



WEBINAIRE « La décarbonation des entreprises » Par AXA Prévention - Jeudi 6 mars

Clotilde du Fretay, Secrétaire Générale de l'association AXA Prévention
Emilie Courageux, Responsable de la prévention des risques climatiques
Stéphanie Pecnik, Responsable de la prévention des risques routiers





AXA
Prévention

Plus de 40 ans d'engagement sur la Prévention

POSITIONNEMENT

L'unique association d'intérêt général de prévention multirisque du secteur de l'assurance.

METHODE

ETUDIER (via des enquêtes nationales) et **METTRE EN OEUVRE TOUTES MESURES** (contenus, outils, actions terrains...) **pour prévenir les risques auxquels sont exposés le grand public et les entreprises.**

PREVENTION MULTI-RISQUE

Route, Santé, Numérique et Climat    

ENGAGEMENT

Contenus & Outils GRATUITS et ACCESSIBLES
pour tous les FRANCAIS et TOUTES LES ENTREPRISES





65%

des dirigeants de TPE PME s'estiment peu ou pas accompagnés pour avancer sur la transition écologique de leur entreprise.



41%

ont le sentiment que leur entreprise est déjà affectée par le changement climatique.

«Etude changement climatique, décarbonation et santé environnementale» réalisée par Opinion Way pour AXA Prevention





AXA Prévention accompagne les TPE-PME dans leurs enjeux et transition

Accueil Cyber risques Risques routiers Risques climatiques L'association AXA Prévention

En Sécurité AU TRAVAIL

Prévenir les risques routiers, les cyber-risques et les risques climatiques en entreprise

AXA Prévention a conçu la plateforme **En Sécurité au Travail** pour aider les entreprises à faire face aux risques liés à la route, au cyber ou encore aux changements climatiques. Des diagnostics pour évaluer la situation de votre entreprise et identifier des pistes de progrès à des plans d'actions concrets et personnalisés en passant par les outils réglementaires et des formations, **AXA Prévention** met à votre disposition un panel de solutions pour vous accompagner et vous aider à relever les défis de demain !

Cliquez sur un bouton pour accéder à la page :

- Cyber risques
- Risques routiers
- Risques climatiques**

Depuis 2021, AXA Prévention soutient les TPE-PME avec des services gratuits pour faire face aux risques routiers et de cyberattaques.

Octobre 2024 :
La plateforme « En sécurité au travail » se renouvelle et accueille un nouveau risque :
Les risques Climatiques 🌱

[Découvrir la plateforme ici](#)

AXA Prévention s'engage auprès des TPE-PME pour la décarbonation de leurs activités



Pour la décarbonation de leur activité :

En Sécurité AU TRAVAIL

Cyber Risques Risques Routiers Risques Climatiques

Décarboner ma TPE-PME

Les PME ETI représentent 30% de l'empreinte carbone de la France. Afin de limiter les risques liés au changement climatique, il est nécessaire de maintenir la hausse des températures en dessous de 2°C, comme le précise l'Accord de Paris.

Pour accompagner les dirigeants dans la réduction des émissions de gaz à effet de serre de leur activité, l'association AXA Prévention met à votre disposition des outils et services gratuits.

Se former.
Une formation gratuite développée avec AXA Climate + TPE PME ETI : Comment enclencher sa décarbonation ? >

Agir.
Des guides avec des témoignages de TPE PME pour s'inspirer, des actions concrètes pour réduire vos émissions ou se préparer en cas d'aléas.

Être soutenu.
Le Diag Décarbon'Action de Bpifrance + ADEME vous accompagne pour réduire durablement les émissions carbone de votre entreprise.

41%
des dirigeants de TPE PME ont le sentiment que leur entreprise est déjà affectée par le changement climatique.

65%
d'entre eux se sentent peu ou pas accompagnés sur la transition écologique de leur entreprise.

78%
d'entre eux n'ont pas encore réalisé le bilan carbone de leur activité.

Suivez-nous sur Facebook, K et LinkedIn
Mentions légales
Politiques de cookies

Un e-learning

Pour se former et enclencher sa démarche de décarbonation développée avec AXA Climate, en 8 chapitres de la transition écologique à la définition de ses objectifs et sa trajectoire de réduction.

Un guide pédagogique

Pour agir avec des témoignages d'entreprises ayant fait leur bilan carbone, une check-list des étapes à suivre et des informations sur le financement du « Diag décarbon'action » de BPI France.

Un soutien financier

Pour réaliser son bilan et son diagnostic carbone - en partenariat avec BPI France et l'ADEME. Pilote sur quelques Agents de la région NE.

A travers la gestion de la flotte automobile :

En Sécurité AU TRAVAIL

Cyber Risques Risques Routiers Risques Climatiques

Risques Routiers

Risques routiers en milieu professionnel

Les accidents de la route demeurent la première cause de décès par accident au travail. Pourtant les risques routiers sont encore sous-estimés par les conducteurs et leurs managers.

Le risque routier en entreprise fait référence aux dangers auxquels sont exposés les salariés lors de leurs déplacements professionnels ou domicile-travail. Ce risque inclut les accidents de la route qui peuvent entraîner des blessures, des décès ou des dommages matériels.

Aujourd'hui, les accidents de la route occasionnent près de 5 millions de journées de travail perdues. Raison pour laquelle les employeurs doivent s'emparer de ce sujet.

L'analyse du risque routier dans l'entreprise est complexe car elle concerne d'une part l'organisation de l'entreprise et d'autre part le comportement des collaborateurs.

Un nouvel enjeu est également apparu en matière de risque pour les entreprises : les risques liés au changement climatique. Les petites et moyennes entreprises représentent 30% de l'empreinte carbone de la France. Il est donc devenu nécessaire d'accompagner les dirigeants dans la réduction de l'empreinte carbone de leur activité, notamment via la décarbonation de la flotte automobile.

Créer une culture de prévention au sein de l'entreprise est essentiel et indispensable !

AXA Prévention vous propose des outils pédagogiques et des services gratuits en ligne pour les chefs d'entreprises et les responsables de flottes automobiles afin de les accompagner dans leur prévention du risque routier et de décarbonation de la flotte entreprise.

S'évaluer.
Notre auto-diagnostic vous aide à évaluer votre niveau de prévention du risque routier et climatique en entreprise et à identifier des points de progrès concrets afin d'améliorer votre politique de prévention du risque routier et de décarbonation de la flotte entreprise.

Se former.
Nos e-learning collaborateurs et managers vous accompagnent dans la sensibilisation aux risques routiers et climatiques. Ils vous permettent d'évaluer vos connaissances pour qu'il reprenne les bases de la prévention du risque routier professionnel et de décarbonation de la flotte entreprise.

Agir.
Retrouvez tous les documents et outils de communication dont vous avez besoin pour sensibiliser vos collaborateurs aux risques routiers en entreprise.

Être soutenu.
Nous vous soutenons financièrement pour mettre en place au sein de votre entreprise un programme de prévention routière.

L'auto-diagnostic

Pour évaluer le niveau de prévention du risque routier et climatique en entreprise et identifier des pistes de progrès.

L'e-learning collaborateur (6 modules)

Pour sensibiliser les conducteurs de véhicules de tourisme, les VUL, les poids lourds, les bus et les mobilités au sein d'une flotte entreprises aux dangers des principaux risques routiers mais aussi aux bons gestes de l'éco-conduite.

L'e-learning management du risque routier

Pour accompagner les managers ou responsables de flottes dans la prévention des risques routiers et climatiques en entreprise

Nouveau module décarbonation flotte auto



AXA
Prévention

Les risques routiers

Stéphanie Pecnik, Responsable de la prévention des risques routiers





Outil « Auto-diagnostic »

Bienvenue sur votre autodiag

Cet autodiagnostic va vous aider à faire l'état des lieux de la façon dont le risque routier est pris en compte dans votre entreprise et à identifier des pistes de progrès. Il débouche sur des éléments concrets permettant d'aider, de conforter ou d'améliorer votre politique de prévention routière et RSE. La mise en œuvre d'un plan de prévention passe par des actions coordonnées en rapport aux cinq thèmes définis ci-dessous. Les préconisations issues de l'autodiagnostic concernent chacun de ces thèmes :

- Communication
- Véhicules
- Déplacements
- Accidents
- Compétences

Face aux enjeux environnementaux liés à la décarbonation des flottes automobiles, cette nouvelle version d'e-learning vous offre la possibilité d'évaluer la situation de votre entreprise et de mettre en œuvre des actions concrètes pour un avenir durable et plus respectueux de l'environnement.

C'est parti

Objectifs de l'autodiagnostic :

- **Réaliser l'état des lieux sur la prévention du risque routier et climatique en entreprise**
- **Identifier les pistes de progrès et proposer un plan d'actions permettant d'initier, de conforter ou d'améliorer la politique de prévention routière et climatique au sein de l'entreprise.**

La mise en œuvre d'un plan de prévention passe toujours par 5 thèmes définies :

- Communication
- Véhicules
- Déplacements
- Accidents
- Compétences

Une double évaluation et restitution :

- **Prévention des risques routiers en entreprise**
- **Décarbonation de la flotte auto** 

Autodiagnostic completé à 40%

Recommencer

- Communication
- Véhicules
- Déplacements
- Accidents
- Compétences

Niveau 3 : Engagé

3

Votre démarche de prévention est structurée et repose sur un socle de bases solides. Votre plan de prévention et la mise en place d'actions ciblées révèlent un niveau d'entreprise "Engagé" en matière de prévention Routière.

Décarbonation : niveau 2

Votre démarche de "décarbonation" de la flotte est en cours de réflexion. Elle nécessite l'élaboration d'un plan d'actions de sobriété comprenant l'éco-conduite ou le co-voiturage.

Mon plan d'actions

Retour à l'accueil

[Démarrer auto-diagnostic](#)

Outil « e-learning collaborateur »

Objectif de l'e-learning collaborateur (durée 40 min):
Accompagner & sensibiliser les collaborateurs au risque routier professionnel

6 modules véhicules disponibles :

- Véhicules de tourisme
- Véhicules utilitaires
- Poids lourds
- Bus et autocars
- Vélo
- Trottinettes



4 déclinaisons motorisation pour les modules véhicules de tourisme et utilitaires pour bénéficier de conseils adaptés en matière d'éco-conduite :

- Thermique
- Hybride non rechargeable
- Hybride rechargeable
- 100% électrique



Sélectionner votre mode de transport

Sélectionnez votre motorisation

Thermique Hybride non rechargeable Hybride rechargeable 100 % électrique

Module 3 : LA REGLEMENTATION A RESPECTER

Les autres dangers sur la route

0 alcool - 0 drogue

Évitez toute consommation d'alcool ou de drogues dans le cadre des déplacements professionnels.
Prendre le volant après avoir bu 2 verres d'alcool
= risque d'accident mortel X 2

Attention aux médicaments

Sous traitement, vérifiez si l'un de ces pictogrammes apparaît sur la boîte de médicaments.
Attention, un simple sirop contre la toux peut entraîner des phases de somnolence.

Droque et alcool au travail : attention danger !

0:00 / 2:33

En savoir plus !

Soyez prudent
Ne pas conduire sans avoir lu la notice.

Soyez très prudent
Ne pas conduire sans l'avis d'un professionnel de santé.

Attention danger : ne pas conduire
Pour la reprise de la conduite, demandez l'avis d'un médecin.

En savoir plus !

63%

des collaborateurs seraient fiers de travailler pour une entreprise qui propose une flotte écologique.

«20^e baromètre sur les comportements des Français au volant » - focus PROS par AXA Prevention





Outil « e-learning management du risque routier »



Objectif de l'e-learning manager (durée 30 min) :

Accompagner & sensibiliser les managers ou responsables de flottes dans la mise en place d'un plan et d'actions de prévention du risque routier en entreprise.

4 modules :

- Définition du risque routier en entreprise
- Une culture de prévention essentielle pour l'entreprise
- Les solutions concrètes du management du risque routier
- **La décarbonation de la flotte entreprise (nouveau !) **



Nouveauté Module 4 « Décarbonation de la flotte entreprise » :

Un module entièrement dédié aux enjeux de la décarbonation des flottes entreprise ainsi qu'un plan pour les accompagner dans leur transition. Ce module est conclu avec une vidéo récapitulative de 10 actions concrètes à mener.

[Découvrir e-learning manager](#)

Pour en savoir plus sur « la route de demain »

5 La route de demain



La décarbonation comme nouvel enjeu	p 158
Vers une santé environnementale	p 169
De la voiture connectée à la voiture autonome, pour des déplacements plus sûrs ?	p 177
Les attentes de demain	p 180

20 ans de prévention routière comprendre & agir



Découvrez le guide

1. La décarbonation comme nouvel enjeu

Le gaz carbonique - le CO₂ - est issu majoritairement de la combustion des énergies fossiles, dont le pétrole utilisé comme carburant par la très grande majorité de nos véhicules. Son dégagement produit un effet de serre qui maintient la chaleur autour de la Terre. Hausse des températures, fonte des glaces, sécheresses mais également inondations... Les conséquences sont dramatiques.

Le CO₂ représente les 3/4 des gaz à effet de serre liés aux activités humaines.

Importance de la décarbonation

Il est primordial de réduire les émissions de CO₂ pour lutter contre le changement climatique, d'autant que le réchauffement de la planète a déjà commencé à entraîner une perte de biodiversité (extinction de certaines espèces animales et végétales).

Comme tous les animaux, l'Homme est affecté. Que ce soit pour boire, manger ou se loger, nous avons besoin d'une planète en bon état écologique. Notre santé - notre survie - en dépendent.

BAROMETRE 2024. Impact des déplacements : la vision des Français.

80% ont conscience de l'impact de leurs déplacements sur l'environnement et la santé. 40% se disent gênés par la pollution de l'air lorsqu'il se déplacent. Les usagers des mobilités douces sont les plus dérangés : les cyclistes à hauteur de 50% et les trottinetistes à 67%.

25% des Français prennent en compte leurs impacts lorsqu'ils choisissent un moyen de transport pour se déplacer au quotidien. Ils privilégient le mode de déplacement le plus écologique et sain, même si cela nécessite plus de temps ou d'effort, et cela, sans distinction d'âge.

Initiatives pour la décarbonation

En vertu de l'accord de Paris, la Stratégie Nationale Bas Carbone menée par la France vise une décarbonation complète à horizon 2050. Les transports sont un levier important, car ils émettent 32% du CO₂. Ils constituent donc une étape essentielle de la transition écologique. **La route est responsable à elle seule de 71% des émissions de gaz à effet de serre émis par tout le secteur du transport et la voiture particulière de 15%⁽¹⁾.**

Les émissions de CO₂ dans le transport ont baissé de 3,4% en 2022⁽²⁾.

OBJECTIF 2030

12% des déplacements à vélo (3% aujourd'hui)

Pour plus d'informations et de conseils en prévention routière, téléchargez notre guide



AXA
Prévention

Les risques climatiques

Emilie Courageux, Responsable de la prévention des risques climatiques





Les PME-ETI représentent **30%** de l'empreinte carbone de la France

Objectif fixé par l'Accord de Paris : réduire leurs émissions d'au moins **55% d'ici à 2030.**

Outil « e-learning décarbonation »

Décarboner sa TPE-PME

comprendre & agir



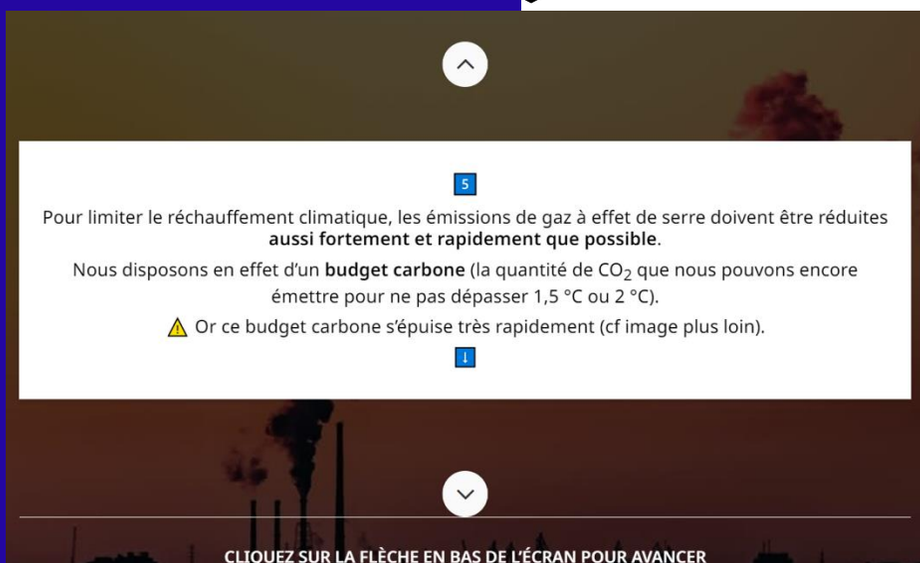
Objectif de l'e-learning dirigeant (durée 1h30) :

Accompagner & sensibiliser les dirigeants ou responsables RSE, RH, finance, production ou logistique dans la nécessité de décarboner l'activité de l'entreprise.

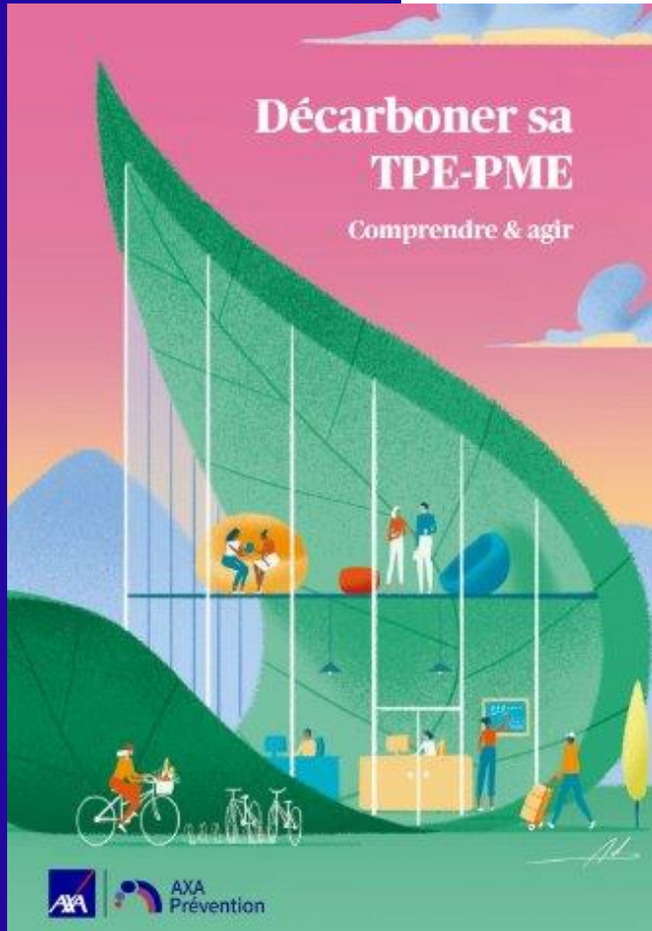
8 modules :

- 1 Transition climatique : préambule en 10 points
- 2 Pourquoi agir dès aujourd'hui ?
- 3 Enclencher sa démarche de décarbonation : introduction
- 4 Evaluer son impact climatique
- 5 Après le bilan carbone
- 6 Définir ses objectifs et sa trajectoire de réduction
- 7 Élaborer sa stratégie climatique
- 8 Conseils transversaux

[Découvrir e-learning](#)



Guide « Décarboner sa TPE-PME »



[Découvrir le guide](#)

Objectif du guide :

Aider les entreprises à mieux comprendre les enjeux climatiques et à intégrer la réduction de leur empreinte carbone dans leur stratégie globale.

Au sommaire :

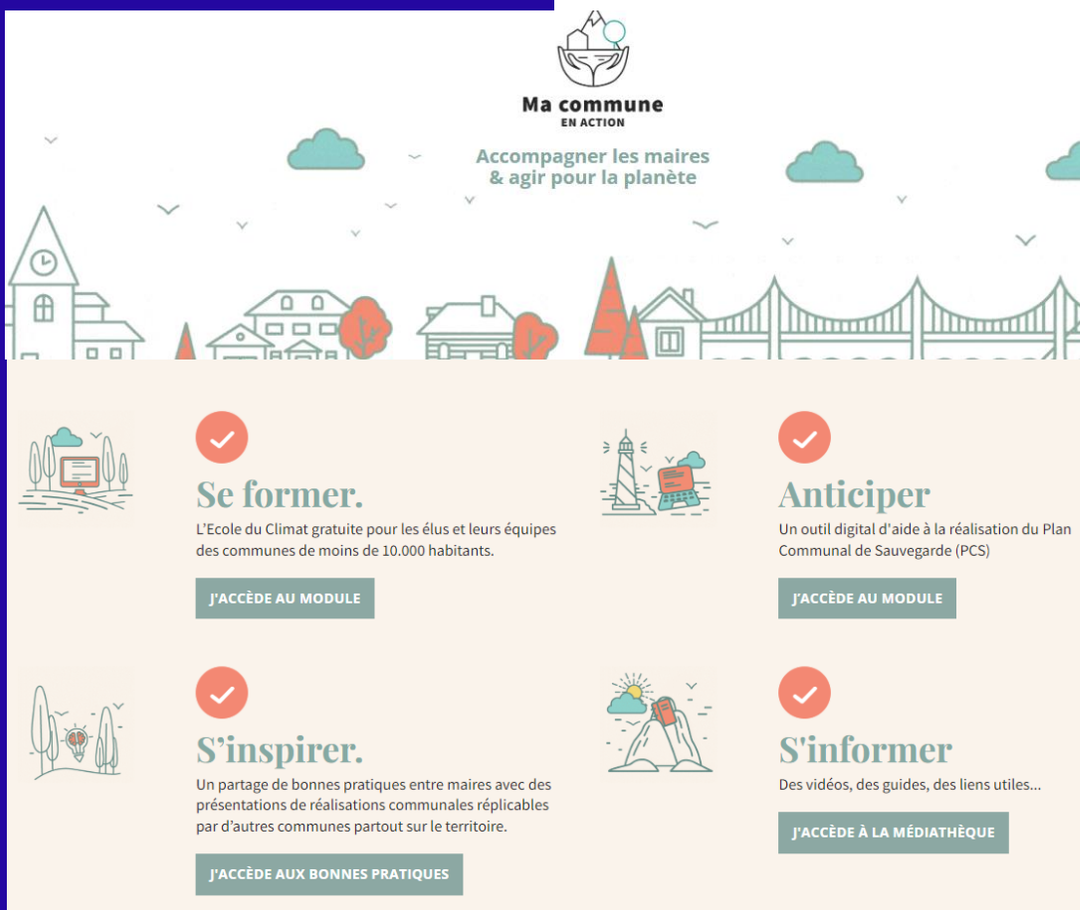
- Les résultats d'une étude menée auprès des TPE-PME sur leur perception de la transition écologique.
- 7 témoignages d'entreprises de différents secteurs d'activités ayant réalisé leur diagnostic carbone et fait évoluer leur business model (fabricant de parquets, entreprise de transfo de fruits en purées, fabrication de pièces d'acier, transport routier de marchandises...)
 - La motivation à l'origine de la démarche de décarbonation
 - Les bénéfices tirés du processus de décarbonation
 - Les difficultés rencontrées
- Passer à l'action en 5 étapes
- Les aides à disposition



2/3 des 36 000 communes Françaises sont exposées à au moins 1 risque naturel
La fréquence des phénomènes climatiques extrêmes **x4** ces 20 dernières années

Plateforme de services gratuits

« Ma commune en action »



Ma commune EN ACTION
Accompagner les maires & agir pour la planète

- Se former.**
L'École du Climat gratuite pour les élus et leurs équipes des communes de moins de 10.000 habitants.
J'ACCÈDE AU MODULE
- Anticiper**
Un outil digital d'aide à la réalisation du Plan Communal de Sauvegarde (PCS)
J'ACCÈDE AU MODULE
- S'inspirer.**
Un partage de bonnes pratiques entre maires avec des présentations de réalisations communales répliquables par d'autres communes partout sur le territoire.
J'ACCÈDE AUX BONNES PRATIQUES
- S'informer**
Des vidéos, des guides, des liens utiles...
J'ACCÈDE À LA MÉDIATHÈQUE

Objectif de la plateforme :

Accompagner les maires de petites communes dans leur transition écologique.

Les piliers :

- Un e-learning pour l'élu et son équipe : L'école du climat
- Un outil pour élaborer son PCS en ligne
- Des témoignages d'élus en vidéo (actions répliquables partout sur le territoire)
- Une bibliothèque de documents utiles à la commune

Nouveau : Les maires comme prescripteurs auprès des TPE PME de leur commune



Accompagner les TPE-PME.

En tant qu'élu engagé, vous avez un rôle à jouer pour accompagner les TPE-PME de votre commune dans leur transition écologique. Pour vous y aider, nous avons créé des outils gratuits pour les soutenir dans leur décarbonation. Parlez-en autour de vous !.

J'ACCÈDE AUX OUTILS TPE-PME

[Découvrir la plateforme](#)

Annexes Pour en savoir plus sur axaprevention.fr

[Décarbonation des TPE-PME : la transition écologique des petites et moyennes entreprises](#)

[Décarbonation des TPE-PME : AXA Prévention lance un nouveau dispositif de services gratuits](#)

[Réduction du risque climatique et entreprise : les freins et les leviers à l'engagement des dirigeants](#)

[Décarbonation des TPE-PME : anticiper sur la réglementation](#)

[Eco-conduite professionnelle : les bons réflexes à adopter en entreprise](#)

[Santé environnementale : le rôle des entreprises](#)

[Transition écologique des territoires : quelles aides ?](#)