SERVICE DU BIEN COMMUN ÉTHIQUE COMITÉ DE MISSION

Pour faire vivre la raison d'être et les valeurs de l'entreprise, organiser la prise de décisions et la mise en application des décisions dans le contexte de l'affirmation par JANUS France de sa qualité de société à mission.

8 TRAVAIL DÉCEN ET CROISSANCI ÉCONOMIQUE



17 PARTENARIATS
POUR
LA RÉALISATION
DES OBJECTIFS



Le 25 septembre 2015, les 193 États membres de l'ONU ont adopté le programme de développement durable à l'horizon 2030, intitulé Agenda 2030. Il porte une vision de transformation de notre monde en éradiquant la pauvreté et en assurant sa transition vers un développement durable, plus respectueux de l'environnement et socialement plus juste. Il est assorti de 17 Objectifs de développement durable, appelés plus communément les ODD. Janus France a fait le choix de prioriser certains d'entre eux en lien direct avec sa mission et les axes de sa stratégie de responsabilité.



# RAISON D'ÊTRE

Avec une vision à long terme, entrons dans une nouvelle ère pour protéger et préserver le capital humain, foncier, naturel (dont la biodiversité). Devenons un acteur engagé promotteur de la transition écologique qui contribue à l'atteinte des objectifs de neutralité carbone<sup>1</sup> par l'entretien et la rénovation

du patrimoine immobilier privé ou public. Agissons au quotidien pour améliorer durablement le bien-être des occupants et concourrons ainsi à la résilience<sup>2</sup> sociale et environnementale des territoires avec un visage humain, proche et responsable.

## **NOS VALEURS**

QUALITÉ RESPECT RESPONSABILITÉ CONFIANCE



# ÉCONOMIE



DIVERSIFICATION CLIENTS MODELISATION DES AGENCES PARTAGE DU RÉSULTAT

Déployer de manière profitable le modèle d'agence départementale, porteur en local de la vocation et de la mission de JANUS France, au niveau de la France entière.

8 TRAVAIL DÉCENT et croissance économique







## SOCIAL



INCLUSION FÉMINISATION ASCENCEUR SOCIAL

Donner à JANUS FRANCE le visage humain, social et responsable, qui permette à ses salariés d'associer leur bien-être individuel et collectif avec l'accomplissement de la raison d'être de leur entreprise et la réalisation de sa mission.

3 BONNE SANTI



4 ÉDUCATION DE QUALI



5 ÉGALITÉ ENTR



## SOCIÉTAL



PROMOTEUR DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ACHATS RESPONSABLES ET LOCAUX PARTENARIAT ÉCOLES-ENTREPRISE

A partir de la mission menée au niveau des territoires, installer la raison d'être de JANUS France comme une réponse pertinente pour traiter de manière élargie les enjeux sociaux et environnementaux dans son domaine d'activité.

1 PAS DE PAUVRETÉ











PARTENARIATS
POUR
LA RÉALISATIO
DES OBJECTIF



1. La France vise la neutralité carbone à l'horizon 2050, un objectif inscrit dans la loi énergie-climat promulguée en novembre 2019. Cela ne signifie pas que les émissions de gaz à effet de serre françaises – estimées à 445 millions de tonnes équivalent CO2 en 2018 – seront égales à zéro, mais qu'elles devront être fortement réduites (divisées par un facteur 6 ou 8) et que les rejets résiduels seront compensés par des puits de carbone naturels (forêts, prairies, etc.) ou par certains procédés industriels (capture et stockage ou réutilisation du carbone).

2. La résilience est la capacité d'un système vivant (écosystème, biome, population, biosphère) à retrouver les structures et les fonctions de son état de référence après une perturbation. C'est aussi sa capacité à s'adapter et à retrouver une forme d'équilibre après des impacts négatifs.