



RENCONTRES RÉGIONALES DU CARBONE



ENERGIE/CLIMAT : COLLECTIVITES ET ENTREPRISES, TOUS CONCERNES

Le 7 avril à Clermont-Ferrand – 9h30 à 12h

PROGRAMME

Amphithéâtre CCI Formation Puy-de-Dôme
14 Rue Jean Claret, 63000 Clermont-Ferrand



CCI PUY-DE-DÔME



CCI AUVERGNE





www.rencontres-regionales-carbone.fr

« Energie/climat : collectivités et entreprises, tous concernés »

Le 7 avril 2016 à la CCI Formation, La Pardieu 63 000 Clermont-Ferrand

Introduction

L'APCC et l'ADEME avec le soutien du Ministère de l'environnement, de l'énergie et de la Mer (MEEM) et de la CCI organisent le 7 avril à Clermont-Ferrand une rencontre régionale sur les bilans de gaz à effet de serre, les audits énergétiques et les plans climat. Cette journée s'adresse à toutes les entreprises et les collectivités de la région Auvergne Rhône-Alpes, et plus particulièrement celles visées par la réglementation qui oblige à la réalisation des diagnostics énergie et gaz à effet de serre, pour les aider à répondre aux questions suivantes :

Objectif : répondre aux problématiques suivantes :

- Quel bénéfice pour mon entreprise/ma collectivité à faire mon bilan carbone ?
- Quel enjeu pour mon entreprise à m'intéresser au plan climat de ma collectivité ?
- Quelles sont les obligations réglementaires concernant les audits énergétiques ?
- Que pensent les entreprises et collectivités qui ont déjà réalisé leur bilan carbone ?

Cette demi-journée vous propose de rassembler tous les acteurs régionaux concernés pour partager les expériences, connaître l'actualité, faire le point sur des nouveaux projets et échanger.

Pour qui :

Cette journée s'adresse à tous les responsables en charge des questions Carbone : ENTREPRISES, COLLECTIVITES et ETABLISSEMENTS PUBLICS

Lieu et renseignements pratiques

- Date : 7 avril 2016
- Lieu : Amphithéâtre CCI Formation Puy-de-Dôme, 14 Rue Jean Claret, 63000 Clermont-Ferrand / arrêt tramway/SNCF/TER La Pardieu
- Tarif : gratuit
- Inscription obligatoire

S'inscrire avant et télécharger les documents après l'évènement :

<http://www.rencontres-regionales-carbone.fr>

Le 7 avril à Clermont-Ferrand – 9h30 à 12h30

PROGRAMME

☺ **Accueil café** ☺ à partir de 09h

9h00 : Introduction et présentation du déroulé de la journée

9h20 : Actualités réglementaire des bilans d'émission de gaz à effet de serre, audits énergétiques et plans climat air énergie territoriaux - *Mme Savine Andry et M. Bertrand Durin / DREAL*

10h15 : Les outils au service des entreprises et collectivités

- Guides sectoriels, méthodes de quantification des GES, centres de ressources bilan-GES / *Laurence Gouthière - ADEME*
- Enjeux communs collectivités/entreprise des plans climat / *Sylvain Avril - Chargé de mission Approches Territoriales - ADEME AURA*
- Guide « réduire les émissions de gaz à effet de serre tout au long de la chaîne de valeur de votre activité » - *Association Bilan Carbone*

10h50 : Témoignages

- Roanne Agglomération – *Harmony Gras*
- Michelin – *Nicolas Coupat et Jean-Luc Selosse*

11h30 : Table ronde avec les intervenants

12h30 : Conclusion, synthèse de la journée

12h45 : Cet événement est suivi d'un moment d'échange convivial autour d'un cocktail offert par les organisateurs





Réaliser un Bilan GES est un exercice complexe, qui mobilise du temps, de la ressource et de l'énergie dans l'organisation concernée. Toutefois, si ce diagnostic peut servir de point de départ à une réflexion globale et vertueuse pour l'entreprise ou la collectivité qui le réalise, alors l'exercice est réussi.

Fort de ce constat, l'ADEME et l'APCC s'associent dès 2014 pour accompagner les acteurs locaux dans les questions posées, les difficultés rencontrées, et valoriser les retours d'expériences locaux toujours très riches d'enseignement.

L'ADEME et l'APCC souhaitent aider les entreprises et les collectivités à appréhender positivement cet exercice. Tous les indicateurs encouragent les organisations vers toujours plus de reporting, diagnostics, rapports, évaluations. Les Bilans GES peuvent devenir de véritables outils d'aide à la décision et de mobilisation au sein de l'activité. Pour cela, il est nécessaire de lui donner l'envergure nécessaire pour ne pas passer à côté de l'essentiel et en faire un véritable point de départ d'une démarche environnementale.

Les entreprises et les collectivités peuvent dès à présent tirer parti de l'expérience acquise à la fois depuis la mise en place de la réglementation que sur les initiatives propres et impulser une véritable démarche de progrès.

Que faire des résultats ? Comment les valoriser ? Comment passer à l'opérationnel ? Comment évaluer les actions ? C'est pour partager ces témoignages et échanger sur ces expériences que l'ADEME, l'APCC, avec le soutien des DREAL régionales, organisent à nouveau 4 rencontres régionales en 2016 après les 5 rencontres régionales de 2014.

Pour tous renseignements généraux sur l'organisation de ces journées : contact@apc-carbone.fr

L'APCC

L'APCC a pour objet de représenter les professionnels du conseil Climat Energie et Environnement, de contribuer à la prise en compte de ces problématiques dans les stratégies politiques des acteurs et de favoriser l'échange de bonnes pratiques.

L'Association se fixe pour objectif de devenir un acteur de référence dans le domaine de l'économie du climat, de l'énergie et de l'environnement. Indépendante par nature, l'association développe ses propres expertises et participe activement aux politiques publiques et privées menées sur ces thématiques, et ce afin d'agir pour la transition vers une économie décarbonée et pour la préservation des ressources naturelles. www.apc-carbone.fr

APCC : 01 84 16 95 76
contact@apc-carbone.fr

L'ADEME



Retrouvez toutes les infos sur les bilans GES sur le centre de ressources de l'ADEME : www.bilans-ges.ademe.fr

LA DGEC

La DGEC (direction générale de l'énergie et du climat) est en charge de l'élaboration de la réglementation en matière de bilans d'émission de gaz à effet de serre dont la mise en œuvre est suivie au niveau régional par les DREALs (directions régionales de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement)

