



Quels sont les accompagnements pour accélérer ma Transition Ecologique et Energétique ?

Webinaire Bpifrance & ADEME

18 Mars 2022

#CoqVert

Sommaire



- 01.** l'ADEME
- 02.** Bpifrance & le Plan Climat
- 03.** l'Accompagnement Bpifrance
- 04.** Focus sur les « Diag Climats »
- 05.** Témoignage de l'entreprise MAGILINE
- 06.** La Démarche ACT de l'ADEME
- 07.** Questions / Réponses

01.

Présentation de l'ADEME



Cécile COLSON
ADEME Bourgogne Franche Comté



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Accélérer la transition écologique avec l'ADEME

Notre raison d'être :

- Mettre notre expertise au service des citoyens, territoires et acteurs économiques ;
- Donner les clés à l'ensemble des parties prenantes et faciliter le passage à l'action.



AGIR PLUS, PLUS VITE..

Le climat et la préservation des ressources, défis majeurs de l'humanité, nécessitent d'engager une véritable mutation. Pour la faciliter, L'ADEME :

- **promeut d'autres façons de produire et de consommer**, conciliant sobriété, développement économique et qualité de vie ;
- **accompagne et accélère la transition** pour établir un modèle de société plus sobre et solidaire, respectueux de l'environnement comme du vivant, mais aussi vecteur d'opportunités économiques et créateur d'emplois ;
- est à l'écoute de tous ceux qui font et feront la transition écologique, **soutient l'innovation et la recherche**, fait progresser les connaissances, **éclaire l'avenir à travers une approche prospective** et des orientations stratégiques pour atteindre la neutralité carbone en 2050.



Ensemble pour atteindre des objectifs nationaux

2025

Réduire
la production
de **déchets** mis
en décharge.



-50%

2030

Réduire
la production
de **gaz à effet
de serre.**



-40% par rapport
à 1990

Réduire la
**consommation
d'énergie.**



-20% par rapport
à 2012

Augmenter la **part
du renouvelable**
dans notre
consommation finale.



+18% par rapport
à 2014

2050

Atteindre **la neutralité
carbone**

Atteindre un niveau de
performance énergétique
« **Bâtiment Basse
Consommation** » pour
l'ensemble du parc immobilier



UNE DIVERSITÉ DE SERVICES

OUTILS POUR AGIR

Publications et données

Formations

Méthodologies

Dispositifs de
Reconnaissance

ANIMATION

Événements

Mise en réseau

Partenaires - Relais

CONSEIL et EXPERTISE

Auprès du citoyen,
des acteurs publics,
et des entreprises

FINANCEMENT

Des aides adaptées
à la maturité des
projets



L'ADEME soutient les entreprises

Au sein de l'écosystème du développement économique, de la R&D et de l'Innovation

Avec des dispositifs adaptés aux besoins des entreprises

Pour construire des visions partagées

Recueil des dispositifs d'aide et d'accompagnement pour les entreprises

bpifrance
SERVIR L'AVENIR



Pour amplifier la solvabilité des projets de la transition

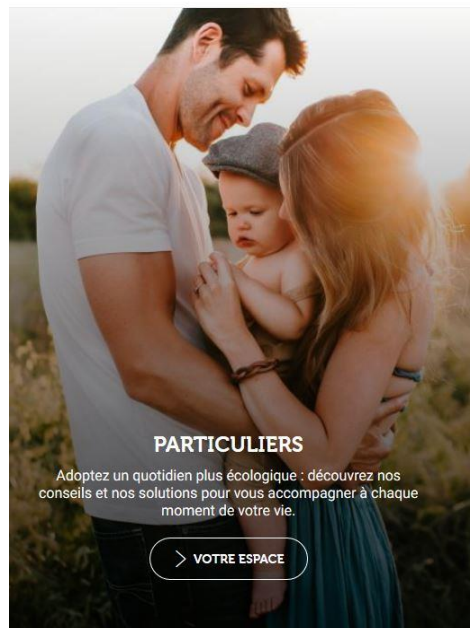
Pour accélérer la mobilisation des entreprises

AGIR POUR

LA TRANSITION



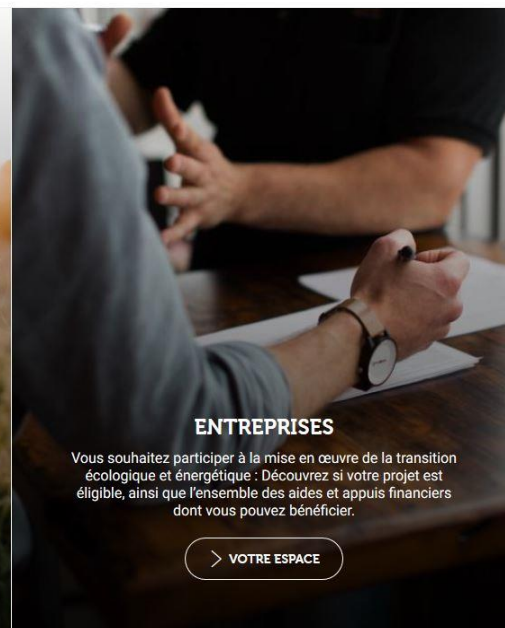
Agir pour la transition écologique
Agence de la transition écologique



PARTICULIERS

Adoptez un quotidien plus écologique : découvrez nos conseils et nos solutions pour vous accompagner à chaque moment de votre vie.


> VOTRE ESPACE



ENTREPRISES

Vous souhaitez participer à la mise en œuvre de la transition écologique et énergétique : Découvrez si votre projet est éligible, ainsi que l'ensemble des aides et appuis financiers dont vous pouvez bénéficier.

> VOTRE ESPACE



COLLECTIVITÉS

Vous souhaitez participer à la mise en œuvre de la transition écologique et énergétique : Découvrez si votre projet est éligible, ainsi que l'ensemble des aides et appuis financiers dont vous pouvez bénéficier.

> VOTRE ESPACE

Une plateforme de conseils et services qui offre :

- Du contenu personnalisé,
- Une plateforme de dépôt de projets pour le financement,
- Des expertises ;
- Des solutions adaptées et des retours d'expérience pour **agir plus et plus vite** sur tous les champs de la transition écologique.

<https://agirpouurlatransition.ademe.fr/>

02.

Bpifrance & le Plan Climat

Nos métiers : Investir, financer, garantir et accompagner les entreprises

INNOVATION

Aide directe à l'innovation pour les prises de risque liées au développement de programmes d'innovation

FINANCEMENT

Des investissements matériels et immatériels et du cycle d'exploitation en partenariat avec les établissements bancaires

GARANTIE

Des financements bancaires et des interventions en fonds propres

FONDS PROPRES

Investissement minoritaire au capital, de la PME à la grande entreprise française, directement ou avec des fonds spécialisés, ou avec des fonds partenaires

EXPORT

Accompagnement à l'international , assurance prospection en partenariat avec Business France

ACCOMPAGNEMENT



LES ENJEUX DU PLAN CLIMAT

Un plan d'action ambitieux au service des entreprises pour accélérer leur transition

De fortes attentes exprimées par les dirigeants

80% des dirigeants considèrent que le changement climatique appelle à une réaction d'urgence et 86 % se sentent concernés par les objectifs mondiaux de baisse des émissions carbone

➤ *Plus le dirigeant est informé, plus il intègre le climat dans sa stratégie*

3 principaux freins :

- Le manque de moyens financiers,
- L'absence de technologie
- Le manque de reconnaissance client

30% seulement ont déjà mis en place un plan d'action au sein de leur entreprise



LES DIRIGEANTS de PME-ETI
FACE à L'URGENCE CLIMATIQUE



Le Green deal

Une pression réglementaire forte à horizon proche :
Reporting extra-financier pour les plus grandes entreprises et les banques dès 2022
Mesures sectorielles
Mesures horizontales

Le plan climat

La mise en transition des entreprises

Via du financement et de l'accompagnement dédié, afin d'aider les dirigeants non seulement à structurer des plans d'action, mais aussi à les mettre en œuvre



➤ *La Communauté du Coq Vert*

Le soutien à l'émergence et la croissance des greentechs

Pour faire naître les innovations technologiques nécessaires à la transition et créer des leaders français dans ces domaines

Simplification des financements et investissements à destination de la filière ENR

Ceci afin de permettre aux entreprises d'avoir accès à davantage d'énergie verte et décarbonée



03.

**L'Accompagnement au
sein de Bpifrance**



Les Autodiagnostic

15 minutes pour évaluer votre entreprise, en ligne et gratuitement sur mon.bpifrance.fr

MonDigitalomètre

Mondialomètre

MonFrenchFabomètre

Climatomètre

Autodiag Rebond & Rebond Tourisme

Autodiag Cybersécurité

MonImpactomètre

La mise en réseau

Les communautés :

Les Accélérés, Les Excellence, Les Deeptech, La French Fab, La French Touch, le Coq Vert...

Les missions à l'international

Les plateformes de mises en relation

Les Accélérateurs (1 an, 18 mois ou 2 ans)

Nationaux

Régionaux

Internationaux

Sectoriels

Thématiques

Des missions de conseil (5 à 10 jours)

Les Diag'Action

Diag Éco-Flux,
Diag Décarbon'action

Les Diag'Inno

9 diagnostics

Les missions Expertise Conseil

18 modules

L'Université

Plus de 400 modules e-learning (de 8 minutes à 1 heure) accessibles gratuitement

Des formations en présentiel réservées au club Les Excellence



04.

**Focus sur les
« Diags Climats »**

SOMMAIRE

01. Introduction

02. Diag Eco-Flux

03. Diag
Décarbon'Action

04. Q&A

01.

INTRODUCTION

Une offre climat adaptée à chaque besoin



Climatomètre

Mesurez votre impact sur l'environnement grâce au quizz d'auto-évaluation

**AUTO
DIAG** € **Gratuit**
📅 **15 minutes**

Digital Learning

Formez-vous grâce au parcours digital
« *Transition Énergétique et Ecologique* »

**PLATE
FORME** € **Gratuit**
📅 **10 minutes à 20 heures**

Découverte

Mesurez vos **besoins en accompagnement** pour vous inscrire dans la transition écologique et sociale.

Le Diag Eco-Flux

Réalisez un diagnostic individuel pour analyser vos flux d'énergie, d'eau, de matière et déchets et réalisez des économies (en moyenne 48 000 € par site***)

DIAG € **2 000 € à 3 000 €**
📅 **6 à 10 JH sur 15 mois**



Initiation

Une première approche et des solutions aux enjeux de la transition sociale et écologique.

Le Diag Décarbon'Action

Réalisez un bilan Carbone approfondi de votre entreprise pour mettre en place un plan d'actions

DIAG € **De 4 000 € à 6 000 €**
📅 **12 JH sur 6 à 8 mois**



ABC
ASSOCIATION BILAN CARBONE



VTE Vert

Soyez aidé dans le recrutement d'un jeune talent sur des missions spécialisées sur la transition environnementale

**CON
SEIL** € **12 000 € subvention**
📅 **1 an minimum**



Renforcement

Un accompagnement **précis**, permettant de **vous développer**, liant **tutorat, conseil et dialogue** entre dirigeants.

Les Accélérateurs des Acteurs de la Transition Énergétique et Écologique

Accélérez l'activité de votre entreprise avec un programme adapté à votre filière : Eau, Déchets ou Transition Énergétique

**ACCELER
ATEUR** € **16 000 € à 30 000 €****
📅 **18 mois**



L'Accélérateur Décarbonation

Accélérez votre transition écologique et pérennisez votre développement avec une stratégie bas-carbone et un plan d'actions

**ACCELER
ATEUR** € **22 000 €**
📅 **24 mois**



Accélération

L'outil le plus accompli pour permettre à votre entreprise de passer un cap et s'inscrire dans une **logique de développement écologique** profonde.

JH = jours homme

* limité à 2 modules de conseil selon la taille de l'entreprise

** selon la taille de l'entreprise

*** étude réalisée sur un panel d'établissement

02.

DIAG ECO-FLUX

Le Diag Éco-Flux (1/2)

Un programme premium pour réaliser des économies durables et optimiser vos flux



Le dispositif Diag Eco-Flux propose un accompagnement personnalisé pour réaliser des économies durables, en réduisant les consommations d'Énergie, Matière, Eau et production de Déchets

POURQUOI ?

Les objectifs principaux de l'accompagnement :

- Réaliser des économies durables
- Initier sa transition écologique par des premières actions concrètes
- Réduire les gaspillages

COMMENT ?

Bpifrance met à disposition des entreprises l'expertise de bureaux d'étude spécialisés en optimisation de flux.

Ce réseau d'experts est sélectionné, formé et outillé par Bpifrance avec l'appui de l'ADEME. Composé d'intervenants reconnus pour leur expertise dans le domaine de la réduction des coûts énergie, matières, déchets et eau, **l'accompagnement se fait sur 15 mois.**

POUR QUI ?

- Dirigeantes et dirigeants de PME, ETI ou Grands Groupes français
- Avec **un ou plusieurs sites** (usine, restaurant, commerce alimentaire, ...) qui comptent **entre 20 et 250 salariés***
- **Sur le territoire français et/ou dans les DROM-COM**
- Possibilité de faire plusieurs diagnostics pour une même entreprise (1 par site)
- Exclusions du tarif subventionné : entreprises en difficulté financière selon la définition Européenne, dépassement du seuil des aides d'Etat pour les non PME

*Possibilité d'avoir un Diag Eco-Flux pour les sites de plus de 250 salariés, sous réserve de vérification de la faisabilité par le bureau d'études

Le Diag Éco-Flux (2/2)

Un programme premium pour réaliser des économies durables et optimiser vos flux

Accompagnement simple en 4 étapes

3 à 6
mois



1

Analyse de vos pratiques

L'expert sélectionné mène l'analyse à vos côtés sur la base de vos informations. Vous repérez ainsi avec lui vos sources d'économies.

3 à 6
mois



2

Définition d'un plan d'action

Personnalisé et chiffré, il vous permet d'anticiper les gains pressentis, c'est vous qui en validez la faisabilité avec l'expert.

12
mois



3

Mise en place des actions

Pendant un an, vous mettez en œuvre votre plan d'actions en réalisant des points de suivi réguliers avec l'expert.



4

Évaluation

A l'issue de l'accompagnement vous évaluez conjointement avec l'expert, ce qui vous permettra d'envisager d'autres actions.

QUEL PRIX ?

Ce dispositif, financé par l'ADEME et opéré par Bpifrance, accompagne les entreprises dans la transition écologique en France.

Le prix du Diag Eco-Flux dépend de la taille du site de l'entreprise visé par le dispositif.

Profitez de ce dispositif financé à 50% par l'ADEME (dans la limite de l'enveloppe disponible)

Effectif du site concerné par le Diag Eco-Flux	20 à 49	50 à 250
Coût pour le site	2 000 € HT	3000 € HT

CONTACT

Site : <http://diagecoflux.bpifrance.fr>

Mail : diagecoflux@bpifrance.fr

Le Diag Éco-Flux (2/2)

Chiffres clefs



Entreprises
accompagnées
depuis
septembre 2020



d'économies
annuelles
estimées en
moyenne par
entreprise



De taux de
satisfaction



Experts
référencés sur
tout le territoire

Le Diag Éco-Flux adapté au BTP

Pourquoi une méthode adaptée au BTP ?

Des spécificités liées au secteur :



- **Sites fixes et « mobiles » à auditer** : bureaux, ateliers, entrepôts, **chantiers**



- **Poste « transport » important** : livraisons matériaux, transport des salariés vers les chantiers, évacuation des déchets...



- **Spécificités liées aux déchets** : volumes, typologies, gestion mutualisée ou non sur les chantiers...



- **Des postes « énergie » originaux et consommateurs** : grues, engins de chantier, bungalows de chantier...



- **Des enjeux humains forts à prendre en compte** : sous-traitance, fort taux d'apprentis, ...

Des enjeux flux conséquents

Le secteur du BTP représente en France :

- **660 000 entreprises**, dont 10 700 de plus de 20 salariés
- **231 Mt de déchets** produits par an, soit ~70% de la production de déchets en France toute activité confondue
- **3,7 Mtep de produits pétroliers** consommés par le secteur de la construction (2015)
- Des **coûts « énergie, matières et déchets »** qui augmentent fortement depuis 10 ans

Le Diag Éco-Flux adapté au BTP

Un dispositif ouvert aux entreprises du BTP depuis septembre 2021

Un partenariat avec la FFB

Bpifrance a travaillé en partenariat avec la Fédération Française des Bâtiments pour **ouvrir l'accès au diag éco-flux aux entreprises de BTP** à partir de septembre 2021.

Un partenariat sur 3 axes :

- **Adaptation de la méthode** et de la boîte à outils utilisée par les experts
- **Formation des experts** à la méthode BTP
- **Promotion du dispositif** auprès des entreprises adhérentes à la FFB



Quelles nouveautés ?

- Un **périmètre d'analyse élargi** :
 - **Site fixe** : bureaux, postes d'enrobés, installation de traitement, ateliers de préfabrication et de traitement des matériaux
 - **Installation de chantiers** : Bungalows / monoblocs / roulottes, gestion du transport des engins (repli/amené)
 - **Approvisionnement / évacuation matériaux** : logistique, gestion des stocks intermédiaires
 - **Mise en œuvre des chantiers** : Utilisation des engins et autres équipements, gestion des déchets sur le chantier, gestion de l'eau sur le chantier, mise en œuvre des procédés de chantier
- **Des recommandations ciblées** (voir exemples slide suivante)

Le Diag Éco-Flux adapté au BTP

Quelques exemples d'actions répliquables



- Mise en place de formations écoconduite
- Bridage des fourgons à 110 km/h
- Utilisation d'engins avec alimentation électrique lorsque possible (par ex : nacelles)
- Utilisation de lubrifiants économiseurs d'énergie
- Sensibilisation des salariés aux éco-gestes



- Amélioration du tri par une sensibilisation et un affichage sur les bennes
- Révision des contrats « déchets » (mise en concurrence des prestataires)
- Mise en place du tri d'un type de déchets non valorisés pour le moment (cartons, polystyrène, bois, textile...)



- Récupération d'eau de pluie pour le lavage des engins ou pour utilisation sur chantier (lavage de main, fabrication de ciment)



- Gestion du stock et mise en place d'un inventaire afin d'assurer une réutilisation des surplus
- Réemploi des matériaux inertes, quand cela est possible

Suivi d'indicateurs permettant une meilleure prise en compte de certains enjeux

Le Diag Éco-Flux adapté au BTP

Quelques exemples d'application

Type d'entreprise	Entreprise de génie climatique 60 salariés	Entreprise de façade, peinture, ITE, bardage 56 salariés	Entreprise de béton armé et préfabrication 35 salariés
Constat	Forte consommation de carburant en 2019	Coûts importants d'enlèvement de déchets DIB et bois	Rejet de laitance de béton dans le milieu naturel
Solution	Formation à l'éco-conduite et achat de boîtiers	Achat et utilisation d'une presse à balles	Mise en place d'un système de filtration « big bag »
Gain physique	Réduction de la consommation de 10%	560 m ³	Diminution de la pollution
Gain économique	1 771 € / an	10 000 € /an	900€ d'investissement



03.

**DIAG
DÉCARBON'ACTION**

Le Diag Décarbon'Action (1/2)

Une solution clef en main et efficace pour entamer sa décarbonation



DIAG DÉCARBON'ACTION

Le Diag Décarbon'action propose une **méthode efficace et éprouvée pour mesurer et réduire l'empreinte carbone des entreprises** et les aider à **valoriser leur démarche** pour créer un effet **d'entraînement au sein de leur écosystème (salariés, clients, fournisseurs,...)**

POURQUOI ?

Les **objectifs sont multiples** pour l'entreprise :

- Réduire son empreinte carbone
- Gagner en résilience et en compétitivité
- Anticiper les réglementations de demain
- Améliorer son image de marque et son attractivité employeur

COMMENT ?

Bpifrance met à disposition des entreprises l'expertise de bureaux d'étude et cabinets de conseil spécialisés en comptabilité carbone.

Ce réseau d'experts est sélectionné par Bpifrance avec l'appui de l'ADEME et de l'Association Bilan Carbone. Suivant une méthode certifiée et conforme à la réglementation, **l'accompagnement se fait sur 6 à 8 mois.**

POUR QUI ?

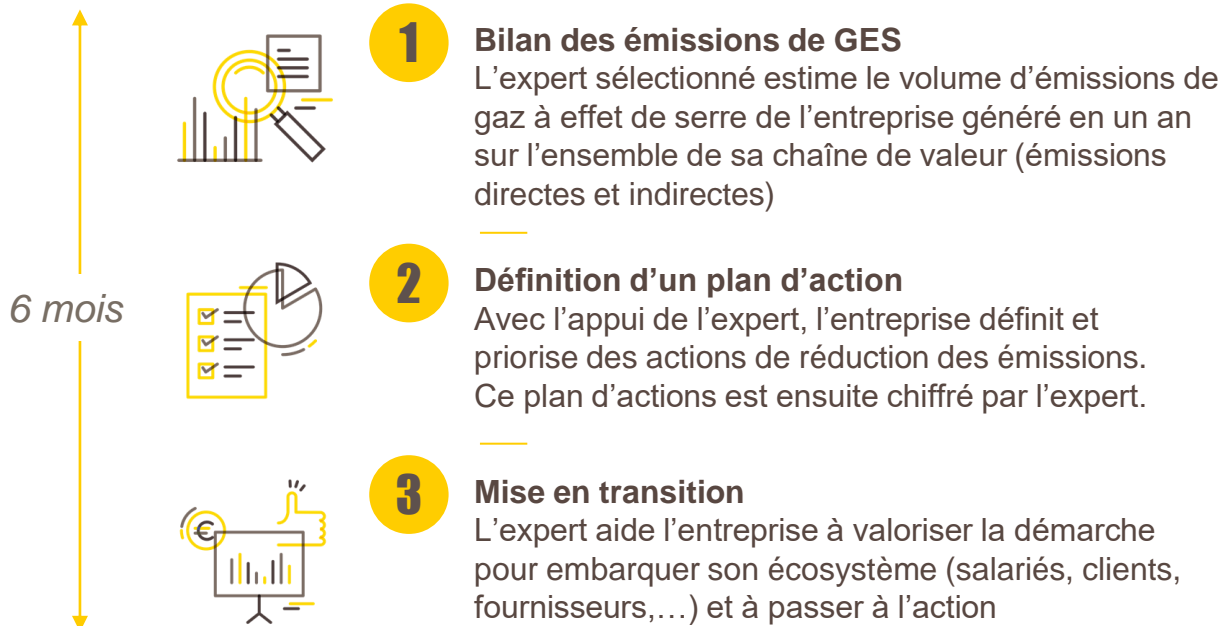
- **Les organisations françaises** disposant d'un numéro SIREN et d'un numéro URSSAF
- **Comptant moins de 500 personnes** (non soumises à la réglementation sur le bilan GES)
- Disposant d'un premier exercice comptable
- À jour de leurs obligations sociales et fiscales
- **N'ayant jamais réalisé de bilan GES**

Tous les secteurs d'activité sont concernés !

Le Diag Décarbon'Action (2/2)

Une solution clef en main et efficace pour entamer sa décarbonation

Accompagnement simple en 3 étapes



QUEL PRIX ?

Ce dispositif, co-financé par l'**ADEME** et **Bpifrance**, accompagne les entreprises dans leur démarche de décarbonation.

Le prix du Diag Décarbon'action dépend de la taille de l'entreprise :

Effectif de l'entreprise	1 à 249	250 à 499
Prix pour l'entreprise*	4 000 € HT	6 000 € HT

CONTACT

Site : <http://diagdecarbonaction.bpifrance.fr/>

Mail : diagdecarbonaction@bpifrance.fr

Retour d'expérience de l'entreprise A



Le Diag Décarbon'Action a abouti au **Bilan Carbone® de L'entreprise A** pour l'année fiscale 2020

Ce qui est équivalent :

- aux émissions annuelles de 480 Français,
- à 420 tours de la terre en avion,
- à la combustion de 34 000 pleins de voiture

Principaux postes :

- **Intrants (26%)** : matières premières, machines, équipements, consommables,...
- **Achats d'emballages (24%)** : verre, plastique
- **Energie (21%)** : consommation de gaz naturel

Principaux axes de travail pour le plan d'actions :

- Performance opérationnelle du site
- Performance énergétique du site
- Eco-conception des emballages
- Logistique
- Déplacements



Retour d'expérience de l'entreprise B



Le Diag Décarbon'Action a abouti au **Bilan Carbone® de l'entreprise B** pour l'année fiscale 2020-2021

Principaux postes :

- **Intrants (67%)**, en particulier les achats de matière première
- Performance des sous-traitants (8%)
- Déplacements professionnels (6%)

- La priorité pour les actions à mettre en œuvre porte donc sur **l'écoconception des produits** (réduction des quantités de matières, choix de matières moins impactantes, choix de matières recyclables, réflexion autour de la durée de vie...).
- **D'autres actions** sont envisagées : former un comité RSE, sensibiliser les sous-traitants, retravailler l'organisation des commerciaux, optimiser les échanges entre sites, développer les pré-commandes...

Diag Eco-Flux & Décarbon'Action

Le jeu des 7 différences



Objectif prioritaire	Réaliser des économies en faisant la chasse aux gaspillages (eau, énergie, matière, déchets)	Mesurer et réduire ses émissions de gaz à effet de serre pour limiter son impact sur le climat
Livrable	Plan d'action chiffré avec des ROI courts (inférieur à 3 ans en moyenne)	Bilan GES et plan d'action de réduction, éléments de communication
Périmètre de l'analyse	Eau, énergie, déchets, matières premières et consommables	Toute l'activité de l'entreprise (déplacements des salariés, usage des sols, achats de services, ...)
Taille d'entreprises	PME, ETI, GE qui ont un ou plusieurs établissement entre 20 et 250 salariés	TPE, PME et ETI de moins de 500 salariés qui n'ont jamais réalisé de bilan GES
Secteur d'activité	Tout secteur qui génère des flux physiques (usine, hôtellerie/restauration, commerce,...) Moins adapté pour le tertiaire de bureaux	Tout secteur
Durée	1 an et demi	6 mois
Coût	Entre 2000 et 3000€	Entre 4000 et 6000€

Les 2 sont compatibles et complémentaires

04.

ANNEXES

Qu'est-ce que le bilan GES ?

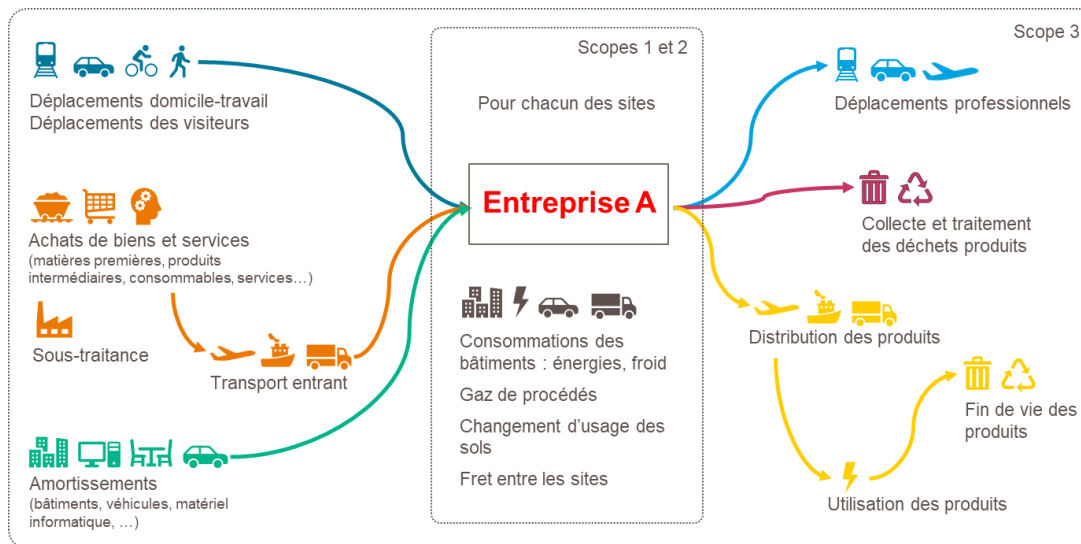
« Compter pour savoir, Savoir pour agir, Agir pour réduire »

Michel Havard [Rapport Havard, 2009]

Un Bilan GES est une évaluation de la quantité de gaz à effet de serre émise (ou captée) dans l'atmosphère sur une année par les activités d'une organisation ou d'un territoire.

Périmètre de l'analyse :

- Scope 1: émissions directes
- Scope 2 : émissions indirectes liées à l'énergie
- Scope 3 : Autres émissions indirectes



Principe de calcul : Émissions de GES = Donnée d'activité * Facteur d'émission

Exemples :

Émissions de GES d'une voiture = km parcourus * kgCO₂e/km = Litres carburant consommés * kgCO₂e/L

Émissions de GES énergie bâtiments = kWh électricité * kgCO₂e/kWh d'électricité = kWh gaz * kgCO₂e/kWh gaz

Émissions de GES achat matériel = nombre d'articles achetés * kgCO₂e/article = k€ dépensés * kgCO₂e/k€

Plus d'info :



04.

**Témoignage de
l'entreprise MAGILINE**

Piscines Magiline



Sandrine Plomion

Chargée Mission RSE au sein de Magiline



05.

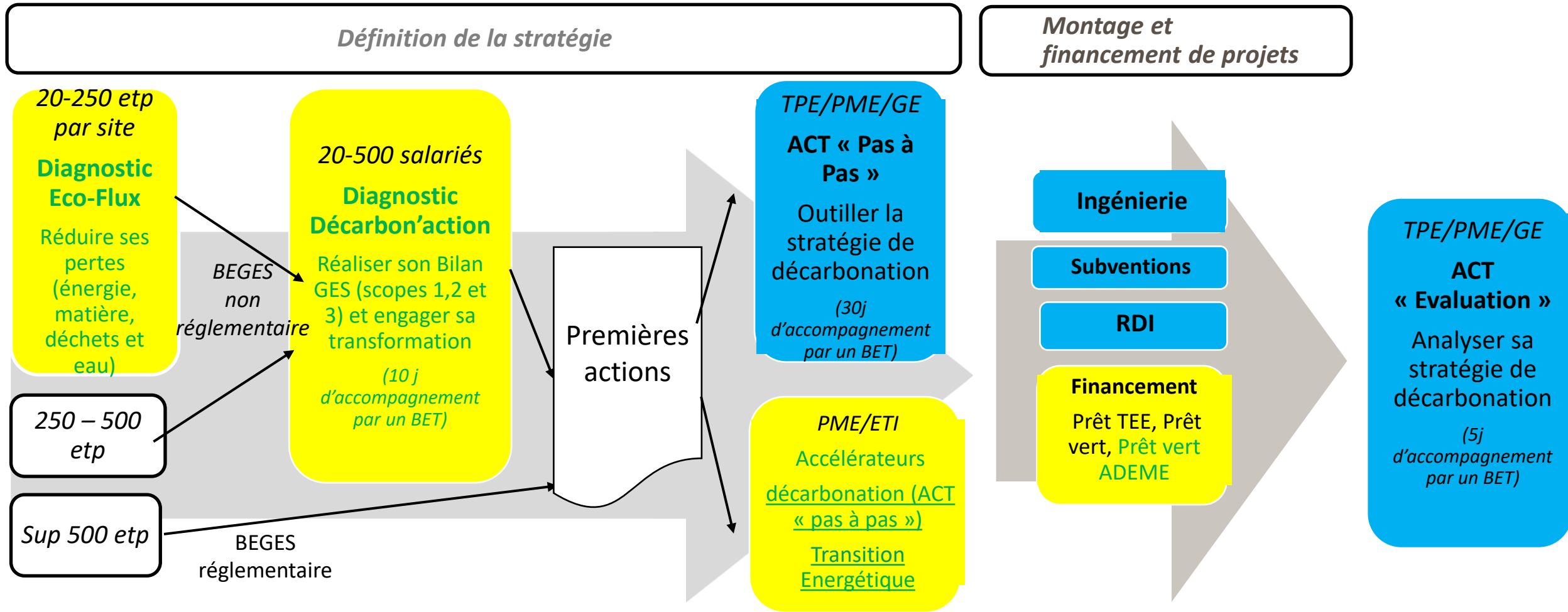
La démarche

ACT | **ASSESSING LOW CARBON TRANSITION**®



Christophe BAREL
ADEME Grand Est

Parcours de sa stratégie climat : ADEME, BPI et plan Climat BPI/ADEME (cf slide 18)



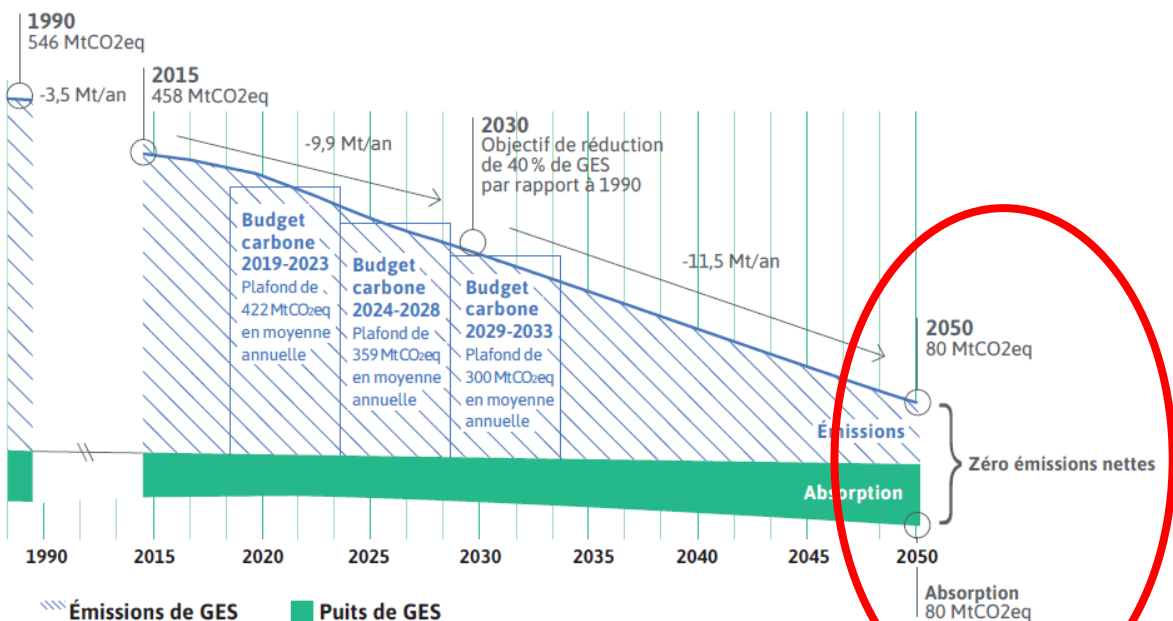
Fresque du Climat

climatomètre, formation (e-parcours TEE), ...
VTE vert, communauté du Coq vert

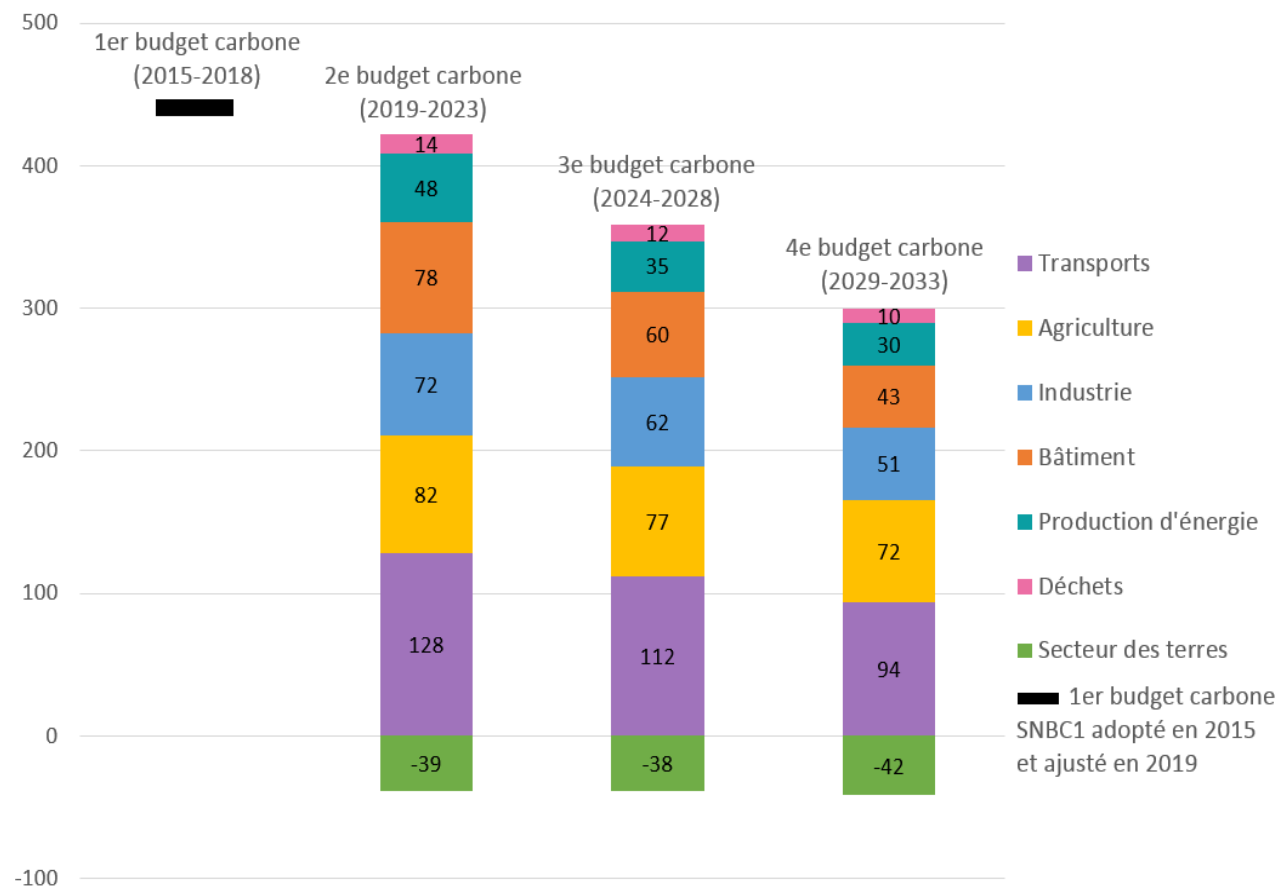
Formations : Prorefei, INVEEST

France : Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC)

Évolution des émissions et des puits de GES sur le territoire français entre 1990 et 2050 (en MtCO₂eq). Inventaire CITEPA 2018 et scénario SNBC révisée (neutralité carbone)



2050: neutralité carbone !



Qu'est ce que l'initiative ACT ?

280
entreprises
engagées
dont 100 FR

Il faut donner l'**assurance** que les entreprises qui se fixent des objectifs de réduction des émissions de GES **les atteindront**



ACT est la seule initiative internationale qui crée un cadre de « redevabilité climatique » pour évaluer les stratégies et les plans de transition des entreprises vis-à-vis de l'objectif de l'Accord de Paris. ACT permet également d'accompagner les entreprises dans la définition et la mise en œuvre de leur stratégie

ACT | ASSESSING LOW CARBON TRANSITION[®]

Quantifier

Orienter

Évaluer

Actuellement financée par



FONDS FRANÇAIS POUR
L'ENVIRONNEMENT MONDIAL



L'approche ACT : votre entreprise est-elle prête pour un monde bas carbone ?

<https://bilans-ges.ademe.fr/fr/accueil/contenu/index/page/ACT2/siGras/0>

Le cadre commun

- 5 questions de la redevabilité climat



La stratégie climat bas carbone selon ACT

9 modules

- 1 Objectifs de réduction
- 2 Investissement matériel
- 3 Investissement immatériel
- 4 Performance des produits
- 5 Management
- 6 Engagement Fournisseur
- 7 Engagement Client
- 8 Engagement public
- 9 Business Model

ACT STEP BY STEP

Companies can be assisted by a trained advisor

Objectif : Développer une stratégie de décarbonation avec un plan de transition associé et le mettre en œuvre

Cible : Entreprises peu matures



Stratégie bas carbone

- 1 Objectifs de réduction
- 2 Investissement matériel
- 3 Investissement immatériel
- 4 Performance des produits
- 5 Management
- 6 Engagement fournisseur
- 7 Engagement client
- 8 Engagement public
- 9 Business Model

ACT ASSESSMENT

Companies can be assisted by a trained assessor

Objectif : Evaluer l'alignement de la stratégie de l'entreprise au regard de l'objectif de décarbonation de l'accord de Paris **COUPLE à un benchmark sectoriel !**

Cible : Entreprises disposant d'un plan de transition

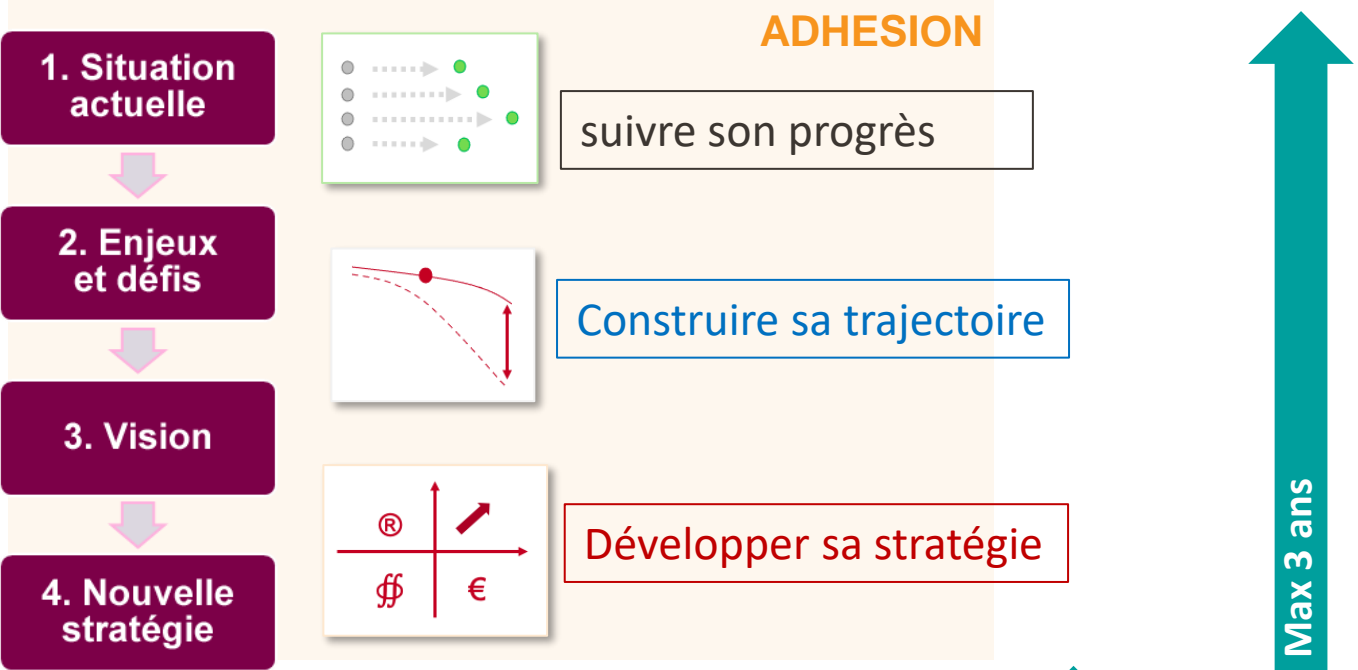


4 critères	
1	Modèle économique et stratégie
2	Risques business
3	Réputation
4	Cohérence et crédibilité

3 tendances	
+	Amélioration
=	Stable
-	Dégradation

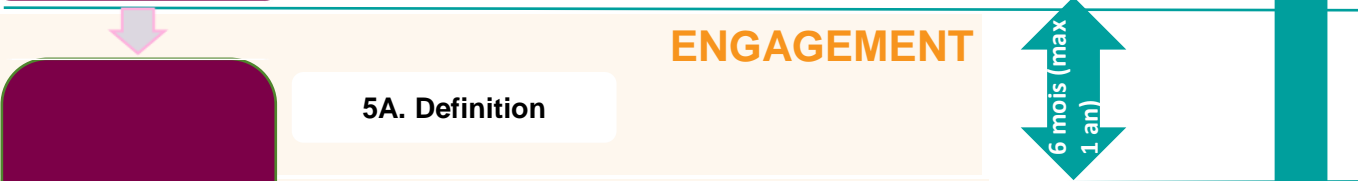
Planning de réalisation d'ACT Pas à Pas

#1



- Prérequis - Point de contrôle #1**
- Coordinateur formé à ACT Pas à Pas ⚠️
 - Bilan GES réalisé au cours des deux dernières années ⚠️
 - Au moins un membre du Conseil d'administration a été nommé porteur du projet
 - Engagement du Conseil d'administration

#2



- Requis - Point de contrôle #2**
- L'Entreprise a mené les 12 actions jusqu'à l'étape 4
 - Le Conseil d'administration s'est officiellement engagé

#3



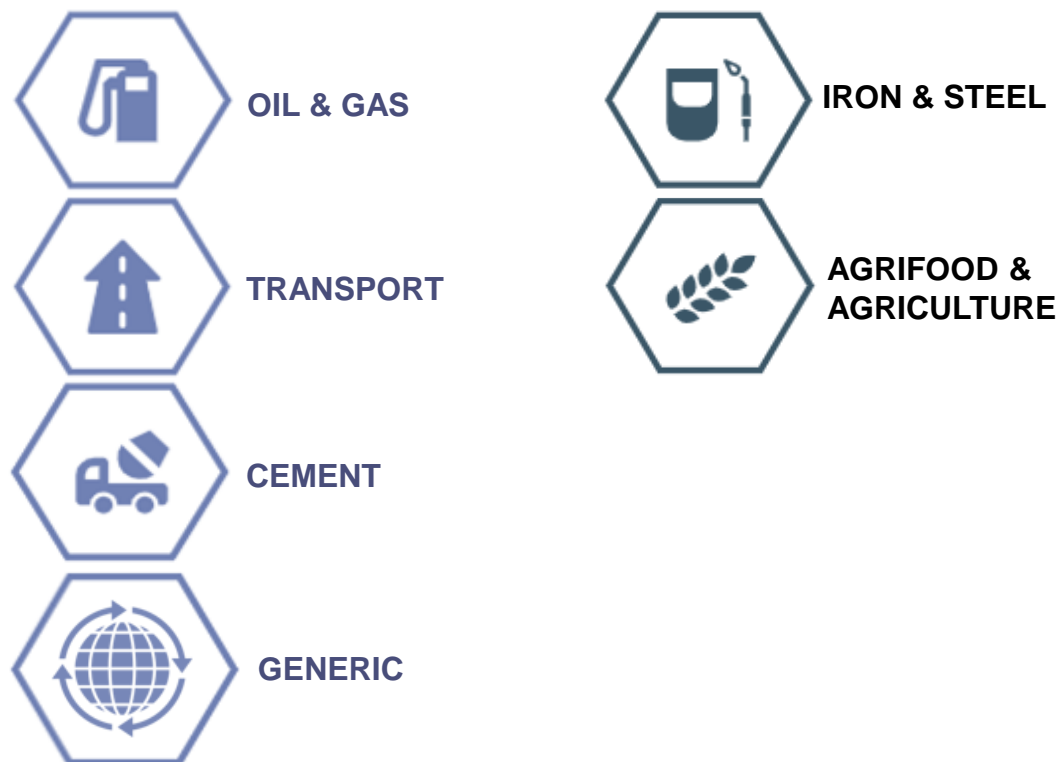
- Requis - Point de contrôle #3**
- L'Entreprise a défini un plan d'action
 - Le Conseil d'administration a officiellement lancé la mise en oeuvre du plan d'action

ACT Evaluation : couverture sectorielle

Disponibles

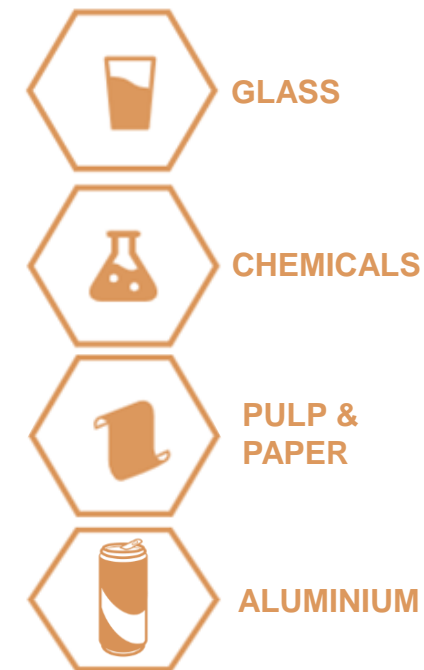


Finalisation



Expérimentation

Sept 2021 – Avril 2022



Finance
Développement en 2022

ACT évaluation, ACT pas à pas, quelle différence ?

ACT | ASSESSING LOW
CARBON TRANSITION®

ACT PAS À PAS (ACT S)

BÉNÉFICES :

- Développer sa stratégie de décarbonation
- Avoir sa/ses trajectoires de décarbonation
- Développer sa feuille de route et plan d'action
- Mobiliser en interne
- Montée en compétences
- Communiquer son engagement via la validation par étape (système de reconnaissance)

TEMPS :

- 10 – 20 j interne par an pendant 2 à 3 ans
- 30 j max de consultants pendant 2 à 3 ans

COÛTS :

- 30 k€ accompagnement externe

ACT EVALUATION (ACT A)

BÉNÉFICES :

- Crédibiliser ses objectifs, la stratégie de décarbonation et la communication associée de l'entreprise
- Identifier les points d'amélioration
- **Convaincre les financeurs/investisseurs**
- Montée en compétences
- *Communiquer ses résultats via la validation par tierce partie indépendantes (revue critique)*

TEMPS :

- 5 -10 j internes selon disponibilité des données pour une première évaluation
- 5 j externes selon disponibilité des données pour une première évaluation

COÛTS :

Env 5 k€ si consultants externes

SUBVENTION ADEME :

- Subvention 50 à 70% (GE, PME, TPE)
- Ou dispositif « [Tremplin](#) » si TPE/PME : jusqu'à 4 k€ pour ACT évaluation et 25 k€ pour ACT pas à pas

Formations ACT : Entreprise

Pas à Pas

*Thème « adaptation
au changement
climatique »*

Ref: Climat 60

Durée : 2 jours

Objectifs :

- Comprendre la démarche ACT « Pas à Pas »
- S'approprier la méthode et les outils associés
- Faciliter le dialogue avec le conseiller
- Savoir mobiliser en interne

Public visé : coordinateurs internes/ chefs de projet des entreprises

Evaluation

*Thème « adaptation
au changement
climatique »*

Ref: Climat 63

Durée : 1 journée

Objectifs :

- Comprendre les méthodes ACT « évaluation »
- Etre en capacité de suivre une évaluation ACT

Public visé : chefs de projet des entreprises

07.

Questions / Réponses



#CoqVert