

ECOLAB

Laboratoire d'innovation pour la
transition écologique

Pour la valorisation des données publiques et des réponses
innovantes à la double urgence de la transition écologique et
de la transformation numérique.



Où se situe l'ECOLAB ?

MINISTÈRE DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE ET DE LA COHÉSION DES
TERRITOIRES

MINISTÈRE DE LA TRANSITION
ÉNERGÉTIQUE

Commissariat
général au
développement
durable (CGDD)

Service de la
recherche et de
l'innovation

ECOLAB



LA TRANSITION ECOLOGIQUE EN FRANCE

Definition

Une évolution vers un nouveau modèle économique et social



Mettre en place un modèle de développement résilient et durable

Apporter une solution globale et durable aux grands défis environnementaux

Ouvrer à tous les niveaux et couvrir plusieurs secteurs



Repenser nos façons de consommer, de produire, de travailler et de vivre ensemble.



L'ECOLAB

En bref

2020 : Création de l'ECOLAB, Laboratoire d'innovation pour la transition écologique



Sélection et accompagnement des startups/PME Greentech



Valorisation de l'innovation ouverte au sein d'un écosystème complet et à grande échelle (l'écosystème Greentech)



Promotion de la production et de l'usage des données publiques et privées pour la transition écologique



Animation de la stratégie du ministère en matière de donnée



L'ECOLAB

Vision et valeurs



Intervenir en tant que catalyseur de l'écosystème environnemental et facilitateur de projets pour la transition écologique , à la fois par la donnée et par l'innovation.



Innovation

Éthique

Coopération

Confiance

Responsabilité

Agilité

Diversité

Engagement

Réactivité



L'ECOLAB

Projets & domaines de compétences

2 leviers d'action

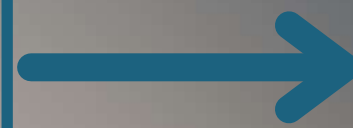


INITIATIVE GREENTECH INNOVATION

Volonté du MTECT : Partir des besoins

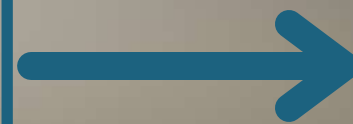


Nécessité d'accélérer la transition écologique



Identification d'entreprises porteuses de solutions vertes innovantes

Difficultés inhérentes à la création d'entreprise



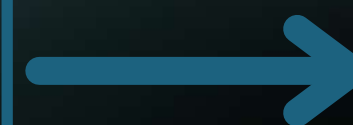
Offre d'accompagnement

De fortes capacités françaises dans la R&D



Animation de l'écosystème greentech français

Un manque de confiance à cause du greenwashing

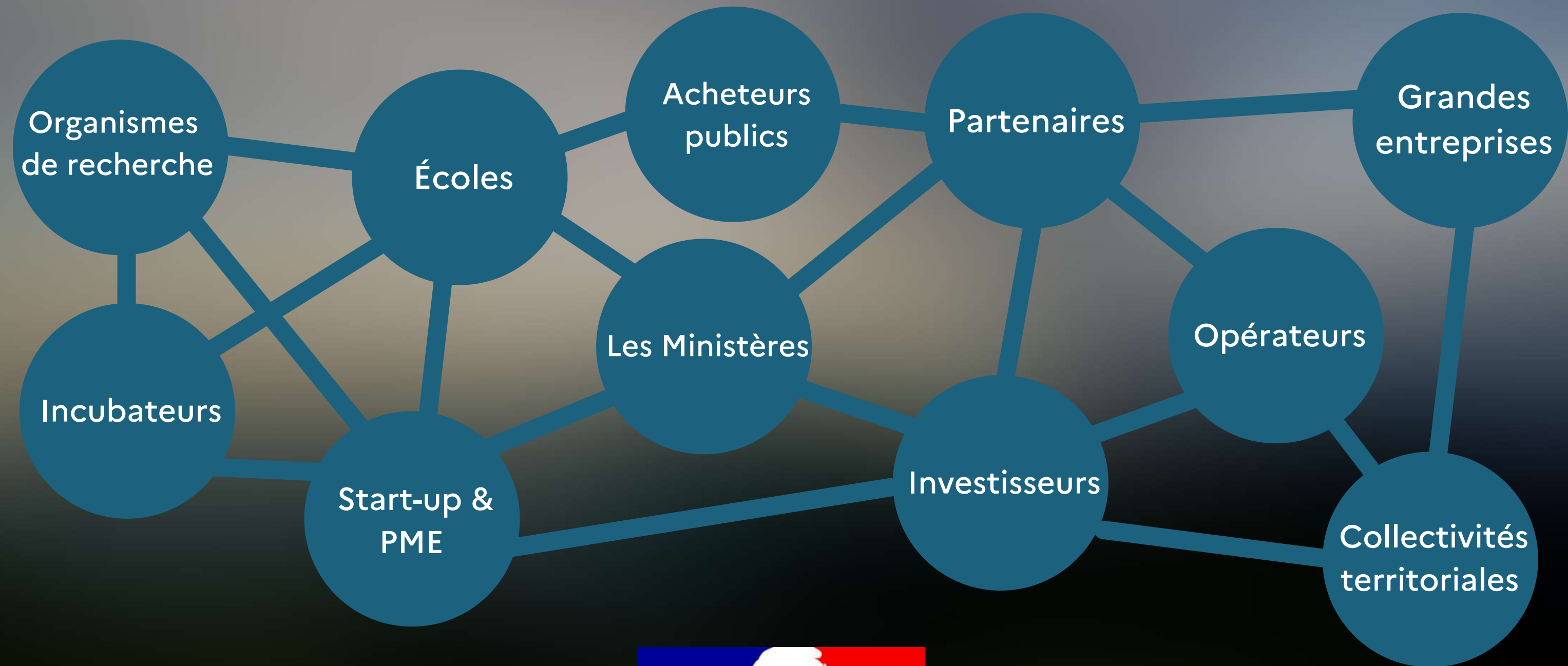


Labélisation de start-up/PME greentech



START-UP & INNOVATION OUVERTE

Animation d'un écosystème Greentech



RÉSEAU NATIONAL DES INCUBATEURS GREENTECH

Au sein de sa démarche Greentech Innovation, le Ministère de la Transition écologique a impulsé la construction du Réseau National des Incubateurs Greentech. Ce réseau s'adresse aux acteurs contribuant à l'accélération des start-up et PME innovantes Greentech pour la transition écologique.

- Proposer un espace d'échanges et d'actions collectives
- Dynamiser les relations entre les territoires
- Accroître les synergies entre les différents secteurs de l'innovation verte



Liste des incubateurs :
<https://bit.ly/3LHT2en>



INITIATIVE GREENTECH INNOVATION



Quelques chiffres



1150

Start-up et
PME présentes
au Meet'up
Greentech
2021 : un
écosystème
dynamique

30

Incubateurs
partenaires

33

Organismes du
réseau
scientifique et
technique du
MTE

247

Start-up et
PME lauréates
des AMI
Greentech
Innovation

5

Boosters pour
accompagner
les start-up
greentech
Innovation

20

Start-up
sélectionnées
avec Mission
French Tech
pour leur
innovation
verte à grande
échelle



INITIATIVE GREENTECH INNOVATION

Quelques grandes idées



- 247 startup/PME Greentech sur tout le territoire
- Un AMI chaque année, pour sélectionner une quarantaine de nouveaux porteurs de projets



- Une offre d'accompagnement du MTECT



INITIATIVE GREENTECH INNOVATION

Thématiques abordées

MISSION : Préparer et mettre en œuvre la politique du gouvernement dans tous les domaines liés à l'écologie, la transition énergétique et la protection de la biodiversité.

Décarbonisation de l'industrie

Bâtiments et villes durables

Santé et environnement

Numérique éco-responsable

Énergies renouvelables et décarbonées

Mobilité durable

Eau, biodiversité et biomimétisme

Économie circulaire

Innovation et écosystèmes marins

Gestion des risques

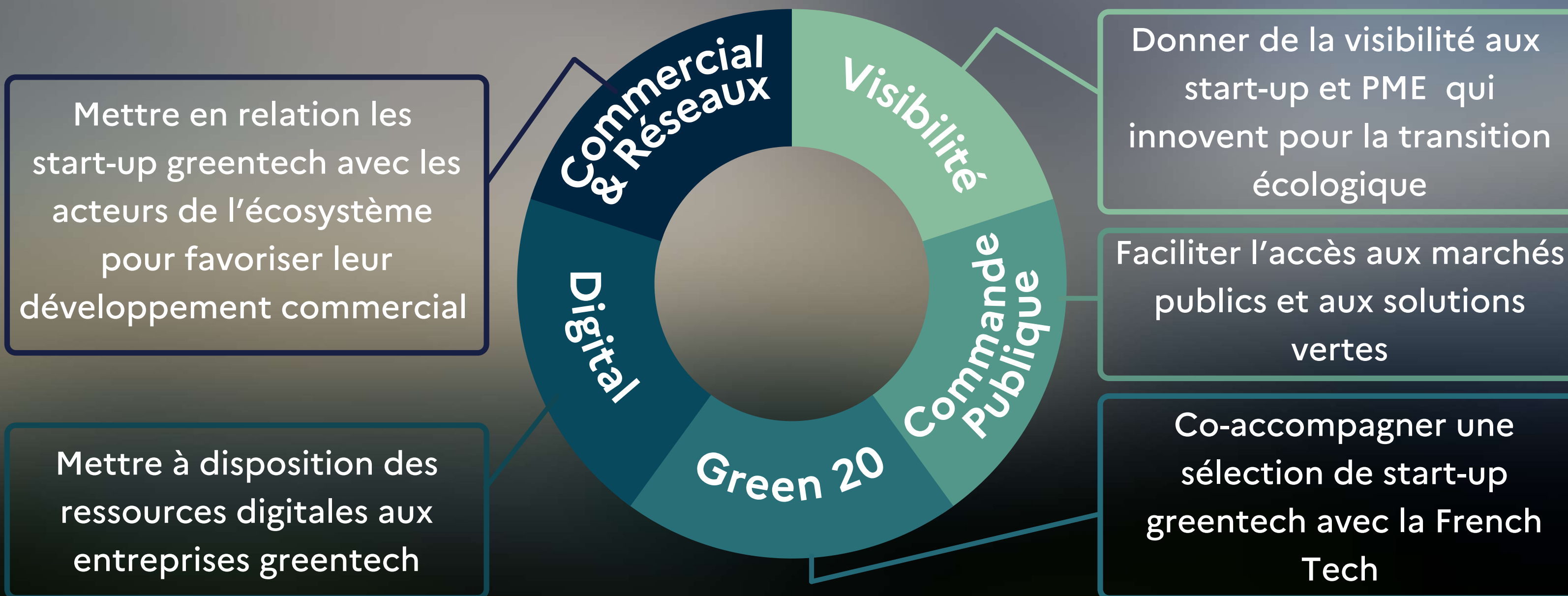
Finance durable & RSE

Alimentation et agriculture durables



INITIATIVE GREENTECH INNOVATION

L'offre d'accompagnement



L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Visibilité



Donner de la visibilité aux start-up & PME greentech

- Affichage du label Greentech Innovation (marque de soutien de l'État)
- Relais de communication à travers différents supports (réseaux sociaux, site web, newsletter, médias, podcasts, interviews...)
- Visibilité dans l'annuaire des Start-up et PME éco-innovantes labellisées Greentech Innovation
- Opportunité de visibilité auprès du Ministère de la Transition Écologique
- Module de mise en avant de la démarche RSE et des impacts positifs des start-up et PME greentech
- Présence dans des salons
- Participation à des tables rondes
- Participation à des événements d'envergure



INTERVIEW START-UP



Axionable

GWENDAL BIHAN

axionable



ITV

Publication LinkedIn

Alors que la RE2020, la nouvelle réglementation environnementale du bâtiment, entre en vigueur pour les logements neufs en France, **Kompozite** lève 1.4 M€ pour déployer sa plateforme digitale d'aide à la conception du bâtiment bas carbone.

La start-up, labellisée Greentech Innovation en 2020, s'entoure du pionnier de l'investissement impact en France **Citizen Capital**, du nouveau fonds **AFI Ventures** et de l'allemand **Foundamental**.

Kompozite, AFI Ventures, Citizen Capital, Foundamental
#greentechinnovation #greentech #innovation #startup



Actualités

Les actus Greentech Innovation

Février 2022



Podcast

"Réparer, composter : la vie secrète de nos objets"



Ophélie Baguet

Responsable communication et relations publiques chez Spareka



Cyril Berton

Expert technique chez Spareka



Julien Reduron

Membre du projet "Les Couches fertiles"



Maïwenn Mollet

Directrice "Les Couches Fertiles" chez Les Alchimistes



Saison 1 - Episode 4 :

Réparer, composter : la vie secrète de nos objets

@elson_fr



Podcast

Annuaire

Un annuaire

10 thématiques

215 start-up labellisées

Réseaux sociaux



L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Commercial & Réseaux



Mettre en relation les start-up/PME avec les acteurs de l'écosystème greentech

- Évènements professionnels consacrés au développement commercial (rencontres d'affaires thématiques, networking...)
- Sessions de pitch devant des investisseurs
- Accès à l'annuaire des investisseurs à impact
- Calendrier collaboratif "Événements Greentech" (Tour de France des donneurs d'ordres Greentech , Meet'Up Greentech, Forum PEXE, Viva Technology, Pollutec, Salon des Maires des Collectivités locales...)
- Partenariats (Business France, French Tech...)
- Espace d'échange (Accès au slack « Communauté Greentech Innovation » de l'Ecolab...)





Meet'Up Greentech 2022



Tour de France Greentech

2ème étape du Tour de France des donneurs d'ordres Greentech

Les bâtiments et les services urbains innovants au coeur de la ville durable.

-  Conférences en présentiel à Euratechnologies, Lille
-  Rendez-vous d'affaires en ligne

21 septembre



Powered by 





VivaTechnology



Pollutec

Climate Finance Day



Grand Prix de l'innovation



GeoData Days



L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Commande Publique

Start-up/PME

Aider les start-up
et PME Greentech
à accéder à la
commande
publique



Acheteurs publics

Aider les autorités
locales à accéder
aux solutions vertes



L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Commande Publique



Faciliter l'accès aux marchés publics et aux solutions vertes

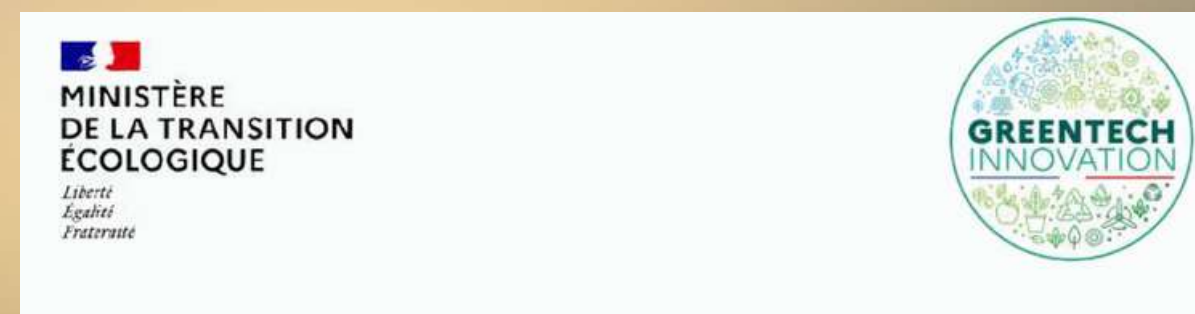
- **Formation/Sensibilisation** à la commande publique (marché de gré à gré, marché innovant, ...)
- **Partage d'AMI & autres appels d'offres** des marchés publics
- **Mise en relation avec les acheteurs** ayant pour ambition les achats durables (réseaux régionaux, collectivités, université, ...)
- **Présence dans l'annuaire** destiné aux décideurs publics
- Accès à **Cision**, une base de contacts institutionnels
- Participation à des **événements** d'envergure, souvent en lien avec la commande publique (Salon des maires et des collectivités locales...)
- Accès au **Living-Lab Greentech** de Saint-Mandé (94)



Living-Lab Greentech de St-Mandé



Aide au référencement



Mise en relation



Annuaire pour les décideurs publics

**ANNUAIRE
DES START-UP ET PME
ECO-INNOVANTES
LABELLISÉES
GREENTECH INNOVATION**

A destination des décideurs publics



L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Digital



Mettre à disposition des ressources digitales

- Programme de Webinaires
- Présence sur le Job Board Greentech Innovation
- Outils pour mesurer l'impact environnemental
- Formations en ligne
- Accès à une base de contact médias/presse
- Accès à des documents stratégiques et commerciaux (veille de marchés publics, études de marché...)
- Accès aux données ministérielles



Base de contacts



Études de marché



Formations en ligne



Webinaires

MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE
Liberté Égalité Fraternité

MINISTÈRE DE L'ÉCONOMIE, DES FINANCES ET DE LA RELANCE
Liberté Égalité Fraternité

URBAN CANOPEE

GREENTECH INNOVATION

Webinaire Greentech Innovation

22 juillet 2021
16:00 - 17:00

Start-up et **commande publique** :
stratégies et bonnes pratiques

Job Board

GREENTECH INNOVATION

Innovez pour la transition écologique et solidaire !

Le job de vos rêves ?

Métier Ville Type de contrat Entreprise

283 JOBS POUR VOTRE RECHERCHE

Directeur(trice) Bâtiments Gestionnaire Administration

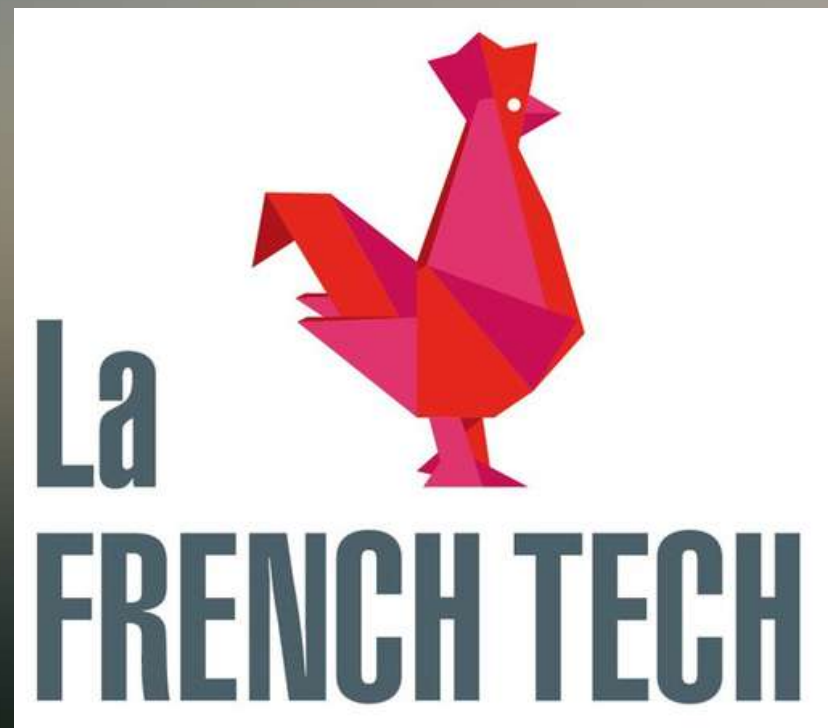


L'OFFRE D'ACCOMPAGNEMENT

Booster Green20



**Co-accompagner une sélection de start-up/PME avec un partenaire clé :
la French Tech**



20 start-up ont été sélectionnées par la French Tech en raison de l'impact environnemental positif de leurs solutions, de leur capacité à les déployer à grande échelle et de leur potentialité à devenir de futurs leaders internationaux dans les secteurs clés de la transition écologique.

Ces start-up bénéficient de l'accompagnement de la Mission French Tech, qui travaille de façon rapprochée avec les équipes du Ministère de la Transition écologique.



MES SERVICES GREENTECH

Une marketplace innovante labellisée "Entrepreneurs d'intérêt général".

OBJECTIF(S)

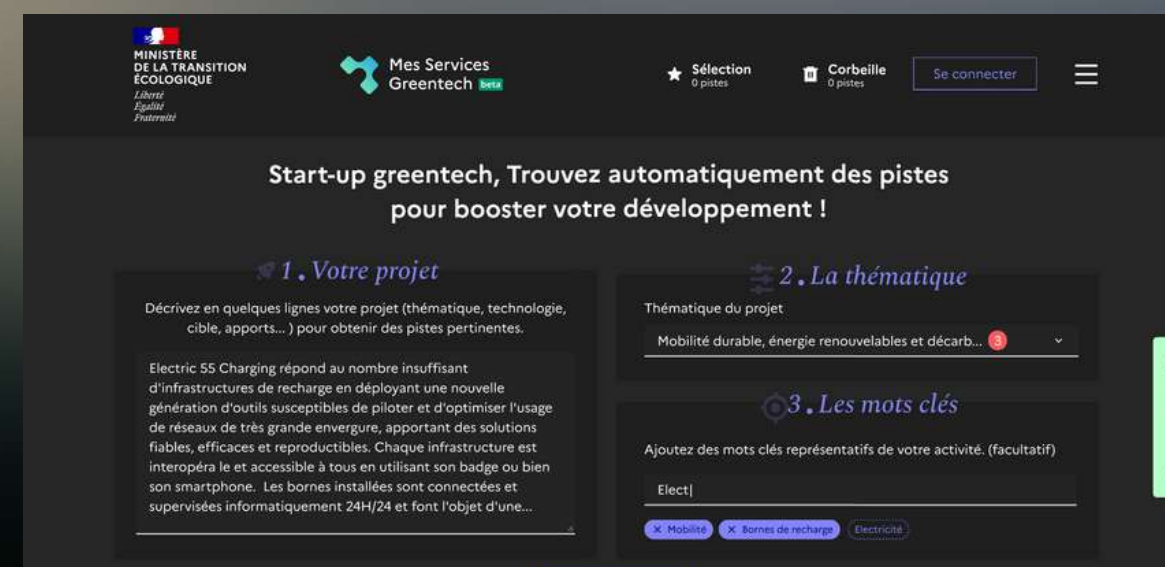
Créer une plateforme pour les acheteurs publics, les investisseurs, les start-ups et les PME du secteur des technologies vertes, afin de :

- Aider les startups/PME à accéder aux marchés publics.
- Aider les collectivités locales à accéder aux solutions vertes.

Plateforme qui permet de trouver des solutions vertes, des investisseurs, des acheteurs publics, des acteurs publics, des aides publiques à l'innovation, des aides publiques à l'acquisition de solutions et des entreprises dans un domaine donné, selon la description de votre besoin.



<https://messervices.greentechinnovation.fr/>



INNOVATION OUVERTE

Des événements pour stimuler l'innovation ouverte

Au cours d'une année, l'Ecolab organise divers événements destinés aux différents acteurs de la greentech et visant à encourager l'innovation ouverte.

EXEMPLES

Sessions pitches

Greentech Innovation émerge comme un tiers de confiance auprès des investisseurs

Hackathon RenovAction

Le hackathon des solutions pour accélérer la rénovation énergétique

Datasessions

Démystifier l'utilisation de la data et la compréhension de ses enjeux



DATA/IA

Projets & domaines de compétences

Feuilles de route
DATA&IA

Green Data for Health

Préfiguration pour la
gestion des déchets

Démonstrateurs IA
pour/par les territoires

Mission
Connaissance

L'IA pour l'évaluation
environnementale

Mission Transition
Écologique

Ecosphères

L'information
géolocalisée

Besoins juridiques sur
la donnée

Compétences sur la
data



STRATÉGIE SUR LA DONNÉE POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Feuille de route de la donnée, des algorithmes et des codes sources

CONTEXTE

Nous vivons une transformation numérique caractérisée par une abondance des données et des technologies toujours plus élaborées.

OBJECTIF(S)

- Améliorer la production et l'usage de la donnée publique pour la transition écologique.
- Créer et mobiliser des données de qualité.
- Impliquer tous ceux qui utilisent ou produisent de la donnée au sein de l'administration centrale.

ENJEUX

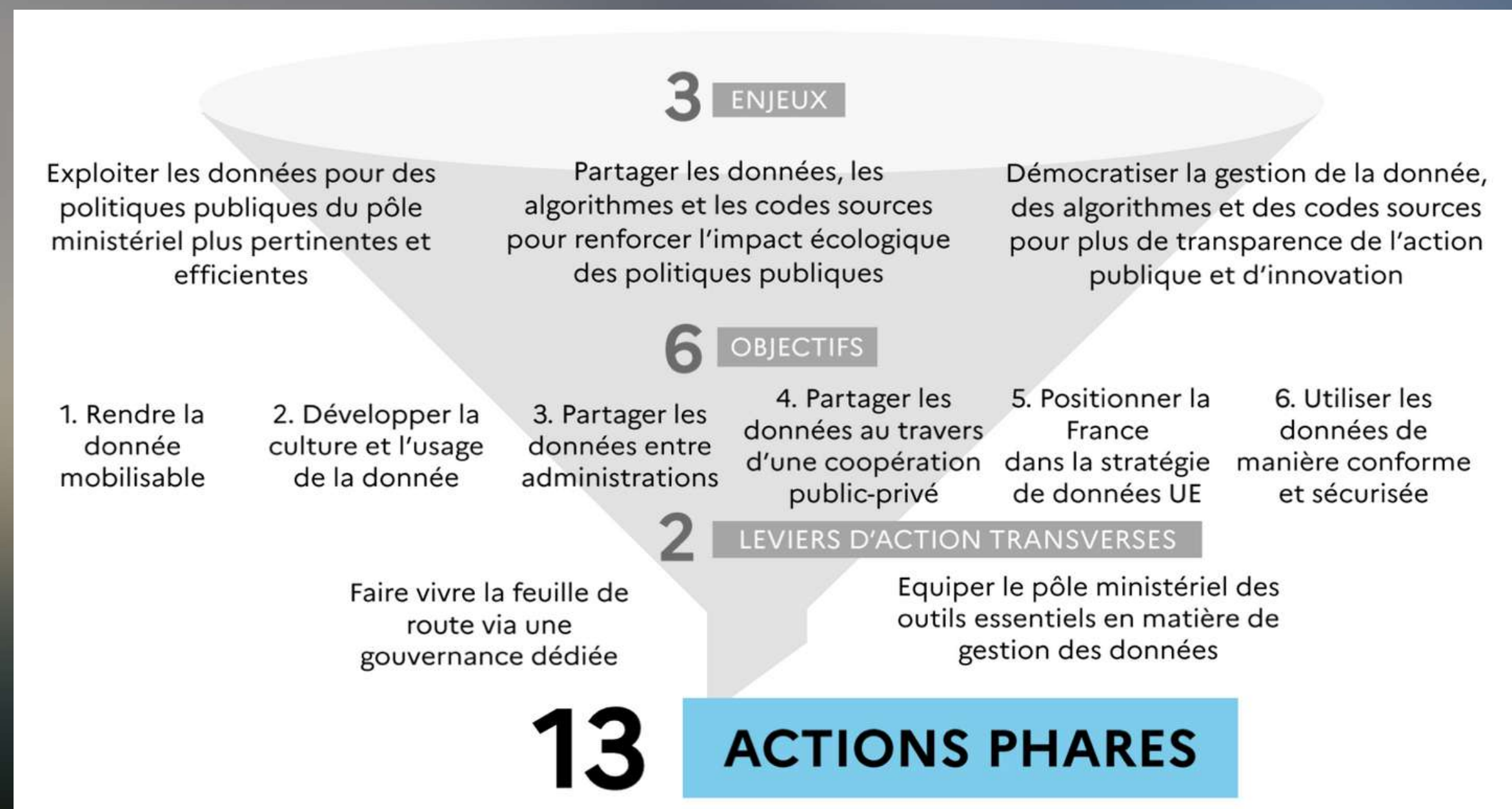
- Gagner en efficacité et en pertinence des politiques par l'usage des données.
- Amplifier l'impact écologique des politiques.
- Assurer la transparence de l'action publique et de l'innovation.

ACTIONS

Sélective et évolutive, la feuille de route propose 13 actions répondant de façon concrète aux besoins identifiés par les parties prenantes.



Des objectifs au programme d'actions



STRATÉGIE SUR L'INTELLIGENCE ARTIFICIELLE POUR LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE

Feuille de route intelligence artificielle et transition écologique

CONTEXTE

L'IA fait partie de notre quotidien, tant son domaine d'application est large. Malgré des limites, elle offre de grandes possibilités pour la transition écologique.

OBJECTIF(S)

- Généraliser l'usage de l'IA au service de la transition écologique.
- Monter en compétences en IA.
- Se doter d'une charte éthique.
- Mettre en place une gouvernance de l'IA.

ENJEUX

- Définir des axes prioritaires pour la mise en œuvre de l'intelligence artificielle.
- Définir des axes prioritaires pour la mise en œuvre des moyens dont le pôle ministériel doit se doter pour réussir.

ACTIONS

Sélective et évolutive, la feuille de route propose 5 engagements clés autour des thèmes : socle de données, entreprises, territoires, régalien et éthique.



Des axes stratégiques

Axe 1: disposer de données de qualité pour accélérer la transition écologique

Axe 2 : soutenir les écosystèmes innovants en IA dans le secteur privé et dans les territoires

Axe 3 : transformer le pilotage de la transition écologique par l'IA

Axe 6 : déployer un socle technologique

Axe 7 : monter en compétence en IA

Axe 8 : se doter d'une charte éthique

Axe 9 : mettre en place une gouvernance de l'IA

Axe 4 : caractériser l'IA

Axe 5 : mobiliser des financements



LES ESPACES COMMUNS DE DONNÉES

GD4H - Green Data for Health

CONTEXTE

Un des objectifs Santé-Environnement est de croiser les données environnementales avec des données de santé pour produire de la connaissance sur l'impact des facteurs environnementaux sur la santé.

OBJECTIF(S)

- Permettre une meilleure mobilisation et valorisation, par les acteurs de la recherche et de l'expertise, des données environnementales pour leur usage en santé-environnement.
- Répondre à des besoins de meilleure repérabilité, accessibilité et de qualité des données environnementales.

ENJEUX

Améliorer la synergie entre les acteurs de l'écosystème santé environnement, producteurs et consommateurs de données environnementales.

ACTIONS

Une offre de service autour de 3 axes : un catalogue recensant 114 enjeux de données environnementales pertinents et utiles pour un usage en santé-environnement et bénéficiant d'un moteur de recherche / l'animation de la communauté des producteurs, experts et chercheurs / un module d'accompagnement juridique.



Aperçu de la plateforme

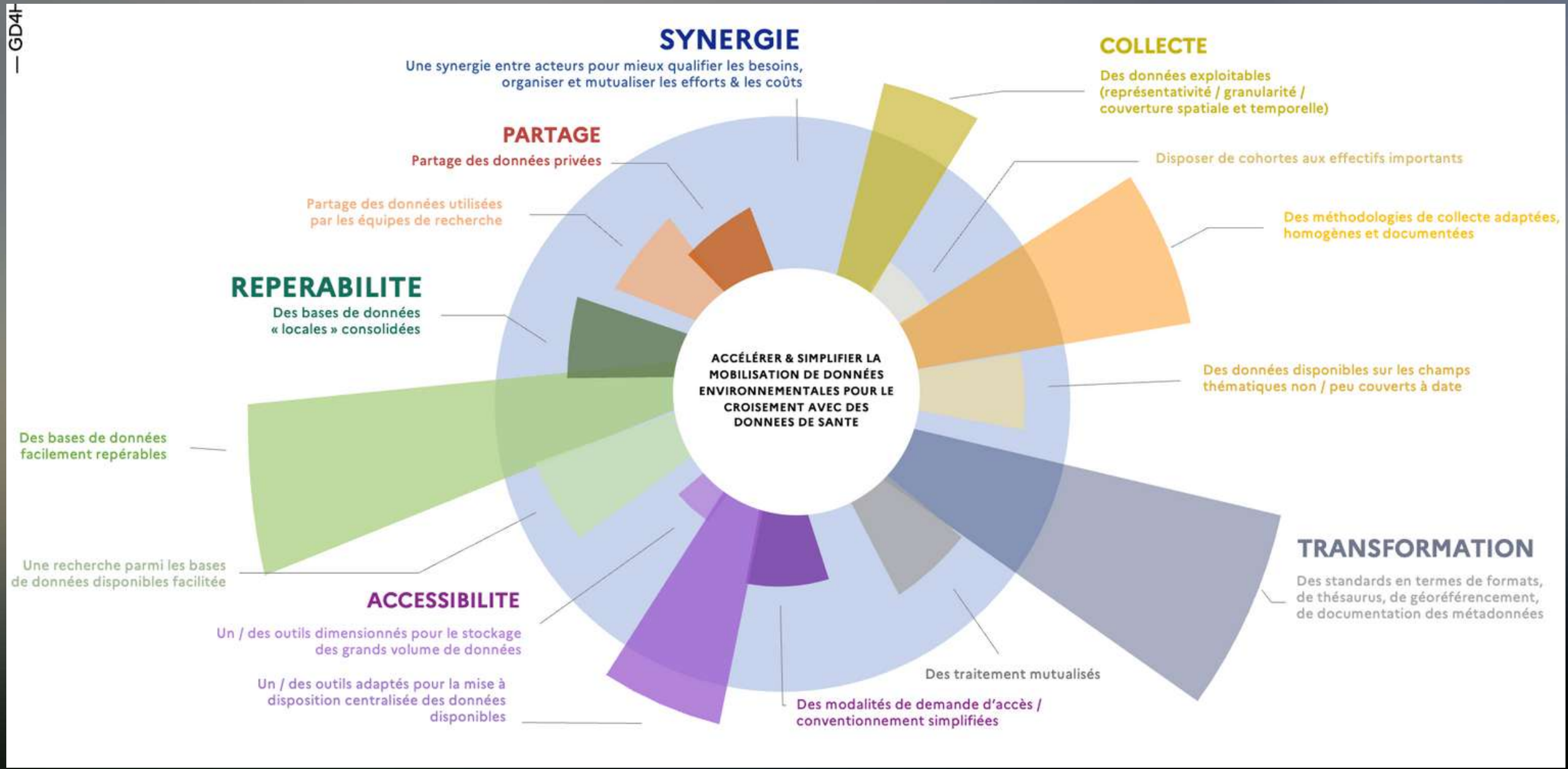
The screenshot shows the search interface of the Green Data For Health platform. On the left, there is a sidebar with various filters such as 'Titres', 'commun', 'Type', 'Date', 'Pays', 'Nom et logo', 'Secteur d'activité', 'Catégorie de secteur d'activité', 'Catégorie d'activité', 'legal', 'Descriptif', 'Pays de base', 'Type de base', 'Adressaires', 'Titre', 'Contenu', 'Type', 'Forme des données (Géolocalisation)', 'Domaine de référence des données', 'Mots-clés', 'Télécharger', 'EIP', 'Domaine public / sous licence', 'Cours liés à cette donnée', and 'Niveau de détail géographique'. The main area displays search results for 'Jeux de données', with entries like 'Mesures de bruit dans l'agglomération de Lyon' and 'Mesures de bruit dans l'agglomération de Grenoble'. Each entry includes a title, a brief description, and a 'Voir plus' button.

The screenshot shows the main page of the Green Data For Health platform. The header includes the logo and navigation links: Accueil, Catalogue, Organisations, Juridique, Qui sommes-nous?, Contact. The main heading is 'Le Green Data For Health' with the subtitle 'Faciliter la mobilisation et valorisation, par les acteurs de la recherche et expertise, des données environnementales au service de la santé environnement.' Below this is a search bar for the 'Catalogue des données environnementales' with a 'Rechercher' button. A 'Version beta' notice states that the catalog is under development. The 'Annuaire des organisations' section features a grid of organization cards for INSERM, INRIA, INRA, and ION, each with a 'Rechercher' button. The 'Offre juridique' section provides an overview of legal support and includes two call-to-action boxes: 'Vous avez besoin de précisions sur un sujet juridique?' and 'Vous ne trouvez pas les réponses à vos questions?'. A 'Vous avez une question?' box with a 'Contact' button is also present. The footer contains the logo of the Ministry of Ecological Transition and Sustainable Development, contact information, and a 'Page d'accueil' link.

The screenshot shows the 'L'accompagnement juridique' page. The header is identical to the previous page. The main heading is 'L'accompagnement juridique' with the subtitle 'au service d'un meilleur partage des données environnementales'. The page is divided into three main sections: 'L'analyse autonome', 'La ressource', and 'Vous avez une question?'. 'L'analyse autonome' describes a tool for legal analysis and includes a 'Accéder à l'outil' button. 'La ressource' lists four legal resources: 'Le fonctionnement théorique du droit', 'Le droit appliqué à un cas concret', 'La qualification juridique des personnes', and 'La qualification juridique des personnes', each with a 'Voir plus' button. The 'Vous avez une question?' section includes a text input field and a 'Contact' button. The footer is identical to the previous page.



Les besoins identifiés



LES ESPACES COMMUNS DE DONNÉES

Pré-figuration pour la transformation et la valorisation des déchets

CONTEXTE

La stratégie européenne pour les données vise à structurer des espaces communs de données, selon des entrées sectorielles (Ex : la filière "déchets"), en mettant en commun des données publiques et privées, avec un objectif d'interopérabilité.

OBJECTIF(S)

- Stimuler le partage de données sur la filière "déchets" entre différents acteurs.
- Faire converger les politiques publiques et les objectifs de la filière déchets.

ENJEUX

- Les biodéchets sont une priorité de l'État et du CSF
- Obligation de tri à la source / collecte sélective et valorisation des biodéchets dès fin 2023 (loi AGEC)
- Filière multi-acteurs avec une chaîne de valeur importante.
- Nécessité de moderniser et dynamiser ce secteur.

ACTIONS

La définition de cas d'usage est en cours par le groupe de travail (MTE, CSF et DGE).



CAS D'USAGE - L'IA POUR L'ÉVALUATION ENVIRONNEMENTALE

Outil IA pour les autorités environnementales

CONTEXTE

Les auditeurs de l'autorité environnementale éprouvent des difficultés à analyser des dossiers de projet soumis à évaluation environnementale. La tâche est complexe à cause des délais exigeants, de la taille des dossiers et des annexes et du manque de ressources RH.

OBJECTIF(S)

Aider les auditeurs à examiner les dossiers, à l'aide d'outils ergonomiques et du traitement du langage naturel par l'IA.

ENJEUX

- Plusieurs plateformes recueillent déjà des dossiers de projet et des avis.
- Extension possible avec une "liseuse".
- Veiller à la qualité des connexions internet.

ACTIONS

- Faciliter la lecture des dossiers via des outils de manipulation de documents PDF.
- Disposer de fonctionnalités avancées de recherche pour chacun des dossiers.



LA CONNAISSANCE, UN APPUI AUX POLITIQUES PUBLIQUES

Mission Connaissance

CONTEXTE

La « connaissance » est reconnue comme stratégique en appui aux politiques de la transition écologique dans les territoires.

OBJECTIF(S)

- Assurer un pilotage à 360° de la transformation de la Connaissance, en fédérant les écosystèmes.
- Doter chaque service déconcentré de l'État et chaque collectivité territoriale d'outils pour territorialiser les politiques prioritaires (le P.A.R.C : Planifier, Accélérer, Réagir, Cibler)

ENJEUX

- Projet stratégique pour la feuille de route de la donnée.
- Une plus-value démontrée pour les politiques publiques et les écosystèmes.

ACTIONS

- Création de pôles thématiques régionaux à vocation nationale : 3 premières expérimentations (rénovation énergétique du bâtiment, énergies renouvelables et artificialisation des sols).
- Offre de service (mesure d'impact, simulation, méthodologie...).



LA CONNAISSANCE, UN APPUI AUX POLITIQUES PUBLIQUES

Mission Connaissance

PLANIFIER : Identifier le potentiel de rénovation énergétique et la précarité énergétique

ACCÉLÉRER : Identifier les freins (notamment économiques) et les bonnes pratiques (comme la comparaison des territoires)

RÉAGIR : Suivre en continu les objectifs de rénovation énergétique

CIBLER : Concilier les politiques publiques



DÉMONSTRATEURS IA POUR/PAR LES TERRITOIRES

Démonstrateurs IA dans les territoires

CONTEXTE

La 2ème étape de la Stratégie Nationale Intelligence Artificielle fait le pari de positionner la France sur des segments prometteurs de l'IA et de faire émerger les champions de demain.

OBJECTIF(S)

Soutenir la création d'une offre de technologies d'IA frugale dans les territoires par le biais de démonstrateurs, au service des objectifs de transition écologique, de décarbonation et de transition énergétique.

ENJEUX

- Accélérer l'émergence de projets impliquant les entreprises, les territoires et l'Etat, ayant recours à l'IA pour améliorer les services de gestion des territoires (mobilité, énergie, bâtiments...)
- Accélérer le déploiement de l'IA dans l'économie française.

ACTIONS

Un appel à projet en lien avec la démarche "territoire intelligent" est lancé en 2022.



INNOVATION PUBLIQUE ET INTRAPRENEURIAT

Mission Transition Écologique

CONTEXTE

80% des dirigeants de PME et ETI ont conscience de l'urgence climatique mais seulement 13% déclarent pouvoir réduire « de manière importante » leurs émissions carbone dans les 5 prochaines années, la moitié d'entre eux pointant le manque de moyens financiers comme cause majeure. Bien que les dispositifs de financement à destination des TPE, PME et ETI aient augmenté ces dernières années, pour les aider à financer leurs projets de transition écologique et énergétique, les aides publiques écologiques restent méconnues pour les entreprises, avec des dispositifs complexes et dispersés entre les sites de différents opérateurs.

OBJECTIF(S)

Mission Transition Écologique, moteur de recherche, intelligent et adapté, des aides publiques écologiques pour les entreprises et les acteurs du développement économique, réunit en une seule porte d'entrée les financements de la BPI, de l'ADEME, des Régions, jusqu'aux aides européennes ou spécifiques. Le tout avec la possibilité d'être rappelé par un conseiller CCI, quand la recherche ne suffit pas.



INNOVATION PUBLIQUE ET INTRAPRENEURIAT

Mission Transition Écologique

ENJEUX

- Motiver les entreprises à initier leur transition écologique (ou passer à l'échelle supérieure).
- Simplifier et valoriser l'accès à l'offre des aides publiques écologiques pour les utilisateurs finaux.
- Un service public co-construit par l'administration en adéquation avec les besoins des utilisateurs finaux.

ACTIONS

Le moteur de recherche donne accès à de multiples financements et offre la possibilité d'être rappelé par un conseiller CCI.



GRANDS OUTILS FONDAMENTAUX

Ecosphères

CONTEXTE

Les données du pôle ministériel sont réparties dans différents catalogues et ne sont que partiellement centralisées. La découvrabilité des données est de fait complexe parmi le nombre important de catalogues disponibles.

ENJEUX

Augmenter l'impact et la valeur des données de la transition énergétique

- Mieux mobiliser les catalogues de données existants.
- Inciter les producteurs de données à produire des catalogues.
- Améliorer la qualité des métadonnées utilisées.

OBJECTIF(S)

- Faciliter la découverte et l'accès aux données permettant la construction de politiques publiques liées au ministère de la Transition écologique.
- Recenser l'ensemble des catalogues de données propre au pôle ministériel

ACTIONS

Afin d'améliorer la découvrabilité des données, Ecosphères propose

- de centraliser les catalogues recensant les données du pôle ministériel
- de réaliser une entrée par les usages de nos utilisateurs·rices
- d'améliorer la qualité des métadonnées



DÉVELOPPEMENT DE L'INFORMATION GÉOLOCALISÉE

Conseil National de l'Information Géolocalisée

CONTEXTE

Le Conseil national de l'information géolocalisée, vise à éclairer le Gouvernement dans le domaine de l'information géolocalisée.

Le Secrétariat Général du CNIG est assuré par le Ministère de la transition écologique et le CGDD sert de point de contact national pour la directive INSPIRE.

OBJECTIF(S)

Renforcer le rôle stratégique du CNIG et son rôle de conseil au gouvernement en tant que facilitateur de l'action collective.

ENJEUX

- Assurer une gouvernance collégiale de l'information géolocalisée française (pour la souveraineté, la transition écologique, la compétitivité...)
- Concevoir des standards et des référentiels nationaux

ACTIONS

- Mise en place d'un dispositif de gouvernance de la BAN (Base adresse nationale)
- Lancement d'un groupe de travail sur la définition d'un référentiel des bâtiments
- Coordination entre les territoires et des correspondants CNIG dans les régions



MONTÉE EN COMPÉTENCES SUR LA DONNÉE

Savoir tirer collectivement le meilleur usage de la donnée pour la transition
écologique

CONTEXTE

Mieux utiliser la donnée au bénéfice de l'intérêt général, protéger la donnée sensible et pousser l'innovation par la donnée, sont quelques enjeux d'une politique publique de la donnée devenue stratégique pour les administrations.

OBJECTIF(S)

En proposant des actions allant de l'acculturation à l'expertise de pointe, il s'agit d'outiller le pôle ministériel pour répondre à l'ensemble des enjeux stratégiques, opérationnels ou techniques de la donnée.



MONTÉE EN COMPÉTENCES SUR LA DONNÉE

Savoir tirer collectivement le meilleur usage de la donnée pour la transition
écologique

ENJEUX

- Etre efficace dans un contexte d'énorme diversité des compétences existantes comme des besoins
- S'inscrire dans les efforts de la montée en compétence sur le numérique (bien articuler les formations)
- S'inscrire dans un contexte interministériel et inter-fonctions publiques (les besoins sont largement partagés)

ACTIONS

- Formation initiale : quel cursus sur la donnée dans les écoles de la fonction publique ?
- Formation continue : renforcer et diversifier l'offre de supports et de parcours
- Politique RH : recruter, gérer les carrières de spécialistes de la donnée



COUVRIR LES BESOINS JURIDIQUES SUR LA DONNÉE

Construire au sein du pôle ministériel un support juridique de qualité sur la donnée

CONTEXTE

La politique publique de la donnée se renforçant, sa variété et sa complexité juridiques s'accroissent pour les porteurs de projets.

OBJECTIF(S)

Couvrir les besoins d'appui juridique sur la donnée, actuels et futurs, pour les services ministériels et les opérateurs.

ENJEUX

- Tensions sur les effectifs
- Dissémination et mauvais repérage des compétences existantes
- Nécessité de se livrer à une réflexion prospective
- S'inscrire dans un contexte interministériel et inter-fonctions publiques

ACTIONS

Des ateliers pour cartographier l'existant et définir des scénarios.



NOS CANAUX DE COMMUNICATION



Site web : <https://bit.ly/3x9SJVG>



LinkedIn : <https://bit.ly/3DMt5ra>



Instagram : <https://bit.ly/3JijWYq>



Twitter : <https://bit.ly/3KkY6ow>



Youtube : <https://bit.ly/3v2Don9>



Podcast : <https://bit.ly/3M3EAh5>

greentechinnovation@developpement-durable.gouv.fr

