



Written on 21 January 2019



2 minutes of reading



Actualités

IFPEN

Mobilité durable

Mobilité connectée

Une belle première édition nationale avec 121 établissements inscrits, 963 participants, 3 500 téléchargements, 368 289 km parcourus et 36 513 trajets effectués.

LE PREMIER CHALLENGE NATIONAL

IFP Energies nouvelles (IFPEN), avec le soutien de l'Ademe, a lancé la 5^e édition du challenge écoconduite interentreprises, du 5 au 19 novembre 2018. Organisée depuis quatre ans sur le territoire de la métropole du Grand Lyon et en partenariat avec l'Association du développement durable de la Vallée de la chimie, cette 5^e édition a pris une dimension nationale. Les métropoles du Grand Lyon et de Saint-Étienne, les acteurs de la qualité de l'air Atmo France, Atmo Sud, Atmo Auvergne-Rhône-Alpes, Airparif, Atmo Hauts-De-France, Atmo Réunion, les associations Club développement durable des établissements publics, Paris Ouest la Défense, Développement durable de la Vallée de la

chimie, Autoroute Info 107.7, et le Conseil national de l'air en la personne de son Président Jean-Luc Fugit, député de la 11^e circonscription du Rhône, se sont unis pour améliorer concrètement la qualité de l'air.

Geco air, véritable baromètre de mobilité propre, développé par IFPEN

Le principe de **Geco air** est simple. D'une part, l'application analyse les émissions liées aux trajets de son utilisateur, quel que soit le type de transport (voiture, vélo, transport en commun). D'autre part, elle le sensibilise sur le caractère polluant de ses déplacements avec un score mobilité, délivré chaque jour et après chaque trajet grâce à un outil de mesure objectif exprimé en **Points polluants (POP)**. Enfin, elle l'aide à améliorer sa façon de conduire par des conseils simples, pratiques et personnalisés après chaque trajet.

En s'appuyant sur Geco air, le challenge vise à :

- Montrer comment chacun peut agir simplement et contribuer à réduire son empreinte environnementale.
- Faire adopter au plus grand nombre d'automobilistes un comportement écoresponsable pour devenir des écomobilistes en réduisant leurs émissions de polluants.
- Permettre aux entreprises d'évaluer et de contribuer à la réduction de l'empreinte écologique de leurs salariés.

LES PRINCIPAUX CHIFFRES DU CHALLENGE NATIONAL GECO AIR 2018



121 établissements inscrits – 106 actifs
(61 en 2017, 52 en 2016, 59 en 2015 et 58 en 2014)



963 participants



3 500 téléchargements pendant le challenge
(~ 2500 éditions précédentes)



368 289 km parcourus
(~ 200 000km en 2017 incluant MTA*)



36 513 trajets effectués dont 23 480 trajets en mobilité alternative
(~ 13000 trajets en 2017 incluant MTA*, 2800 avant)

*Moyens de Transports Alternatifs

LES ENTREPRISES PARTICIPANTES



+ les sociétés DOPE RA, IMECA, DSP, CCH Expertise, EASYKART, LA WROOM TEAM, Finistere, Dys auto école, La Vallée des Sciences, DATA

Les résultats du Challenge Geco air 2018

Les 121 établissements inscrits sont répartis en cinq catégories suivant leurs effectifs (1-49 salariés ; 50-199 salariés ; 200-499 salariés ; 500-999 salariés ; 1 000+ salariés).

Un établissement est déclaré gagnant, dans chaque catégorie d'entreprise, s'il a obtenu sur l'application Geco air la meilleure note moyenne de style de conduite ou le meilleur taux de participation.

MEILLEUR TAUX DE PARTICIPATION

CATEGORIE 1 - 49 SALARIES

1^{ère} place	ELISE Lyon (69100)		19 utilisateurs
2^{ème} place	Visuel Concept (69800)		14 utilisateurs
3^{ème} place → 3 établissements ex aequo	Atmo-Réunion (97438) DG SKID (69530) OREDUI (06130)		10 utilisateurs

CATEGORIE 50 - 199 SALARIES

1^{ère} place	SERFIM (69200)		75 utilisateurs
2^{ème} place	AtmoSud (13006)		25 utilisateurs
3^{ème} place	SPUR Environnement (13340)		25 utilisateurs

CATEGORIE 200 - 499 SALARIES

1^{ère} place	Ville de FEYZIN (69320)		25 utilisateurs
2^{ème} place	bioMérieux Grenoble (38000)		20 utilisateurs
3^{ème} place	TOTAL – CRES (69360)		19 utilisateurs

CATEGORIE 500 - 999 SALARIES

1^{ère} place	IFPEN – Lyon (69360)		61 utilisateurs
2^{ème} place	DCS EASYWARE (69003)		47 utilisateurs
3^{ème} place	Plateforme Total de Feyzin (69551)		42 utilisateurs

CATEGORIE 1000+ SALARIES

1^{ère} place	CEA Grenoble (38054)		45 utilisateurs
2^{ème} place	Caf des Bouches-du-Rhône (13014)		20 utilisateurs
3^{ème} place	Enedis Pays de la Loire (44000)		15 utilisateurs

MEILLEURE ÉCOCONDUITE

CATEGORIE 1 - 49 SALARIES

1^{ère} place	CCH Expertise (79000)		3,92 / 4
2^{ème} place	Cbpl industrie (42720)		3,49 / 4
3^{ème} place	Association PERICA (69140)		3,38 / 4

CATEGORIE 50 - 199 SALARIES

1^{ère} place	Solamat Merex (13340)		3,59 / 4
2^{ème} place	Assystem Regions Etupes (25460)		3,29 / 4
3^{ème} place	Stef Châteaubourg (35113)		3,23 / 4

CATEGORIE 200 - 499 SALARIES

1^{ère} place	Hôpital Privé Jean Mermoz (69008)		2,85 / 4
2^{ème} place	Transdev IDF LST/CESS (77127)		2,85 / 4
3^{ème} place	FUCHS LUBRIFIANT FRANCE		2,66 / 4

CATEGORIE 500 - 999 SALARIES

1^{ère} place	Université Paris-Est Marne-la-Vallée (77454)		3,57 / 4
2^{ème} place	Petroineos Manufacturing France SAS (13117)		2,81 / 4
3^{ème} place	SOLVAY BELLE ETOILE (69190)		2,75 / 4

CATEGORIE 1000+ SALARIES

1^{ère} place	Conseil Départemental 54 (54180)		2,88 / 4
2^{ème} place	Conseil Départemental Bas-Rhin (67000)		2,69 / 4
3^{ème} place	ENEDIS Direction Régionale Provence Alpes du Sud		2,68 / 4

Contact presse

David Arraou
 Tel. : 04.37.70.27.09
 david.arraou@ifpen.fr

Premier challenge national écoconduite interentreprises 2018 : essai transformé !
 21 January 2019

Link to the web page :