



Un programme porté par :



www.solutionscop21.org

@SolutionsCOP21 #SolutionsCOP21

Dossier de presse

Lancement du Hub des Solutions Climat

Plateformesolutionsclimat.org

15 janvier 2015

SOMMAIRE

Préambule :

- **2015, le climat grande cause nationale : une année de mobilisation pour construire un agenda des solutions climat**

1. Le Hub des Solutions Climat, comment ça marche ?

- a. Présentation générale du site
- b. Focus rubriques principales
- c. Les 4 niveaux d'utilisateurs du site
- d. Les premières solutions présentées au lancement du Hub
- e. Zoom sur 4 solutions présentées sur le Hub

2. Solutions COP21 : en route pour 2015 !

- a. Donner à voir les solutions climat au plus large public
- b. En 2015 Solutions COP21 accélère : calendrier des temps forts
- c. Gouvernance et Comité de programmation

Annexe :

- Présentation d'une solution climat : charte d'engagement

2015, le climat grande cause nationale : une année de mobilisation pour construire un agenda des solutions climat

Moins d'un an avant la tenue de la conférence Paris Climat 2015 (COP21), le dispositif Solutions COP21, porté par le Comité 21 en lien avec le Club France Développement durable et co-réalisé avec le cabinet Alliantis et Le Public Système, est opérationnel et permet de lancer le **Hub des Solutions Climat**, une plateforme contributive, vitrine des solutions les plus innovantes pour lutter contre le dérèglement climatique et ses impacts.

La conférence climat qui se tiendra à Paris en décembre 2015 sera, en effet, la première à intégrer un agenda des solutions climat. Cette volonté a été rappelée par Laurent Fabius, ministre des Affaires étrangères et du Développement international, lors de la conférence « Une feuille de route pour un agenda positif climat », organisée conjointement par le Comité 21 et le Club France Développement durable avec les partenaires de Solutions COP21 en décembre dernier. Un objectif d'une telle ambition ne pourra être atteint sans l'intervention de la société civile ! Entreprises, territoires, associations, institutions, centres de recherche... Toutes ces entités ont pleinement conscience de leur rôle dans la lutte contre le dérèglement climatique et souhaitent s'engager dans le processus onusien au sein duquel une place leur est réservée.

C'est dans ce contexte que s'inscrit le **Hub des Solutions Climat**. Cette plateforme bilingue français-anglais est aujourd'hui le seul espace sur le climat en open source alimenté par une pluralité d'acteurs : associations, ONG, collectivités, entreprises, centres de recherche... Espace de partage, de mobilisation, de diffusion, le **Hub des Solutions Climat** a pour vocation de faire connaître les solutions climat existantes, créer des synergies et encourager leur déploiement à grande échelle. Les informations y sont librement accessibles à tous pour un partage et une mise en commun sans égal des connaissances relatives au climat auprès de la plus large audience.

Plus de 70 solutions sont déjà en ligne et ce n'est qu'un début... Nous invitons sans attendre les acteurs de tous types à alimenter ce hub afin de construire ensemble la première vitrine des solutions climat.

Le **Hub des Solutions Climat**, comment ça marche ? Toutes les explications dans les pages suivantes !

Gilles Berhault

Président du Comité de Programmation de Solutions COP21
Président du Comité d'orientation du Club France Développement durable
Président du Comité 21

LE HUB DES SOLUTIONS CLIMAT, COMMENT ÇA MARCHE ?

PRÉSENTATION DU SITE

Plateforme web, vitrine des innovations climat, le Hub des Solutions Climat présente des contenus inédits sur les dernières technologies, procédés, démarches et services autour des enjeux climatiques. Au travers d'articles, photos, vidéos, elle a vocation à devenir la première source d'information de référence sur les enjeux et solutions climat

► Un espace contributif

Les solutions climat présentées sur le site ont été postées par des entités comme des collectivités territoriales, des entreprises, des institutions publiques, des associations... Grâce à des profils d'administrateurs et de contributeurs, ces différents organismes peuvent prendre part à la construction de l'agenda des solutions climat.

La création de profils de contributeurs est gratuite pour les associations et les acteurs publics.

Entreprises, Collectivités, Associations-ONG,
Centres de recherche et Formation...



PUBLIEZ VOS SOLUTIONS

► Suivre l'actualité des publications sur le Hub : plusieurs modes d'abonnement



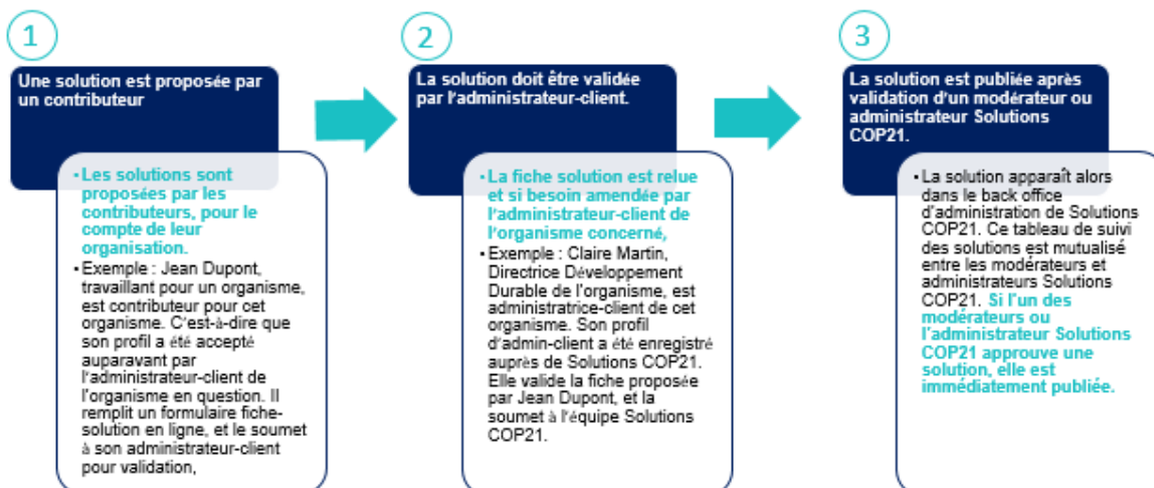
S'ABONNER AU THÈME



S'ABONNER AU CONTRIBUTEUR

Afin d'être tenu au courant des nouvelles solutions postées sur le Hub des Solutions Climat, il existe différents modes d'abonnement. On peut par exemple s'abonner à un thème : se loger, produire, maîtriser l'énergie... ou s'abonner au contributeur : on sera alors alerté chaque fois que le contributeur mettra une nouvelle solution en ligne.

► Publier une solution



- Une charte d'engagement est signée entre les étapes 1 et 2 ainsi que 2 et 3
- Un comité de relecture composé d'experts sera mobilisé pour veiller à l'authenticité des solutions publiées.
- Les modérateurs et administrateurs Solutions COP21 ne peuvent pas proposer de solutions. Les solutions sont uniquement proposées par les contributeurs-clients du Hub. Solutions COP21 peut uniquement approuver la publication, ou refuser le contenu proposé (en expliquant pourquoi le cas échéant)
- Les administrateurs-clients disposent également, par défaut, des droits de contribution.

► Les partenaires médias du Hub des Solutions Climat



Euractiv nourrit le fil d'actualité « COP21 » du Hub des Solutions Climat

D'autres partenariats sont en cours de mise au point :



FOCUS RUBRIQUES PRINCIPALES

► Home page

LE HUB DES SOLUTIONS CLIMAT

PRÉSENTATION ACTUALITÉS CONTACT INSCRIPTION / CONNEXION FR EN

12 rubriques selon les usages

- Se loger
- S'alimenter
- Se déplacer
- Se divertir
- Communiquer
- Se former
- Travailler
- Maîtriser l'énergie
- S'approvisionner
- Produire
- Recycler
- Aménager

Barre de recherche

De nombreux critères comme le secteur d'activité, l'émetteur... pour une recherche affinée

Contribution

Les contributeurs peuvent publier au nom de leur organisation

A la une

Chaque jour, une thématique mise en avant avec les solutions associées

Les Solutions

Une sélection de solutions mises en avant sur la Home Page.

Une phrase de résumé et une rubrique associée

Fil Twitter

Suivez le fil Twitter de Solutions COP21 en direct

LES PARTENAIRES

LES PARTENAIRES MÉDIAS

SOLUTIONS COP21 PARIS 2015

Suivez-nous

Contactez-nous

Le site Solutions Cop21

► **Une page dédiée pour chaque solution**

Pour chaque solution, une contribution dans laquelle figure :

- L'explication de la solution et sa mise en œuvre
- Des contacts presse et professionnels
- Les bénéfices apportés et les résultats impacts pour le climat
- Selon les solutions, des contenus complémentaires : photos, vidéos...

Chaque solution est liée à des types d'usage : se divertir, communiquer, s'approvisionner...

MAÎTRISER L'ÉNERGIE ÉNERGIE

UNE CENTRALE À BIOMASSE DANS LA VILLE DE PÉCS (HONGRIE)



La ville de Pécs est en passe de devenir la plus verte de Hongrie avec la plus grande centrale thermique européenne de cogénération

Un projet qui s'appuie sur la biomasse comme combustible

Cette centrale à biomasse est entièrement alimentée par des sous-produits agricoles, la paille et le bois, qui sont des déchets. Ils sont transformés en chaleur et électricité aux habitants de la ville de Pécs, 450 agriculteurs de la région fournissent les 24000 tonnes de paille nécessaires pour produire 80 MWh de l'énergie et 400 000 tonnes de bois sont nécessaires pour produire les 60 MWh d'énergie résiduelle. Ces déchets produisent des résidus de bois transformés en déchets végétaux. Le résidu résiduel de la combustion de la paille qui a été servi pour produire l'électricité est réutilisé pour chauffer la ville de Pécs. La nouvelle unité de cogénération a une capacité thermique totale supérieure à 70 MW (capacité totale de production d'électricité de 35 MW) et permet une production annuelle de chaleur d'environ 1000 TWh. La nouvelle unité de biomasse fournit ainsi 60% de la demande de chaleur pour le système de chauffage urbain de 31 000 appartements et 400 installations de la ville hongroise.

Le projet présente un bénéfice environnemental important grâce à cette chaleur « verte » 100% biomasse, 100 000 tonnes de CO2 ne sont pas dans l'atmosphère chaque année. De plus, la biomasse offre le plus grand avantage d'être une énergie de territoire à usage local, permettant ainsi l'autosuffisance énergétique de nombreux pays européens de 80 millions de m3 de gaz résiduaires. Ce projet a également permis la création de plus de 170 emplois dans la région pour gérer l'ensemble de la filière d'approvisionnement de la centrale.



Chiffres-clés illustrant le déploiement et les résultats du projet

Investissements réalisés, coût et recettes du projet :

- Valeur totale de l'investissement : 80 millions € (6,1 milliards de HUF).
- Coût : environ 1 milliard de HUF pour le carburant de biomasse, par an, qui se traduit en revenus pour les agriculteurs de la région et les entreprises agricoles.
- Revenus : plus de 4,5 milliards de HUF de recettes ont été générées lors de la construction de l'unité de la Biomasse et de 2,7 milliards de HUF ont été investis dans la région.

Bénéfices environnementaux :

- Diminution des émissions de CO2 de 150 000 tonnes par an grâce à l'utilisation de sous-produits agricoles comme combustibles à la place du gaz naturel (gaz, lignite, etc.).
- Selon l'étude d'impact de régulation de l'énergie et des services publics, près de 1% de la production d'électricité européenne de la Hongrie provient des déchets utilisés de la centrale à biomasse.

Bénéfices économiques :

- Création d'emplois : près de 170 nouveaux emplois permanents au niveau régional et aussi 470 emplois saisonniers générés au moment de la récolte (automne de trois mois).
- Le fonctionnement de la centrale est assuré par 60 personnes par site, qui inclut les sites de réception et de logistique de carburant et le fonctionnement de l'unité de la biomasse. Le manutentionnaire est constitué de travailleurs permanents des unités régionales, ce qui garantit le maintien de l'emploi.
- Revenus : environ 80 millions de m3 de gaz résiduaires dus à la dépendance du pays pour les combustibles fossiles importés.

Date de lancement : 12/12/14

Statut : Expérimentation, lancé le 12/12/14

Partenaires : Partenaire 1 - Partenaire 2 - Partenaire 3 - etc...

PARTICIPER À L'USAGE

PARTICIPER AU CONTRÔLEUR



TYPE DE SOLUTION

Solutions initiales nouvelles / conceptuelles

ASPECTS PRIORITAIRES

- Le type de bâtiment, isolation, habitat collectif, éco-quartier, etc.
- Matériau énergétique efficace, efficacité énergétique, etc.
- Développement durable, etc.
- Technologie alternative, etc.

BÉNÉFICES APPORTÉS

- Réduction des émissions / présence d'énergie
- Sécurité énergétique
- Développement des territoires

MOTS-CLÉS

Performance énergétique / Environnement / CO2 / Énergie renouvelable / Biomasse / Énergie - Local

RECHERCHES JOINTES

- Notre expertise
- Article de presse APF

LIRE RÉGULIÈREMENT

- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire
- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire
- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire
- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire
- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire
- Article vers multitudes, que voulez-vous lire, que voulez-vous lire

À PROPOS DE NOUS

- Entreprise Française
- 200 000 salariés
- Secteur Environnement
- 50 ans d'expérience
- Membres de

► **Des pages thématiques**

Un résumé des enjeux lié à la thématique est proposé en début de rubrique, suivi de solutions concrètes mises en œuvre pour y répondre.

A LA UNE LA DÉFORESTATION



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec sit amet turpis sollicitudin, viverra nibh quis, pharetra nisi. Pellentesque ultrices felis maximus sem sollicitudin rutrum. Donec mollis leo et dictum sollicitudin. Vivamus in quam mauris. Duis finibus tincidunt porttitor. Pellentesque eleifend laoreet enim consequat dignissim. Etiam dignissim tellus quis sem interdum, sit amet bibendum lorem posuere. Morbi facilisis aliquet ullamcorper. Donec varius, leo vitae porttitor vulputate, turpis metus mollis arcu, ut laoreet erat urna ac tellus. Suspendisse ac neque ac mauris faucibus rhoncus eu elementum lacus.



MAÎTRISER L'ÉNERGIE le 27/10 à 18:30

Une centrale à biomasse dans la ville de Pécs (Hongrie)
La ville de Pécs est en passe de devenir la ville la plus verte de Hongrie avec la plus grande centrale thermique européenne de cogénération.



S'APPROVISIONNER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



PRODUIRE le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



AMÉNAGER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



PRODUIRE le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



S'APPROVISIONNER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



AMÉNAGER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



S'APPROVISIONNER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.



AMÉNAGER le 13/10 à 9:30

Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

◀ 1 2 3 4 ▶

► Des actualités climat

Des actualités portant sur :

- La COP21 : actualités, chiffres-clés, études, recherche
- Solutions COP21 : les temps forts de Solutions COP21, les communications...

ACTUALITÉS

le 27/10 à 18:30  **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30  **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30  **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30  **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

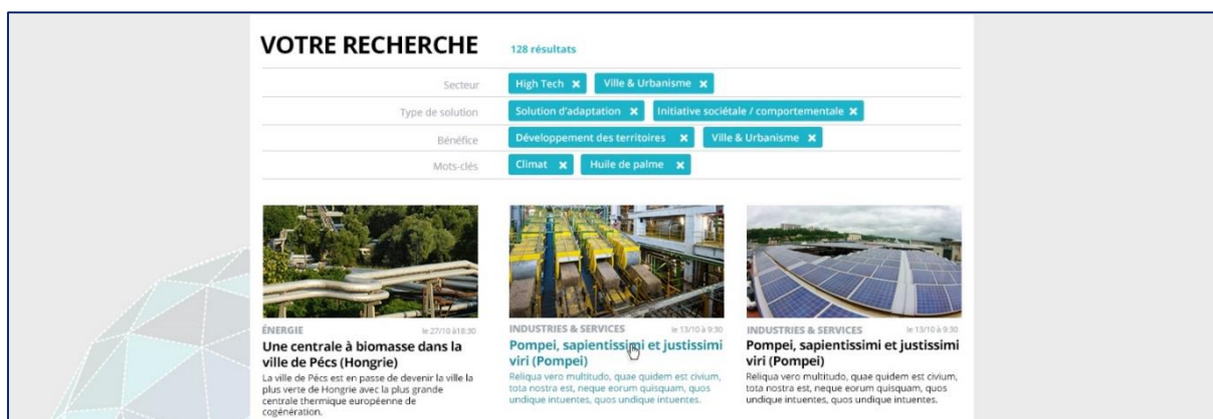
le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

le 27/10 à 18:30 **Pompei, sapientissimi et justissimi viri (Pompei)**
Reliqua vero multitudo, quae quidem est civium, tota nostra est, neque eorum quisquam, quos undique intuentes, quos undique intuentes.

► Barre de recherche multicritères

Des possibilités de recherche par :

- Secteur d'activité
- Type de solutions
- Bénéfice
- Emetteur de Solutions
- Nationalité
- Mots-clés



4 NIVEAUX D'UTILISATION DU HUB DES SOLUTIONS CLIMAT

Visiteur

Tous les internautes peuvent accéder librement à l'ensemble des contenus du site, sans inscription : actus, solutions, partenaires, moteur de recherche...

Inscrit

En s'inscrivant, un visiteur renseigne un profil-utilisateur et accède à des options de syndication avancées : il peut s'abonner au choix à des thèmes, à des émetteurs, ou aux actualités Solutions COP21.

Par exemple, il peut ainsi être prévenu automatiquement par email de la publication de nouvelles solutions associées au thème de l'énergie ou recevoir toutes les solutions publiées par une organisation spécifique dont il souhaite suivre l'actualité

Contributeur

Une fois inscrit, un utilisateur a la possibilité de devenir « contributeur », pour pouvoir poster des solutions-climat sur la plateforme, au nom de son organisation.

Une même organisation peut disposer de multiples contributeurs différents.

Les solutions-climat soumises par les contributeurs, sont modérées et validées par l'administrateur de l'organisation concernée, avant publication.

Administrateur

Chaque organisation dispose d'un administrateur unique.

Ce dernier gère le profil de son organisation et valide la liste des contributeurs autorisés à publier des solutions au nom de son organisation.

Il est garant de l'intégrité des solutions publiées par l'ensemble des contributeurs de son organisation : celles-ci doivent respecter la charte d'engagements Solutions COP21 (*figurant en dans les annexes de ce document*).

LES PREMIÈRES SOLUTIONS PRÉSENTÉES AU LANCEMENT DU HUB

Au 13 janvier 2015, le Hub des Solutions Climat affiche **64 Solutions** en français, présentées par 31 organismes différents : 48% des entreprises (soit 15 contributions), 16% des collectivités (soit 5 contributions), 13% des organismes publics (soit 4 contributions), et 23% des associations et des ONG (soit 7 contributions).

Tous ces organismes ont été sollicités en novembre et décembre 2014 dans le cadre des travaux du Comité 21/Club France Développement durable et du Club des partenaires fondateurs de Solutions COP21.

Toutes les rubriques « usages » du Hub comptent des Solutions. L'usage rassemblant le plus de solutions est « Maîtriser l'énergie », viennent ensuite au même rang, en termes de nombres de fiches, les usages « Se déplacer », « Recycler » et « Aménager ». Les autres usages comptent moins de Solutions présentées.

Au premier rang des secteurs d'activités représentés, on trouve ainsi « L'énergie », mais également « Agriculture et forêt » et « Industrie et services ». Viennent ensuite « Transports et mobilité », « Villes et urbanisme ».



Au-delà de l'empreinte carbone, les principaux gains associés ressortant des Solutions présentées sont d'abord le « Développement des Territoires », puis au même niveau « Gain, économie, pouvoir d'achat » et « Santé, bien-être ».

Les Solutions proposées sont pour moitié des Solutions d'atténuation, viennent ensuite des Solutions d'adaptation. Il s'agit aussi bien de solutions techniques et industrielles que de solutions méthodologiques à travers des outils d'aide à la décision et des outils de sensibilisation et pédagogiques tels que des plateformes, simulateurs, jeux virtuels...

On notera que les solutions comportent toutes un caractère innovant, que ce soit en matière de portage et gouvernance, de technologie et procédé utilisés, de nouveaux usages et modes de vie, etc.

Les solutions impliquent pour la plupart de nombreux acteurs : autorités locales, gouvernementales, partenaires économiques, citoyens, associations... Elles ont majoritairement une dimension internationale en raison de l'implantation internationale des porteurs de solutions et/ou du caractère reproductible et potentiel de diffusion des solutions présentées.

ZOOM SUR 4 SOLUTIONS PRÉSENTÉES SUR LE HUB

► **Jeu interactif ClimWay Paris – solution portée par la Ville de Paris**

Dans l'objectif de mobiliser les Parisiens et en particulier les collégiens, lycéens, étudiants et jeunes adultes, face aux enjeux climatiques et de leur donner des moyens d'action possibles, la Mairie de Paris a adapté le jeu Clim'Way créé par CapSciences. Depuis l'été 2013, les joueurs de ce serious game disponible en plusieurs langues sont mis au défi de réduire de 75% les émissions de gaz à effet de serre de la capitale pour stabiliser le climat en passant par les objectifs du Plan Climat Énergie de Paris de 25 % réduction d'ici 2020.

[Accédez directement au jeu](#)

► **La Carte Environnement – solution portée par le Crédit Agricole**

Moyen de paiement privilégié et objet du quotidien, la carte bancaire possède une empreinte écologique liée à ses composants plastiques et métalliques. Le Crédit Agricole s'est engagé, depuis mars 2013, à récupérer et recycler les anciennes cartes bancaires et à remplacer progressivement le support plastique PVC des cartes par un matériau d'origine végétale. Co-construite avec plusieurs partenaires, cette solution reproductible permet de réduire l'empreinte carbone globale du secteur et l'utilisation de ressources et matières pétrochimiques, tout en donnant une seconde vie aux déchets par la valorisation matière.

[Retrouvez l'infographie présentant la Carte Environnement](#)

► **Construire un métro pour décongestionner la ville et réduire les émissions de carbone - solution portée par l'Agence Française de Développement (AFD)**

Lancées en 2008 et fonctionnelles depuis 2011 à Bangalore en Inde, deux lignes de métro Est-Ouest (18 km) et Nord-Sud (24 km) peuvent transporter jusqu'à 30000 personnes par heure. En 2012, l'AFD (Agence Française de Développement) a accordé un prêt de 110 M€ à l'État indien pour la finalisation et l'équipement des lignes existantes. La deuxième phase du projet, à l'étude, prévoit l'extension et la construction de nouvelles lignes (72 km). Ce projet a permis de décongestionner la ville et favorise un développement moins émissif en gaz à effet de serre, et a également permis d'améliorer les conditions de vie de milliers d'Indiens, en facilitant les déplacements quotidiens et en réduisant les temps de parcours, et en permettant le développement d'infrastructures et commerces à proximité des stations.

[Retrouvez la vidéo de présentation du métro de Bangalore](#)

► **Diffusion à grande échelle de foyers de cuisson améliorés – solution portée par le GERES**

Depuis 1997, le GERES conduit un programme de préservation de la biomasse au Cambodge. Ce projet s'appuie sur la production et la diffusion d'un foyer de cuisson amélioré (économe en bois), le New Lao Stove (NLS). Conçus en partenariat avec des associations locales et fabriqués artisanalement, ces foyers améliorés remplacent progressivement les foyers traditionnels, et permettent d'économiser jusqu'à 25% de bois ou de charbon de bois. Les bénéfices sont multiples : limitation de la précarité énergétique, de la déforestation et des émissions de CO₂, développement de l'entrepreneuriat local et préservation de la santé des femmes et des enfants. Le GERES a lancé en 2012 le projet Climat Energie en Afrique de l'Ouest visant à diffuser des équipements de cuisson améliorés à Bamako, au Mali.

[Retrouvez le web documentaire sur les foyers de cuisson améliorés à Bamako](#)

SOLUTIONS COP21, EN ROUTE POUR 2015 !

DONNER À VOIR DES SOLUTIONS CLIMAT AU PLUS LARGE PUBLIC

Dans la perspective de la COP21, conférence des Nations Unies sur le climat prévue à Paris en décembre 2015, **Solutions COP21** est un dispositif inédit de valorisation des initiatives et solutions pour le climat portées par tous types d'acteurs de tous les secteurs : entreprises, institutions, collectivités, centres de recherche, associations... Cette initiative est portée par le Comité 21 en lien avec le Club France Développement durable (regroupement multiacteurs de plus de 80 réseaux français). Elle est co-réalisée en partenariat avec le cabinet Alliantis et Le Public Système.

► L'objectif

Montrer à un large public les multiples produits, services, process et innovations existants et en projet à travers le monde pour lutter contre le dérèglement climatique et ses impacts.

► 17 partenaires fondateurs se sont mobilisés dès juillet 2014 pour que Solutions COP21 puisse voir le jour

[ADEME](#) (Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie), [AFD](#) (Agence Française de Développement), [AVRIL](#), [CARREFOUR](#), [CLIMATE KIC](#), [Epe](#) (Entreprises pour l'Environnement), [CLUB FINANCE DE L'ORSE](#) (Observatoire de la responsabilité sociétale des entreprises), [GDF SUEZ](#), [GENERALI](#), [HAROPA](#), [IKEA France](#), [INPI](#) (Institut national de la propriété industrielle), [Région PAYS DE LA LOIRE](#), [REXEL](#), [SCHNEIDER ELECTRIC](#), [VEOLIA](#) et [VILLE DE PARIS](#).

► Bien d'autres partenaires rejoignent Solutions COP21 et seront également présents dans le dispositif : [ABB](#), [La Poste](#), [L'Oréal](#), [Syntec Ingénierie](#)...

► Les multiples dimensions de Solutions COP21

Tous les acteurs publics et privés qui disposent d'une initiative ou solution pour le climat peuvent se retrouver sur Solutions COP21, pour mettre en lumière leurs solutions.

Solutions COP21 comporte plusieurs volets qui se dérouleront tout au long de l'année 2015 jusqu'à la COP21 :

- **Ce Hub** : plateforme web de solutions climat, en français et anglais, pour tous les publics et acteurs concernés à travers le monde
- **Des conférences/débats** : pour faire connaître les Solutions climat, échanger et créer des synergies entre acteurs
- **Des visites en régions** : pour découvrir les innovations et les bonnes pratiques
- **Un Pavillon au Bourget** du 30 novembre au 12 décembre 2015 pendant toute la durée de la COP21, à proximité de la conférence officielle.
- **Une grande Expo au Grand Palais** à Paris du 4 au 10 décembre 2015 lors de la COP21 : plus de 4000 m² d'exposition et 60 conférences pour montrer les solutions et innovations en faveur du climat au plus large public, avec accès gratuit

SOLUTIONS COP21 TOUT AU LONG DE L'ANNEE 2015



GOVERNANCE ET COMITE DE PROGRAMMATION

La gouvernance

- ▶ Un comité de pilotage : Gilles Berhaut (Comité 21), Sylvianne Villaudière (Alliantis), Benoît Désveaux (Le Public Système)
- ▶ Un Comité d'orientation scientifique du Club France Développement durable
- ▶ Un comité de programmation de Solutions COP21

Le Comité de programmation

- ▶ Le comité de programmation est en place depuis septembre 2014
- ▶ Il réunit – au moins tous les deux mois - un représentant de chaque partenaire de Solutions COP21, ainsi qu'un représentant de chaque membre du Comité de pilotage de Solutions COP21 : Comité 21, Alliantis et Le Public Système, et trois représentants du Comité de pilotage du Club France Développement durable
- ▶ Ce comité présente ses positions et émet des avis au Comité de pilotage pour décision. Il est attendu des membres du Comité de programmation :
 - Une présence aux activités, forums, manifestations à venir
 - Une contribution en termes de contenus (notamment la plateforme web)
 - Des propositions de prise de parole ou d'actions à mener en commun
 - Un avis sur les orientations du programme et de l'articulation des espaces de Solutions COP21

Les partenaires fondateurs



ANNEXE

Charte d'engagements lors de la mise en ligne d'une solution climat

L'organisation/l'entreprise XXX souhaite présenter une solution intitulée sur la Plateforme web Solutions Climat mise en place dans le cadre du dispositif Solutions COP21 avec l'appui des réseaux associés et membres du Club France Développement Durable, qui sera lancée publiquement début 2015.

Cette solution s'inscrit dans une politique volontariste de la part de l'organisation/l'entreprise XXX contribuant à la lutte contre les dérèglements climatiques et à l'émergence de solutions d'atténuation ou d'adaptation.

L'organisation/l'entreprise XXX certifie l'authenticité des données fournies concernant cette Solution et estime qu'elle répond aux critères définis par le Club France Développement Durable, à savoir :

- Elle a des effets positifs induits en matière environnementale et/ou sociétale et/ou économique ;
- Elle a été effectivement mise en œuvre, avec réalisation d'au moins un pilote et permet d'enregistrer des résultats tangibles ;
- Elle peut faire l'objet d'un déploiement à une plus grande échelle.

En cas de non-respect avéré de ces éléments, la fiche Solution que l'organisation/l'entreprise XXX présente pourra être retirée de la plateforme web à titre temporaire ou définitif. L'organisation/l'entreprise XXX se tient à la disposition du Comité de pilotage de la Plateforme web Solutions Climat afin de répondre aux interrogations qui peuvent subsister concernant les données transmises sur cette solution. L'organisation/l'entreprise XXX s'est assurée de l'exactitude des textes décrivant la solution et dispose le cas échéant d'éléments en matière de légalité et de propriété intellectuelle relatifs à ces informations.

L'organisation/l'entreprise XXX n'est pas autorisée à mettre en ligne, diffuser ou publier par l'intermédiaire de cette plateforme web des contenus injurieux, diffamatoires, obscènes, menaçants, abusifs ou illégaux, ou constituant une incitation à violer la loi. Elle s'interdit de mettre en ligne des messages commerciaux (tarifs) sur la plateforme web.

En remplissant le formulaire, l'organisation/l'entreprise XXX accepte que la solution présentée, ainsi que tous les documents annexes transmis, soient mis en ligne sur la Plateforme web Solutions Climat et que les informations transmises sur cette solution puissent être relayées par d'autres acteurs (media, influenceurs, autres réseaux...).

Signature :

Date :

Contacts :



SOLUTIONS

COP21

PARIS 2015

Un programme porté par :



www.solutionscop21.org

@SolutionsCOP21 #SolutionsCOP21

Un programme réalisé par :



- Contact presse -

Hopscotch

Anne Gautier / 01 58 65 10 80 / agautier@hopscotch.fr