

Consolidation des Ateliers participatifs

Novo Nordisk à Chartres





Grégoire Milot

Conducteur de séance

Le cadre de la concertation



Sous l'égide de 1 garante et 2
garants



Anne Laporte



Laurent Pavard



Jean-Louis Laure



Indépendance
Vis-à-vis de toutes les
parties prenantes



Neutralité
Par rapport au projet



Transparence
Sur son travail, et dans son exigence
vis-à-vis du responsable du projet



Argumentation
Approche qualitative des
contributions, et non
quantitative



Egalité de traitement
Toutes les contributions
ont le même poids,
peu importe leur auteur



Inclusion
Aller à la rencontre de tous
les publics

Questions introductives & regards extérieurs





Mathilde Bourges

Senior Manager Communications,
Affaires publiques et Mgt support

David Ester

Vice-Président Projets

Novo Nordisk Chartres

L'entreprise s'installe en 1961 à Chartres et devient l'un des principaux sites stratégiques de production et conditionnement de l'insuline.

Ce site est le deuxième site de production le plus important du groupe et le plus gros site industriel de Chartres.

Plus de
1 650
collaborateurs

Ouverture du site
1961

185
Millions d'euros de chiffre d'affaires en 2022

1er
Site industriel autour de Chartres

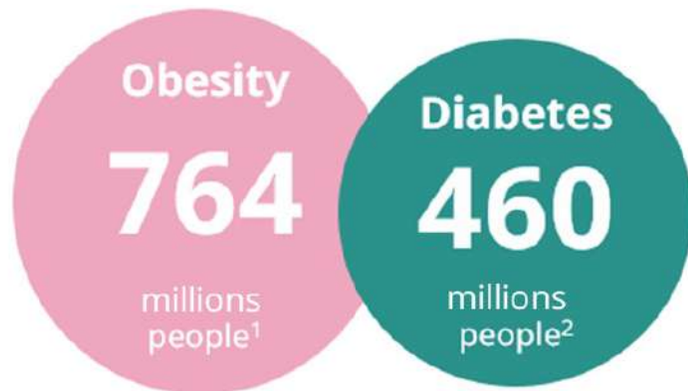


2ème
site de production Novo Nordisk

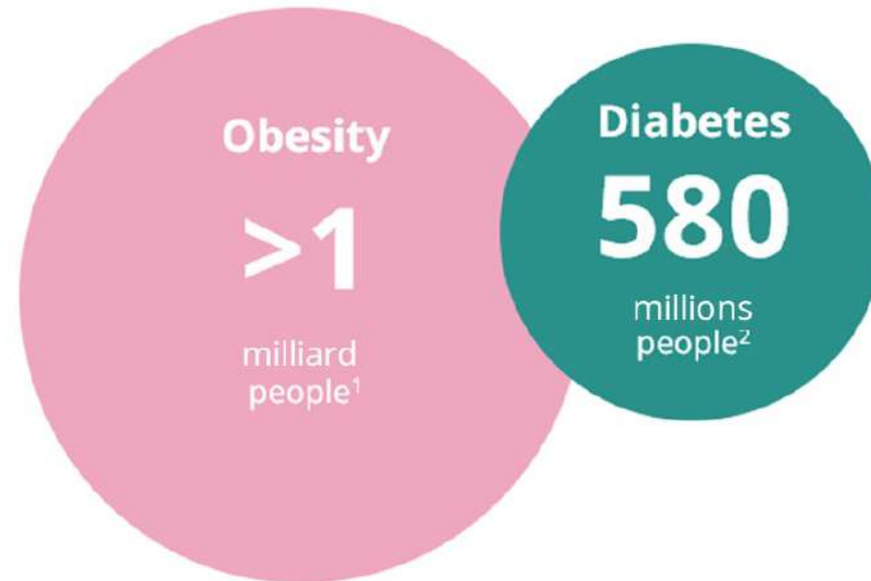


Diabète & obésité, des défis de société en expansion à l'échelle mondiale

GLOBAL PREVALENCE 2020



GLOBAL PREVALENCE 2030



En 2023, Novo Nordisk pu traiter 39 millions de patients diabétiques et environ 1 million de patients souffrant d'obésité.

Le projet d'extension

Les chiffres clés du site actuel



un site de 110 000 m²



environ 500 millions d'euros investis sur 20 ans



plus de 1 650 collaborateurs



300 consultants externes travaillant quotidiennement sur le site de Chartres

Les chiffres clés du projet



120 000 m² d'extension



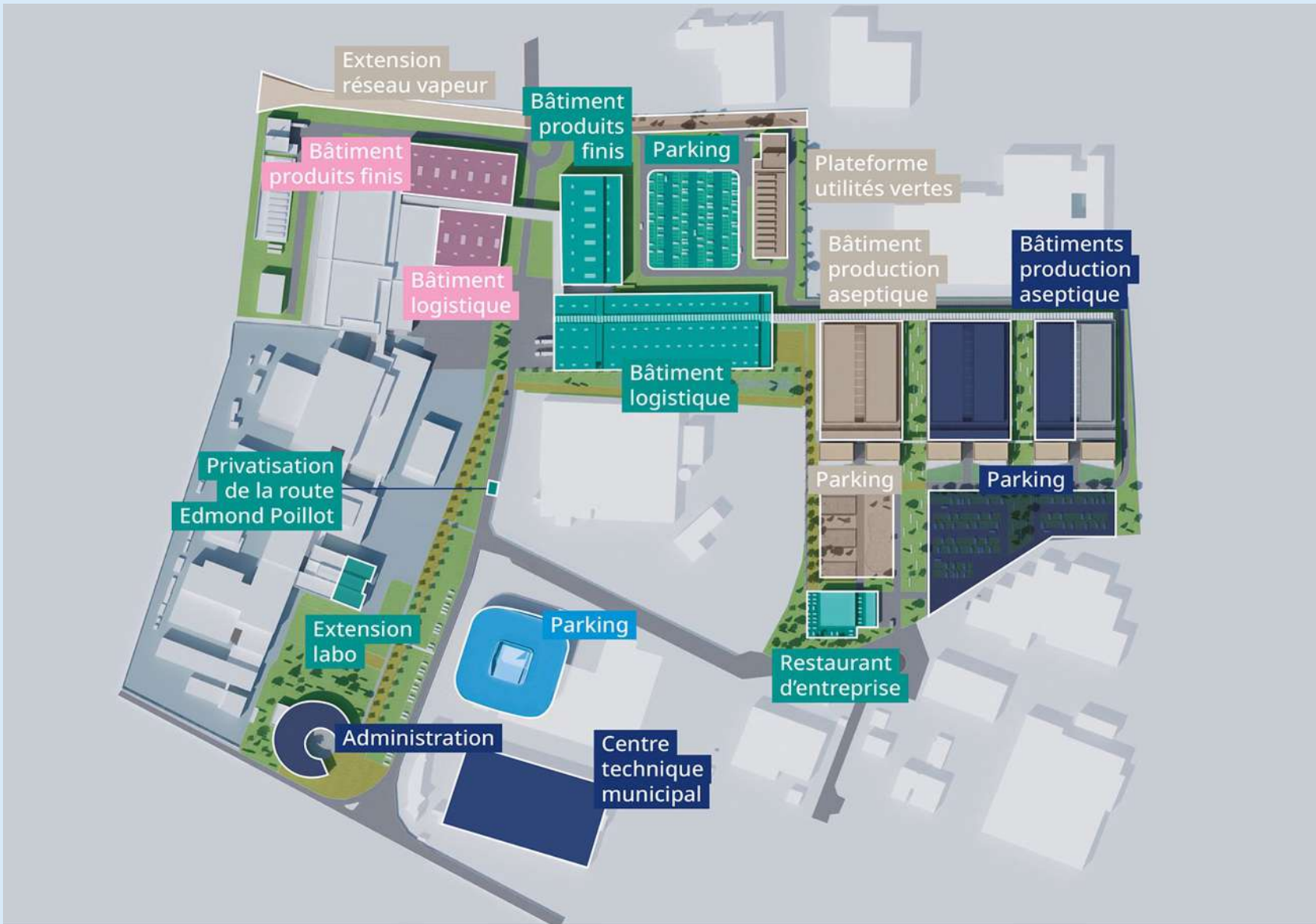
Plus de 2,1 milliards d'euros d'investissement



0 artificialisation des sols



500 créations d'emplois directs
2 000 emplois indirects



PHASES AUTORISÉES EN COURS DE TRAVAUX

PHASES SOUMISES À LA CNDP

Phase 1

Phase 2

Phase 3

Phase 4

Extensions envisagées



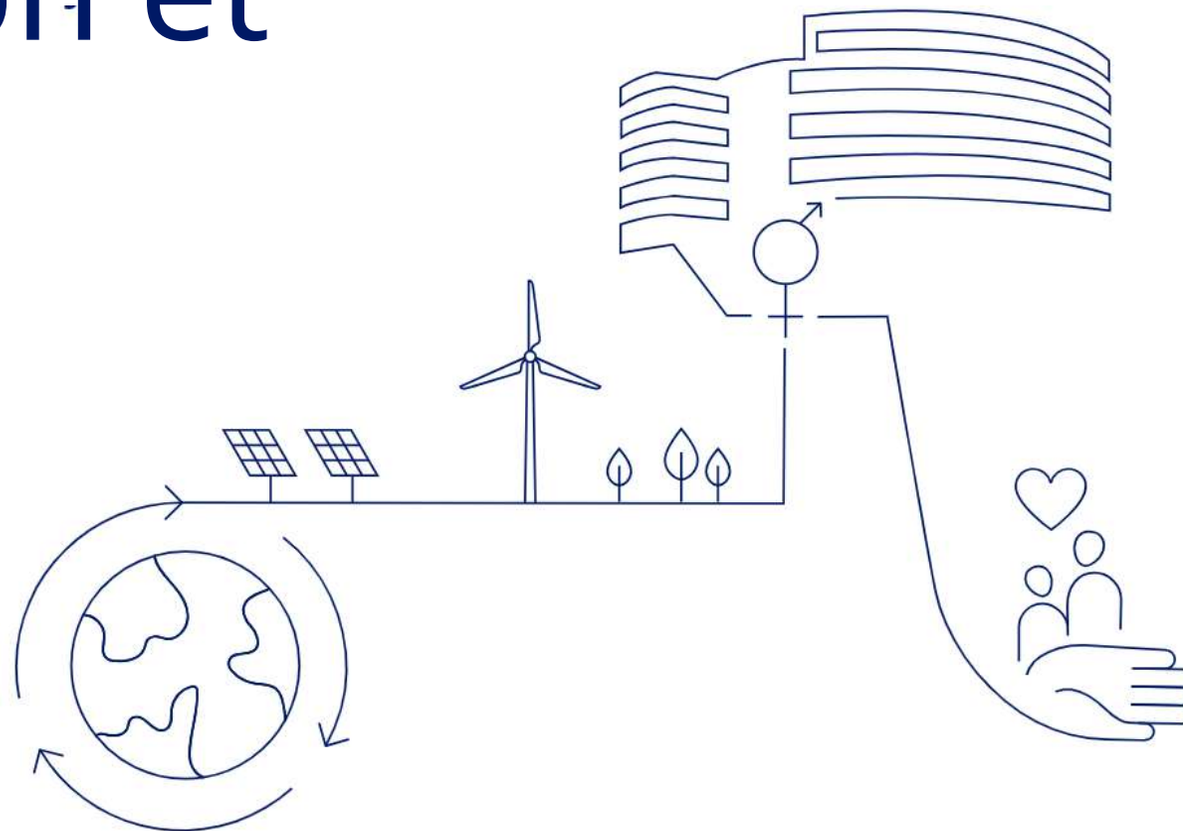
Novo Nordisk

Le calendrier de la concertation

| | AVRIL | MAI | JUIN |
|---|--|---|---|
| Réunion lancement | Mairie de Chartres : jeudi 18 avril - 18 h 30 | | |
| Ateliers participatifs | Hôtel St Yves : lundi 22 avril - 18 h | Espace Jean Moulin - Champhol : jeudi 2 mai - 18 h Colisée lundi : 13 mai - 18 h | |
| Ateliers participatifs associant des publics cibles | Novo Lounge : vendredi 19 avril - 10 h à 13 h Novo Lounge : lundi 22 avril - 10 h à 13 h Novo Lounge : mercredi 24 avril - 10 h à 13 h Novo Lounge : jeudi 25 avril - 10 h à 13 h Salle pause NNP1 : lundi 29 avril - 9 h à 11 h | Géode & CCI - Mercure Hôtel : mercredi 15 mai - 8 h 30 à 10 h Conférence Maires Métropole : jeudi 16 mai - 20 h 30 | |
| Points participatifs à la rencontre de tous les publics | Expo des Clos : du 18 avril au 9 mai | IUT de Chartres : lundi 13 et mardi 14 mai Marché de Chartres : samedi 18 mai - 9 h 15 à 13 h Aqua Park Odysée : samedi 18 mai - 14 h à 16 h Marché du Mail et des Petits Clos : mercredi 29 mai - 9 h 15 à 13 h | Salle MSD de la Madeleine QPV : mercredi 5 juin - 14 h à 16 h |
| Réunion synthèse | | Expo Mairie : du 9 mai au 30 mai Médiathèque de Chartres : mercredi 29 mai - 18 h | |

Atelier formation et compétences

22 avril 2024



Principaux profils à recruter



Opérateur



Ingénieur



IT/OT



Technicien de maintenance

Les grandes initiatives d'attractivité & de recrutement



Territoire d'industrie
Programmes de formation



Immersion au sein du site et
valorisation des métiers



Initiative "Osez le futur"
Forum emploi / étudiant



Floriane est Operatrice Coordinatrice chez Novo Nordisk Production.
Enfilez vos blouses et vos charlottes, ...voir plus



Travail sur table



Par groupe de 8



4 thématiques



Trouver une idée pour chaque thématique



Mode d'emploi



- 1) Désignez un rapporteur pour remplir collectivement la grille de contributions et restituer les propositions en fin de réunion
- 2) Répondez collectivement aux questions en lien avec le personae qui vous sera attribué

4) Restituez vos contributions au reste des participants

- Présentation : **5mn**
- Travail sur table : **30 mn**
- Restitution : **30 mn**

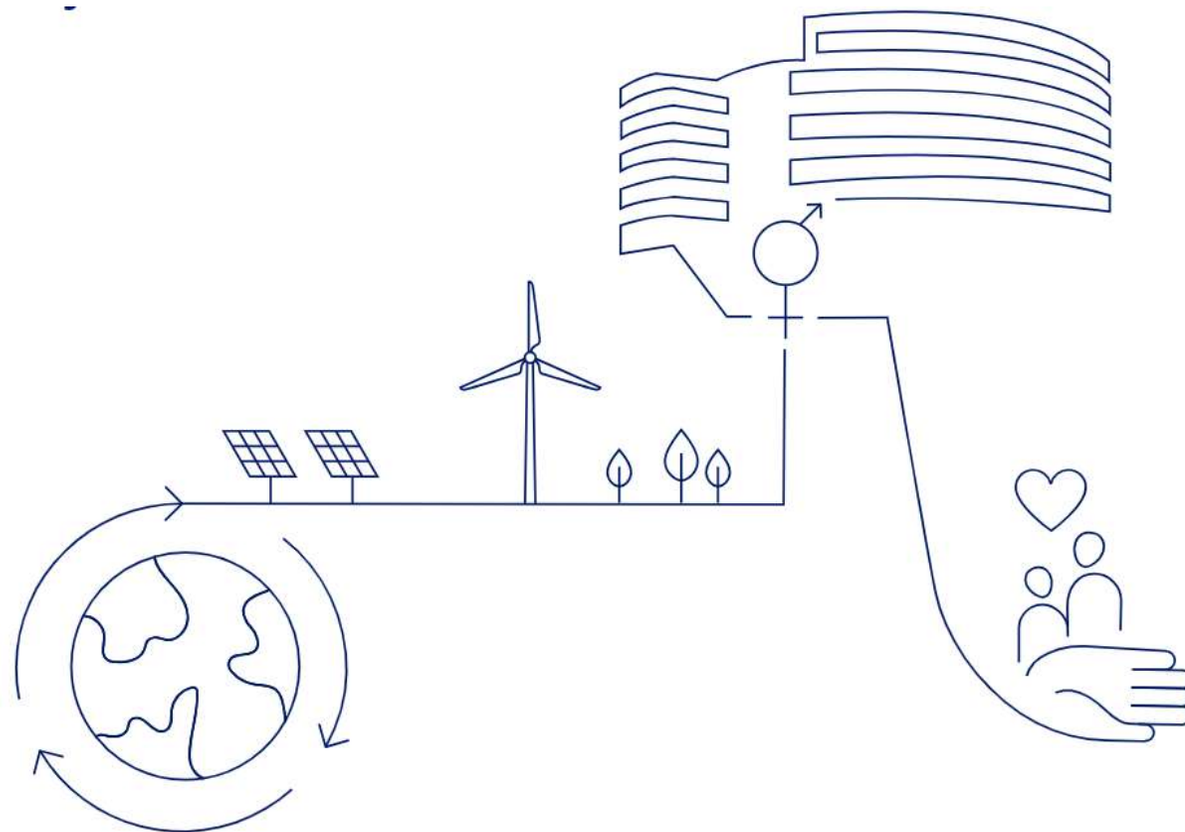


Les objectifs :

- Décentrer le regard en adoptant le point de vue d'un personae
- Identifier les principaux enjeux et défis en matière de formation sur le territoire
- Impliquer les participants dans la co-construction des solutions

Atelier mobilité

2 mai 2024



Des impacts identifiés

- Privatisation de la rue Edmond Poillot
- Augmentation des trafics du site qui devraient être équilibrée par les départs des salariés des entreprises voisines.
- 30% - 40% des nouveaux collaborateurs devraient suivre des rotations en 5x8 qui n'impactent pas les mobilités de la zone durant certains horaires



- Estimation 50 et 100 cyclistes occasionnels se rendant sur le site de Novo Nordisk.
- Construction d'un accès cycliste sur le site rue Edmond Poillot et Multiplication du nombre de garages à vélos sur le site

- Pendant la phase de terrassement, prévision de 250 véhicules, de tous types par jour, générés sur le réseau routier menant au site, durant 3 à 4 semaines.
- Le flux de camions logistique devrait atteindre 53 véhicules par jour, comparativement à 15 aujourd'hui, tout en diminuant le nombre d'entreprises dans la zone.



- Étude de trafic par la Métropole lancée sur le secteur Poillot
- Environ 160 collaborateurs sont inscrits sur la plateforme de covoiturage. La phase de test, qui a été financée en partie par Novo Nordisk au départ, est dorénavant prise en charge financièrement par la Métropole de Chartres.

Travail sur table



Par groupe de 8



4 thématiques



Trouver une idée pour chaque thématique



Mode d'emploi

L'objectif de l'atelier est de produire collectivement des propositions pour limiter les impacts du projet sur l'environnement.

Désignez un rapporteur pour remplir collectivement la grille de contributions et restituer les propositions en fin de réunion.



Déroulement de l'atelier :

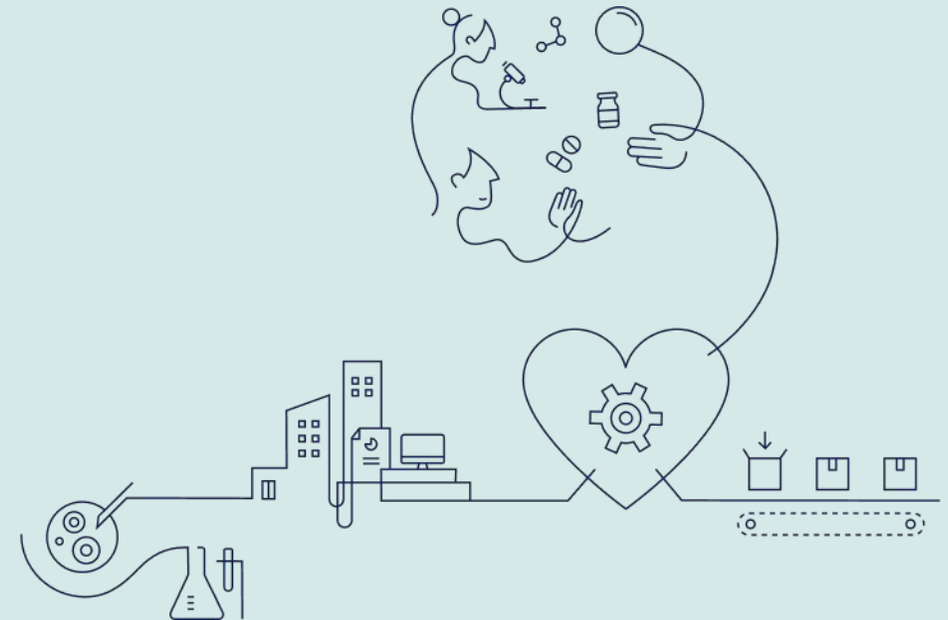
- 20 minutes : identification des enjeux par thématique
- 5 minutes : classification des enjeux par ordre de priorité
- 5 minutes : Restitution des propositions

Je suis prêt à prendre mon vélo si...

?

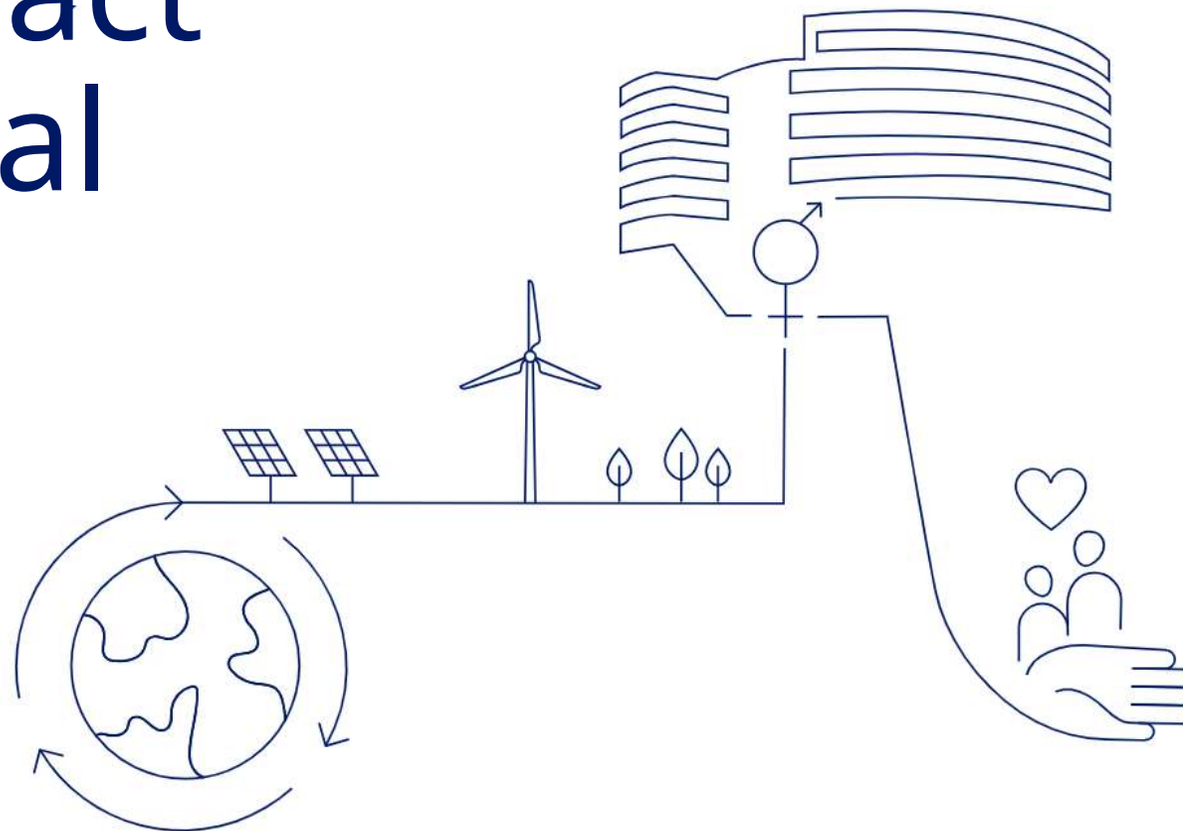


Je suis prêt à prendre les transports en commun si...



Atelier sur l'impact environnemental

13 mai 2024



Adopter une logique circulaire Circular for Zero



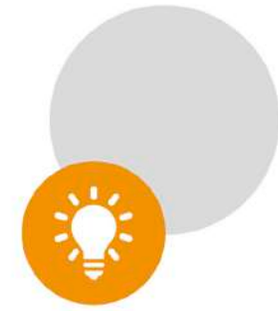
ACHATS

- 1 Réduire l'empreinte fournisseur
- 2 Assurer un approvisionnement circulaire



ENTREPRISE

- 3 Obtenir des opérations à zéro CO₂
- 4 Eliminer le gaspillage d'énergie, d'eau et de minéraux
- 5 Soutenir les affiliés qui passent au vert



PRODUITS

- 6 Concevoir des produits pour la circularité
- 7 Résoudre le défi des produits en fin de vie

Des impacts identifiés

- Novo Nordisk utilise 400 m³ d'eau par jour. L'extension du site et de ses capacités de production nécessiteront 700 m³ par jour (consommation réalisée de 2017), soit 300 m³ de plus. 18 000 m³ d'eau sont distribués chaque jour dans la zone l'Agglomération
- Soit environ 0,7% de la consommation totale de la zone urbaine
- Utilisation d'eau pluviale dans les sanitaires



- Les eaux usées industrielles seront neutralisées et refroidies
- Les rejets d'eau industrielle seront dirigés vers les réseaux d'assainissement

- Des bassins de rétentions seront mis en œuvre pour maîtriser tout déversement accidentel
- Les réseaux d'eaux pluviales seront dimensionnés afin de limiter le débit dans le réseau.



- Le projet intégrera la mise en place de systèmes de production de vapeur à partir d'énergie renouvelable

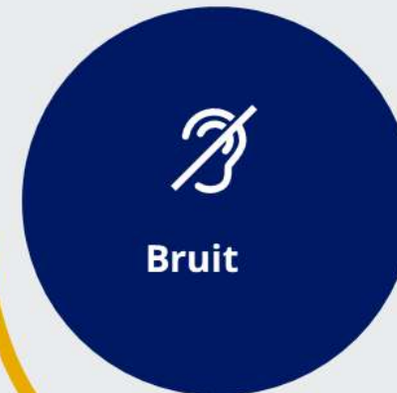
Des impacts identifiés

- Les actions de réutilisation permettront d'éviter la génération de 23 000 tonnes de déchets
- Plus de 50% des déchets recyclés



- 100% d'énergie bas carbone qui atteint un total de 216 665 GJ, soit la consommation de 13000 foyers
- Réduction des consommations grâce à l'isolation de façades renforcées, l'optimisation des consommations de centrales de traitement d'air et la réutilisation de la chaleur fatale

- Des murs anti-bruit maîtriseront les nuisances sonores durant la phase d'exploitation



- Les abords du site sont marqués par un très faible nombre de milieux naturels remarquables dû au contexte urbain dans lequel s'inscrit le projet d'extension

Travail sur table



Par groupe de 8



4 thématiques



Trouver une idée pour chaque thématique



Mode d'emploi

L'objectif de l'atelier est de produire collectivement des propositions en lien avec les différentes thématiques environnementales et les hiérarchiser.

Désignez un rapporteur pour remplir collectivement la grille de contributions et restituer les propositions en fin de réunion.



Déroulement de l'atelier :

- 20 minutes : identification des enjeux par thématique
- 5 minutes : classification des enjeux par ordre de priorité
- 5 minutes : Restitution des propositions

Restitution collective et échanges avec les intervenants



Merci pour votre participation !

Apportez votre contribution

