



Les territoires en route vers les objectifs de 2020 :



Organisées par :





En partenariat avec









Toute l'info sur :

www.assises-energie.net









REMERCIEMENTS

Michel Delebarre, Ancien Ministre d'État, Député-Maire de Dunkerque, Président de la Communauté urbaine, tient à remercier tout particulièrement les organismes ayant contribué à l'élaboration du programme de ces 11èmes Assises :

Assistants aux organisateurs : Association Energie-Cités, Cabinet Presqu'île. Cabinet Alguier

Partenaires

Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME), EDF COLLECTIVITES, GDF SUEZ, TOTAL, Conseil Régional Nord/Pas-de-

Ftat:

Ministère de l'Écologie, de l'Energie, du Développement Durable et de la Mer (MEEDDM)

Communauté d'Agglomération de Grenoble. Communauté Urbaine du Grand Lyon, Ville de Paris, Ville de Rennes

Associations de collectivités territoriales :

ACUF - Association des Communautés Urbaines de France

ADCF - Assemblée Des Communautés de France AMF - Association des Maires de France

AMGVF - Association des Maires des Grandes Villes de France

AMRF - Association des Maires Ruraux de France

ARF - Association des Régions de France ADF - Association des Départements de France

AMN - Association des Maires du Nord

Associations thématiques :

Association 4D, ACCID TIC 21, Association des Ingénieurs Territoriaux de France (AITF), AMORCE, Association Technique Energie Environnement, (ATEE), CDC-Mission Climat, Club VITECC, Consommation Logement et Cadre de Vie (CLCV), Comité de Liaison des Energies Renouvelables (CLER), Association Effinergie, Fédération pour les Agences Locales de Maîtrise de l'Energie (FLAME), Fédération Nationale des Agences d'Urbanisme (FNAU), Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régie (FNCCR), Groupement des Autorités Responsables de Transports Publics (GART), Réseau Action Climat (RAC), Réseau des Agences Régionales de l'Energie et de l'Environnement (RARE), Syndicat des Energies Renouvelables (SER), Société Française des Urbanistes (SFU),



ÉDITO

Michel DELEBARRE

Ancien Ministre d'État Député. Maire de Dunkerque Président de la Communauté urbaine

Après Copenhague, les collectivités territoriales se trouvent plus que jamais en première place pour orienter autrement le développement de leur territoire, susciter la création d'emplois et améliorer de facon durable la qualité de la vie, tout cela en consommant moins et mieux l'énergie, en accroissant de façon significative la part des énergies renouvelables et en réduisant ainsi les émissions de gaz à effet de serre.

Le défi est d'autant plus grand que notre mode de vie et l'organisation de nos territoires ont été basés sur la dépendance à l'énergie « facile ». C'est l'objet de la trajectoire des « 3x20 » qui constitue le socle du Paquet « énergie-climat » de l'Union européenne, qui sert de référence aux lois Grenelle, et pour laquelle plus de 1 000 municipalités européennes, en signant la Convention des Maires, se sont déclarées prêtes à s'engager.

Si l'horizon intermédiaire est 2020, le changement de trajectoire, c'est pour aujourd'hui, avec ses traductions en termes d'orientations stratégiques, d'allocation de moyens humains et financiers, de gouvernance et d'implication des citoyens.

Cette 11ème édition des Assises se fera l'écho des chemins esquissés, des changements de braquet opérés par des territoires, des enjeux et des expériences pour mobiliser tous les acteurs d'un territoire. Elle évaluera dans quelle mesure nous sommes sur la bonne trajectoire et ce quelques semaines après la Conférence des Nations Unies sur le changement climatique de Copenhague.

Pour cela, nous avons voulu innover en vous proposant encore plus d'échanges à travers les 47 forums et le « World estaminet » dont le concept et la mise en scène illustrent bien la convivialité chère aux Dunkerquois et aux gens du Nord.

Tilul Delisane

SOMMAIRE

> MARDI 26 JANVIER 2010

Pages 4, 5 >> ● 4 Visites, 27 Forums et projection du film « L'odyssée du climat » (14h3c) > 22h0c)

• Buffet dînatoire (18h30 > 20h00)

> MERCREDI 27 JANVIER 2010

Pages 6, 7 >> • Plénières (9600 > 12615)

- Quoi de neuf ? (depuis l'an dernier)
- Ouverture officielle des Assises
- Le compte à rebours a-t-il commencé ?
- Une nouvelle mesure de la richesse...
- Une innovation technologique réussie...
- Pause déjeuner

Pages 8 à 11 >> • 6 Ateliers, World Estaminet (14h00 > 22h00)



« La mobilisation des acteurs du territoire » (NOUVEAU)

Atelier 📶 Atelier 🔧

Politique énergie climat sur les territoires : savoir articuler pour être plus efficace Financer le 3x20 : difficile à faire ou difficile de ne pas le faire ?

Atelier 📻 Bâtiments : est-ce vraiment une question de coût ?

Atelier 4

Urbanisme : énergie et climat ne seront-ils vraiment plus des intrus ?

Atelier 5

La subsidiarité énergétique : l'énergie vue de l'autre côté du tuyau

Atelier 6

Quelles politiques de mobilité pour des quartiers et des villes « basse consommation » ?

20 Forums satellites

Page 12 >>>>> • Événements partenaires

- Contrats d'objectifs territoriaux Climat Région Nord/Pas-de-Calais
- Cérémonie Lique ENR
- Réflexénergie : Partenariat Communauté urbaine de Dunkerque, EDF et GDF SUEZ

Page 13 >>>> • Dîner de Gala (20h00) > jusqu'au bout de la nuit !!!)

> JEUDI 28 JANVIER 2010

Pages 14, 15 >> • Débattre en Plénière (9h00 > 13h15)

- Enjeu d'une ville 3x20...
- Les ruptures indispensables en 10 ans (Foire aux idées)...
- Suède, retour d'expérience...
- Plan climat énergie...
- Clôture...
- Déjeuner

11º Assises de l'Énergie et du Climat des collectivités territoriales 11º Assises de l'Énergie et du Climat des collectivités territoriales (14600 > 14630)> Accueil Café

(14h30 > 17h30)



« Un exemple d'écologie industrielle »

Cet itinéraire vous permettra de découvrir la centrale DK6, fruit de la coopération industrielle entre ArcelorMittal et Gaz de France, aujourd'hui GDF SUEZ. Unique au monde par son concept et sa technologie, cette innovante usine de production d'électricité récupère les gaz sidérurgiques pour les transformer, lors d'un cycle combiné en électricité. Une partie de cette énergie est restituée à ArcelorMittal, l'autre partie est revendue par GDF SUEZ sur le marché. Au cours de cette visite, vous aurez une présentation de la centrale et de sa technique, puis une présentation du **projet SAECREE** (Les SAlariés et l'Entreprise Contribuent à la Réduction de l'Empreinte Écologique), un dispositif créé en 2008 : doublement gagnant pour l'entreprise et ses collaborateurs, et un engagement concret en faveur du développement durable. Le principe est d'envisager d'aider les salariés à investir dans des biens d'équipements à forte valeur ajoutée écologique et que les salariés aident l'entreprise à réduire son impact sur l'environnement.

11º Assises de l'Énergie et du Climat des collectivités territoriales



VISITE 2

« De la production de l'aluminium à son recyclage »

Cet itinéraire vous mènera sur le site de Rio Tinto Alcan qui est un des premiers consommateurs français d'électricité, et également un important consommateur de gaz. L'énergie est donc une ressource clé pour ce site produisant de l'aluminium de première fusion.

La visite permettra de comprendre les enjeux énergétiques de cette industrie, pour laquelle progresser est une obligation vitale. Elle permettra de mettre en perspective la consommation énergétique initiale de la production de l'aluminium, et les économies d'énergie générées.

VISITE 3

« Exemples d'aménagement durable d'un quartier »



Présentation du nouveau quartier Grand Large et son approche énergétique.

Cet itinéraire vous permettra de vous rendre sur l'ancien site des chantiers de construction navale de Dunkerque, où la Communauté urbaine réalise une opération de reconquête des friches portuaires.

Cette opération située aux portes du centre ville et de la station balnéaire consiste à créer un nouveau quartier durable constitué de logements sociaux, privatifs, ainsi que différents équipements publics. La question de la performance énergétique des bâtiments ainsi que la desserte en énergie ont été affichées comme des cibles prioritaires du programme. Qu'en est il réellement ? Quels ont été ou quels sont les obstacles rencontrés ? Autant de questions qui seront abordées et had been better the property of the first of the property of the first and the first of the firs

qui montrent qu'aménager durablement un territoire n'est pas chose si simple. Lors de cette visite vous découvrirez également un exemple unique sur le littoral celui de la Ville de Grande-Synthe qui a fait construire une maison à zéro émission de carbone sur le modèle BEDZED de Londres. Ouverte au public elle a une double vocation servir de laboratoire en vue d'un futur éco-quartier sur la ville et sensibiliser les habitants à un mode de vie « durable ».

Construire, Réhabiliter, Informer durablement



Vous partirez à la découverte de la Maison 3d (Développement Durable Dunkerque grand Littoral). Centre d'information et d'éducation au développement durable, cet équipement a pour mission d'amener petits et grands à comprendre les enjeux planétaires et à agir localement.

La Maison 3d, est un centre de ressources qui traite du développement durable et de thématiques telles que l'eau, les déchets, l'énergie, les transports. Cet équipement participe à l'émergence de parcours découvertes des différentes facettes du développement durable.

A Dunkerque, l'objectif est de créer une véritable dynamique d'éducation et d'éducation populaire autour de ces questions.

Vous poursuivrez cette visite en découvrant deux autres sites appartenant à la Communauté urbaine de Dunkerque : le Centre Technique Communautaire et la Ferme Wemaere. Ces deux sites ont fait l'objet d'une attention toute particulière dans sa construction pour le premier et dans sa réhabilitation pour le second en matière de qualité environnementale et de performance énergétique.

Départ des visites depuis le Palais des Congrès

27 forums satellites

(14630 > 15630)

Energies et collectivités locales : La mutualisation comme facteur de réussite - SIEL

BBC: état des lieux et points d'achoppement - Effinergie

Des PLU climat - Conseil Régional NPDC et AULAB

FORUM 4 L'Approche Environnementale de l'Urbanisme : l'expérience vendéenne - Sydev

Vers 100% ENR : développement territorial et énergie - CLER

Synthèse de l'étude sur les ENR des mers et océans - Presqu'île

FORUM 7 Bois énergie : réseaux de chaleur à partir des lycées : structuration de la filière d'approvisionnement ; création de la SCIC Picardie Energie Bois - Conseil Régional Picardie

FORUM 8 Citoyen acteur en tant que consommateur (démarche des grands distributeurs étiquetage...) - ADEME NPDC

FORUM 9 blocage au déclic : concertation des acteurs de l'agglomération sur le plan climat

FORUM 10 Selaboration du Plan Climat avec le Parc naturel régional SCARPE Escaut - CA La porte du Hainaut

(1545 > 1645)

FORUM 11 Display: un réseau d'ambassadeurs pour les communes du Pays de Rennes - Clé

FORUM 12 De la thermographie à la réhabilitation thermique d'immeubles de logements sociaux - ADUHME et ALE Clermont Ferrand

FORUM 13 🌕 Étude cartographique de l'éclairage public de 21 communes du Parc du Haut Jura Parc Naturel du Haut Jura

FORUM 14 llots de chaleurs des villes denses - Ville de Paris

FORUM 15 Solaire PV TOTAL - Tenesol

FORUM 16 Le forum angevin du climat - Angers Loire Métropole

FORUM 17 Eco n'Home : des solutions pour réduire la consommation d'énergie des ménages **ALE Montreuil-Vincennes-Bagnolet**

FORUM 18 Le service de Conseil en Energie Partagé - Grand-Dole

FORUM 19 Construire un projet collectif de méthanisation agricole - ATEE

(17h15 > 18h15)

FORUM 20 Petites communes, apprivoisez les négawatts! ARENE lle de France

FORUM 21 Le contrat de performance énergétique : enjeux, écueils et bénéfices pour la ville de Lille - Ville de Lille

FORUM 22 Adaptation au changement climatique en zone de montagne - RARE

FORUM 23 L'offre pour les communes non desservies par le réseau de gaz - TOTAL Gaz

FORUM 24 Adaptation au changement climatique pour les infrastructures de transport et d'énergie - Mission climat de la Caisse des Dépôts

FORUM 25 Partenariat collectivités/AASQA au service des plans climat : l'exemple de Strasbourg ASPA - Communauté Urbaine de Strasbourg

F O R U M 26 **W** La mobilisation des partenaires du Plan Climat : les nouveaux outils (charte d'engagements avec objectifs chiffrés pour 2014, module de formation éco-geste, appel à projets multi-partenaires) Communauté d'agglomération de Grenoble

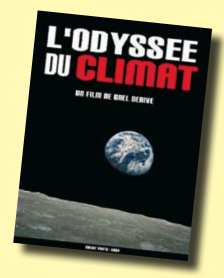
FORUM 27 W Malette Plan climat communal - ALE Lyon.

Ces 27 forums sont les prémisses des ateliers



du mercredi 27 janvier

(20h00 > 22h00) FILM « L'odyssée du climat » de Gaël DERIVE



Ce film dresse le premier portrait complet et sans concessions du dérèglement climatique de

Les chiffres avancés proviennent des grands organismes internationaux et nationaux. Que disent les scientifiques ? Qu'observe-t-on véritablement en France et dans le monde ?

Quelles sont les certitudes et les incertitudes ? Quels seront les gagnants et les perdants

d'ici 2050 ? Quelles sont les solutions à l'échelle de la planète, mais aussi au niveau local ? Quel est le bilan des engagements politiques des pays ? Quel est le bilan de la France depuis une vingtaine d'années ?

Sur scène, GAEL DERIVE toujours plus proche du public après 10 ans d'engagement pour la planète (docteur ès sciences de l'institut national polytechnique) commentera son film en direct.

Il est également l'auteur du livre et du Film « l'Odyssée du Climat : limiter le réchauffement à 2°C » (Terre vivante, 2008).

(Débat)

Retour navettes

(400 > 415) > Accueil Café (Échauffement)

(9-15 > 10-15) > Quoi de neuf? (depuis l'an dernier)

Animation: Gérard MAGNIN, Délégué général, Energie-Cités

La session « Quoi de neuf » est plébiscitée par les congressistes. « La formule ne change pas. De façon un peu provocante, je fais réagir les participants en plateau sur quelques images évoquant des événements majeurs s'étant produits ou non durant l'année, aux plans mondial, européen et national. Une façon de voir ce qui a avancé, de mettre en évidence des questions qui n'ont pas encore été résolues, afin de donner un background commun aux participants au moment de démarrer les Assises ».



Sandrine MATHY, Présidente du RAC-France Philippe VAN de MAELE, Président de l'ADEME Claude TURMES, Député au Parlement européen

(10h15 > 10h25)

> Ouverture officielle des 11èmes Assises...

Michel DELEBARRE, Ancien Ministre d'état, Député Maire de Dunkerque, Président de la Communauté urbaine de Dunkerque.

(10h25 > 10h50)

> Le compte à rebours a-t-il commencé



« Le compte à rebours a-t-il commencé? >>, sujet de l'intervention d'Albert JACQUARD, est également le titre d'un de ses ouvrages publié en mars 2009 chez Stock. L'auteur y dresse une liste des impasses dans lesquelles l'homme est engagé et montre quel type de catastrophe en découle. Ses réflexions portent sur la démographie et l'ouverture des frontières, la redéfinition de l'évolution et l'écologie. « Mieux vaut une réussite solidaire qu'une réussite solitaire », écrit ce chercheur gé-

néticien engagé depuis 20 ans dans la défense des droits des défavorisés. C'est le point de conclusion de son livre qui nous communique ses craintes d'implosion de notre vie collective : qu'il s'agisse de la dégradation de la planète, du climat, des risques de conflits ou de déflagrations nucléaires, de la pression démographique, de l'appropriation capitaliste de la technique et des récents développements de la crise financière en cours.

La fin du monde aurait-elle commencé ? Le monde est plus dangereux aujourd'hui qu'hier. Il faudra inventer une nouvelle facon de consommer, ou sinon les ressources naturelles ne suffiront pas à l'adoption, par les pays émergents, de la consommation occidentale. Cela exigerait quatre planètes supplémentaires. En cela, préserver la planète permettrait de préserver l'huma-

(10h50 > 11h20) > Pause café

(11h20 > 11h40)

> Une nouvelle mesure de la richesse : le PIB n'est pas une bonne boussole

Jean GADREY

Professeur émérite d'économie à l'Université de Lille I. membre de la Commission Stiglitz et animateur du collectif FAIR (Forum pour d'autres indicateurs de richesse)

« Pour qualifier le progrès économique et productivité/emploi », mais selon d'autres en matière de développement durable, il social, on ne parlera plus d'enrichir la croissance en emplois, mais de choix de modèles de développement plus favorables à l'emploi, en mettant en avant des objectifs de qualité, de diversité, de service, de qualité de l'environnement, voire de cohésion sociale et d'indicateurs de qualité de vie. Ainsi, le lien entre la progression des richesses et l'emploi ne s'analyse plus comme une relation «croissance des volumes produits/

méthodes évaluant le degré d'amélioration des situations en relation avec les activités nécessaires» explique Jean GADREY. « En matière énergétique par exemple, on intègrera des indicateurs alternatifs, par territoire, qui tiendront compte de critères comme le bien-être lié à l'énergie, l'égalité d'accès, l'effort de réduction des émissions, ...pour envisager d'autres développements et donc d'autres types d'emploi. Plus globalement,

faut réfléchir non seulement en termes économiques, mais également aux contraintes et opportunités pour développer l'emploi en réponse aux nouveaux besoins.» poursuitil. « En conclusion nos indicateurs actuels de richesse et de développement doivent intégrer bien d'autres indicateurs, sociaux, environnementaux, etc...»

(11h40 > 12h00)

> Une innovation technologique réussie est une innovation en phase avec le changement social et culturel

Philippe MALLEIN

Sociologue de l'usage, CNRS, Conseiller Scientifique Innovation et Usage au CEA

« Il y a encore quelques années, on avait pour habitude de séparer les choses, de les mettre dans des cases, mais le monde est aujourd'hui plus complexe. Nous sommes passés de la société du «OU» à la société du « ET ». Nous fonctionnons tous de façon paradoxale: nous voulons gagner du temps et en perdre ; vivre séparément et ensemble...». Partant de ce principe, Philippe MALLEIN a développé une méthode pour accompagner l'innovation et son acceptabilité : la méthode CAUTIC (conception assistée par l'usage pour les technologies, l'innovation et le changement). Elle permet d'anticiper les réactions des premiers utilisateurs face à l'innovation en identifiant la manière dont ils pensent et conçoivent son usage. « Une bonne innovation doit à la fois attirer et inquiéter pour être appropriée par les futurs utilisateurs » rappelle-t-il. Cela fait plus de 15 ans qu'il expérimente sa méthode dans

le domaine des TIC, aujourd'hui il est consulté pour développer des projets énergétiques. « On vient de monter avec le Groupe Bouygues, Renault et EDF un plateau d'innovation énergétique au sein de MINATEC IDEAs Laboratory, sur le Campus MINATEC à Grenoble. L'objectif : concevoir un programme d'outils « 0 émission », type batteries, piles à combustible. Va-t-on trouver les mêmes paradoxes dans les innovations énergétiques ? Où les paradoxes vont-ils se situer? »

Il poursuit : « À la question : comment les collectivités vont-elles s'y prendre pour leur Plan Climat? Selon moi. il ne suffit pas d'inciter les uns et les autres à être de «bons» citoyens par l'appropriation de bonnes pratiques, il faut tout à la fois être «bon» et «mauvais» citoyen pour que les choses se mettent en place, fonctionnent, donnent des résultats et se généralisent. Acceptons de maîtriser, d'économiser, de réduire les émissions de CO2, tout en continuant d'être mobile et de dépenser. C'est ainsi qu'il faut penser l'évolution de nos sociétés, le pro-

salita, like Viri da trair is de de le Virille serviced, cie el service de la indicad le les des le des

grès et sans doute la transformation du modèle énergétique. Finalement, tout cela est beaucoup plus dû à des traits culturels et sociaux qu'à la seule influence de la technique. En matière énergétique, c'est l'état de ma réflexion à l'heure actuelle et je suis très content de participer à ces prochaines Assises de l'Énergie et du Climat pour la partager avec les congressistes ».

(12h00 > 12h15) > 15 minutes pour vous convaincre : présentation des ateliers et du World Estaminet

(14h00 > 16h00) > 6 ateliers (en parallèle)

Mercredi 27 janvier 2010 - ATELIERS,



Politique énergie climat sur les territoires : savoir articuler pour être plus efficace

La question des articulations fécondes entre les différents niveaux territoriaux sera cruciale pour le succès des politiques ''énergie et climat". Entre le chacun pour soi et l'imposition régalienne, un espace de co-construction collective –dans lequel la société civile doit avoir sa part - est à inventer.

Animateur : **Antoine DE RAVIGNAN**, Journaliste, Alternatives Economiques

Emmanuel CAU, Vice-président développement durable et environnement - Région Nord-Pas-de Calais

Sandrine MATHY, Présidente, Réseau Action Climat **Michel PASCAL**, Directeur DREAL Nord-Pas-de Calais

Jacques RAVAILLAULT, Directeur de l'Action Régionale, ADEME

Ronan DANTEC, Adjoint au maire de la ville de Nantes et vice-président de Nantes métropole

Atelier 3

Bâtiments : est-ce vraiment une question de coût ?

Un territoire sur la trajectoire des 3x20, c'est au minimum une moyenne de -30% de consommation énergétique sur le stock de bâtiments à l'horizon 2020 et une investigation systématique des opportunités d'utilisation des ressources renouvelables : ce n'est pas une mince affaire!



Animatrice : Isabelle DUFFAURE-GALLAIS, Journaliste, Le Moniteur

Catherine BONDUAU, Directrice, Effinergie®

Grégoire CLERFAYT, Directeur de Cabinet-Adjoint Construction durable, Air, Energie, Climat et Economie verte, Bruxelles Capitale

Joël DECAILLON, Secrétaire confédéral, Confédération Européenne des Syndicats

Thomas SANCHEZ, service développement durable, Caisse des Dépôts

Marie-Christine ROGER, Chef du bureau qualité et réglementation technique de la construction, MEEDDM



Atelier 2

Financer le 3x20 : difficile à faire ou difficile de ne pas le faire ?

Le financement est au cœur de tout débat sur les 3x20. Alors que beaucoup de collectivités territoriales se demandent si elles auront les moyens de le faire, d'autres commencent à se demander si elles auront les moyens de ne pas le faire! Le but de l'attelier est de mettre en évidence leur pertinence réelle et supposée par rapport à l'atteinte des objectifs 3x20.

Animateur : Yann LOUVEL, Chargé de campagne, les Amis de la Terre

Pedro BALLESTEROS, Administrateur principal, Commission Européenne-DG TREN **Arnaud BERGER**, Responsable développement durable, Banque Populaire

Philippe GOUYOU-BEAUCHAMPS, Directeur société d'aménagement Sed Haute-Savoie

Norbert MIMOUN, Directeur du développement, EDF collectivités

Bruno MARZLOFF, sociologue, Groupe Chronos

Baudouin RUYSSEN, DGAS, finances et programmation, Ville de Besancon







cur la thàma

« La mobilisation des acteurs du territoire »

(places limitées à 200 personnes - les inscrits participent à l'ensemble de la session)

Animation : **Jean-Luc DAUBAIRE**,

Adjoint au maire délégué à l'énergie et à l'écologie urbaine, Ville de Rennes

World estaminet, variante du World Café, processus créatif qui vise à faciliter le dialogue constructif et le partage de connaissances et d'idées, en vue de créer un réseau d'échanges et d'actions. Il reproduit l'ambiance d'un estaminet dans lequel les participants débattent d'un sujet en petits groupes autour de tables.



(14h00 > 16h00) 6 ateliers (suite)

Atelier 4

Urbanisme : énergie et climat ne seront-ils vraiment plus des intrus?

Un des enjeux de l'urbanisme est de permettre des territoires économes en énergie et en émissions tout en accroissant très significativement la part des énergies renouvelables. En effet, l'amélioration des performances énergétiques des objets posés sur les territoires et ceux qui s'y déplacent sont loin de suffire à améliorer la performance du système urbain dans son ensemble.

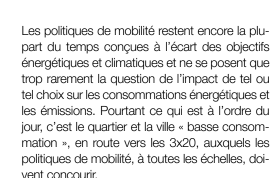
Animateur : Pierre MONGIN, Conseiller formation en urbanisme, CNFPT

Pierre GUYARD, Directeur des Marchés Collectivités et Habitat, COFELY - GDF SUEZ Patricia LECOEUVRE, Directrice, Syndicat mixte du SCOT du Douaisis Pierre PRIBETICH, Conseiller municipal, délégué à l'urbanisme et au PLU, Ville

Taoufik SOUAMI, maître de conférence à l'Institut français d'urbanisme, Université Paris 8



Quelles politiques de mobilité pour des quartiers et des villes « basse consommation »?



Animatrice : Chantal DUCHENE, Maire adjointe chargée de l'écologie, développement et aménagement durables, Ville d'Ivry-sur-Seine

Brigitte BARIOL, Directrice, Agence d'urbanisme de Saint-Etienne

Eric CHEVALIER, Directeur Déplacements, Communauté urbaine de Nantes

Yves CONTASSOT, Conseiller de Paris, Président de la Société Anonyme d'Economie Mixte d'Exploitation du Stationnement de la Ville de Paris

Igor CZERNY, Directeur Direction Transports et véhicules électriques, EDF

Vincent KAUFMANN, enseignant-chercheur, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne



Atelier **5**

La subsidiarité énergétique : l'énergie vue de l'autre côté du tuyau

A côté de notre système énergétique traditionnel, centralisé et vertical, un autre concept décentralisé et horizontal est en train de naître : plus foisonnant, centré sur la demande, que l'on cherche à réduire et à gérer intelligemment, et basé sur la mobilisation des ressources locales des territoires, que l'on cherche à développer, le tout avec l'apport des technologies de l'information et de la communication.

Animateur : **Philippe TESSIER**, Syndicat Intercommunal pour le Gaz et l'Electricité en Ile-de-France (Sigeif) et Association des Ingénieurs Territoriaux de France (AITF)

Gilles BERHAULT. Directeur, ACIDD

Gilles BOURGAIN. Direction recherche innovation. GDF SUEZ Marc JEDLICZKA. Vice-Président du CLER et Directeur d'Hespul Jean VIGNERON, Directeur comptages ERDF et directeur du projet Linky 20 forums satellites aux ateliers 123456



> Pause café

(16h30 a17h30)

FORUM 28 🌑 3 x 20 : même pas cap ? Comment accompagner les communes dans la traduction de leurs engagements chiffrés en actions concrètes - ALE Grenoble et FLAME

FORUM 29 Le management énergétique avec Cit'ergie (témoignage d'une ville) ADEME et Ville de Rennes

F O R U M 30 Comment accompagner les communes, les particuliers et les promoteurs aux objectifs d'un habitat performant ? Clé (ALE Rennes) et FLAME

FORUM 31 Précarité énergétique, définition, un réseau et des dispositifs - CLER (réseau RAPPEL)

FORUM 32 🌕 Intégrer les enjeux d'éco-efficacité énergétique dans le plan de rénovation du patrimoine de la collectivité - EDF

F O R U M 33 Action collective de réhabilitation thermique de logements sociaux - Conseil Régional NPDC et ARH NPDC

FORUM 34 Conception environnementale d'un projet urbain - GDF SUEZ

FORUM 35 Dune stratégie TIC comme levier pour aider à lutter contre le changement climatique - AUDRSO Saint-Omer

FORUM 36 Smartgrid - ERDF

FORUM 37 🌑 Ad Personam : un programme de marketing direct pour le transport public dans le Grand Besançon - Kéolis et Grand-Besançon

(17h30 a 18h30)

F O R U M 38 Du réseau régional de collectivités pour maîtriser l'énergie : énergie villes - Conseil Régional du Centre

F O R U M 39 Structuration d'un service pour intégrer la mission « économies d'énergie dans le patrimoine de la Ville de Grenoble » - Ville de Grenoble

F O R U M 40 Naloriser des CEE pour développer de nouveaux programmes d'efficacité énergétique - ATEE

FORUM 41 handle La quadrature de la copropriété, comment entreprendre une réhabilitation thermique ? Ville de Paris

FORUM 42 Economies d'énergie dans le logement social - EDF

FORUM 43 L'efficacité énergétique - Dalkia

F O R U M 44 🌑 Changement climatique : penser plus loin que le bout de son nez ! Comment les Alpes répondent-elles au changement climatique ?

Commission Internationale pour la Protection des Alpes FORUM 45 Un quartier post carbone - Conseil Régional NPDC et CAD

FORUM 46 Les particuliers fournisseurs de cinquième combustible - Sigeif

F O R U M 47 Covoiturage à l'échelle du département du Nord - Conseil Régional NPDC et Association Covoit Nord

(11h15 > 12h15)

Contrats d'objectifs Territoriaux Climat Région Nord/Pas-de-Calais



Le contrat d'objectif territorial est un cadre contractuel structurant permettant à la collectivité de mobiliser des moyens humains et financiers nécessaires à la mise en oeuvre d'un plan climat énergie territorial. Son objectif est de développer une approche transversale des guestions environnementales en lien avec le projet de développement de la collectivité. A l'initiative de l'ADEME et du Conseil Régional Nord/Pas-de-Calais, six territoires prendront cet engagement permettant aux partenaires d'affirmer leurs priorités d'actions, et de rendre plus efficace et plus lisible leur politique publique grâce à la mise en commun de moyens et de compétences.

(18h30 > 19h30)



Cérémonie ligue ENR : remise des récompenses

lables entre collectivités locales. Un classement est établi en vité pour l'exemplarité de sa politique énergétique. fonction de la puissance (ou surface) installée en solaire et Les prix seront remis par le CLER et les partenaires de la Ligue champions de la saison 2009 seront récompensés dans les AMF. différentes catégories et les divisions de la Ligue EnR.

La Ligue EnR France est une compétition énergies renouve- Un Prix Spécial du Jury sera par ailleurs remis à une collecti-

bois énergie par habitant sur le territoire de la collectivité. Les EnR France: ADEME, MEEDDM, Fondation Nicolas Hulot et

pour en savoir plus : ligue-enr.fr

(19h30 > 20h00)



Réflexénergie: Partenariat Communauté urbaine de Dunkerque, EDF* et GDF SUEZ

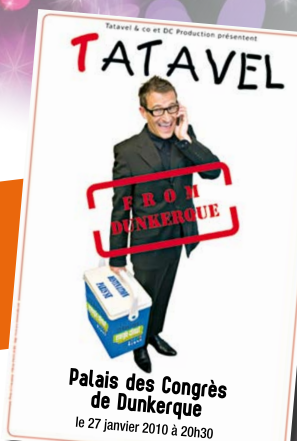


Réfléxenergie est le nom donné par la Communauté urbaine de Dunkerque à l'opération programmée d'amélioration de la performance énergétique des bâtiments(OPATB) sur l'agglomération Dunkerquoise. Un fonds d'aides aux travaux a été initié depuis 2006. EDF et GDF SUEZ ont décidé de participer à la poursuite de cettte initiative pour la période 2010 - 2014.

20h00 > jusqu'au bout de la nuit !!!)

Dîner de gala





> Souvenirs, souvenirs...

Tout au long de la soirée, un studio photo sera à votre disposition et vous permettra de partir avec votre photo souvenir...



Les P'tits Louis

Association Philanthropique et Carnavalesque, venant en aide aux anciens, aux déshérités, aux handicapés, actions qui, aujourd'hui, se sont amplifiées (lutte contre le Cancer, Mucoviscidose...).

et bien d'autres surprises...

00h00 > Retour navettes

(9h00 > 9h15) > Accueil Café (Échauffement bis)

(9h15 > 9h35)

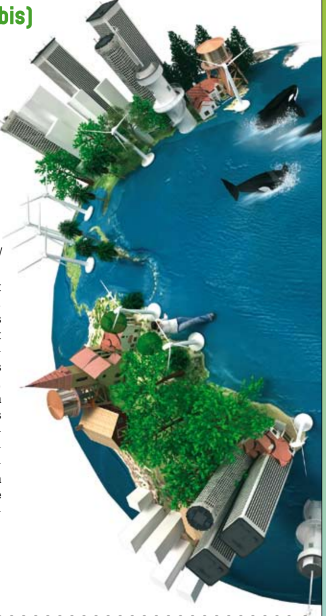
Enjeu d'une ville 3x20 : décloisonner le jeu d'acteurs pour changer vraiment

Animation: François BELLANGER, consultant et Directeur de Transit City

« Nous sommes à la fin d'une épo- François BELLANGER a créé Transit que : celle de l'innocence écologique City - Urban Think Tank il y a 6 ans. et de l'énergie pas chère,... Notre système industriel et occidental est donc sur la ville et les modes de vie, Transit de développement, de croissance et de ses et d'acteurs, d'horizons très variés modèle qui ne trouvera pas forcément commerce, immobilier, ...) invitée à sa source en Occident. Voyez le modè-échanger, discuter et réfléchir une fois le japonais par exemple. Les habitants par mois sur différents sujets. Ce pron'ont pas d'espace, pas de voiture, et gramme est né de la volonté de décloidonc leur conception de la mobilité, de totalement différente du modèle américain. Et on peut très bien imaginer que se rencontrer, pour encourager et facilidemain on passe du modèle américain ter le changement. au modèle japonais ».

aujourd'hui à la fin d'un certain modèle City regroupe une quinzaine d'entrepripensée. Nous devons inventer un autre (distribution, transport, architecture, sonner la réflexion prospective en réula consommation et de la distribution est nissant régulièrement des acteurs de la ville qui n'ont pas souvent l'occasion de

Le site: www.transit-city.com



(9h35 > 11h00) > (Débat)

Les ruptures indispensables en 10 ans



Animation: **Dominique CRESSON**

Valérie CERDA, Cheffe du service énergie, Ville de Genève Nicolas GARNIER, Délégué Général, Amorce Vincent RENARD, Directeur de recherche, CNRS François BELLANGER, Directeur, Transit City

our participer à ce débat, n'oubliez pas de télécharger votre bulletin sur www.assises-energie.net

(11h30 > 12h00)

Suède, retour d'expérience : Une taxe carbone à plus de 100 euros est-elle un outil efficace pour réduire les gaz à effet de serre ?



Gunnar LUND, Ambassadeur de Suède en France

La Suède a, dès 1991, décidé de taxer les activités polluantes et énergivores plutôt que le travail avec la mise en place d'une taxe carbone. Au moment où la France a validé un dispositif comparable, zoom sur l'expérience scan-

(12h00 > 13h00)

Plan climat énergie : stratégie territoriale ou cerise sur le gâteau?



Animation: Daniel HALLOO, Presqu'île

Denis BAUPIN. Adioint au Maire, Ville de Paris

Michel DELEBARRE. Président, Communauté urbaine de Dunkerque Michel DESTOT*, Maire, Ville de Grenoble et Président de l'AMGVF

Michel HAVARD. Député de la 1ère circonscription du Rhône

Alain JUPPE, , Maire, Ville de Bordeaux

Corinne LEPAGE, Députée au Parlement européen

Didier MIGAUD, Président, Communauté d'agglomération de Grenoble Philippe TOURTELIER, Député de la circonscription Rennes nord

(*sous réserve)

et Michèle PAPPALARDO, Commissaire au développement durable, Ministère de l'Écologie, de l'Energie, du Développement Durable et de la Mer

Faut-il considérer un Plan climat énergie territorial comme un Plan sectoriel comme un autre ou bien comme un exercice, sans précédent, qui va amener à revisiter toutes les autres politiques de la collectivité ?

(13h00 > 13h15)

Clôture

de Jean-Louis BORLOO, Ministre de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement durable et de la Mer



Renseignements pratiques

Dates et horaires des journées

Mardi 26 janvier 2010 > de 14h00 à 22h00 Mercredi 27 janvier 2010 > de 09h00 à 00h00 Jeudi 28 janvier 2010 > de 09h00 à 15h00

Lieu

Palais des Congrès (Dunkerque Kursaal) – Place du Casino – DUNKERQUE

Tél: 03 28 65 81 81 - Fax: 03 28 66 16 54

www.dunkerquekursaal.com

Moyens d'accès

Covoliturage

Grâce à l'application covoiturage Assises énergie et Climat mise en place par La Roue Verte vous pouvez en quelques secondes être-mis en relation directe par mail avec les covoitureurs potentiels de votre itinéraire.

Si cette initiative vous plaît et que vous souhaitez plus de renseignements sur les solutions de covoiturage, n'hésitez pas à contacter notre partenaire : laure.briaudet@laroueverte.com ou utilisez ce lien pour vous inscrire :

http://www.laroueverte.com/covoiturage-evenement.do?event=251&code=46snv2m&country=all&zoom=10

En voiture :

- Par l'autoroute A25 Lille -Dunkerque
- Par l'autoroute A16 Calais Dunkerque

En train*:

• Par TGV Paris - Dunkerque en 1h35, avec navettes reliant la gare au Palais des Congrès

En avion :

• Aéroport Lille - Lesquin à 1h de Dunkerque

Transports sur place :

• autobus : DK BUS MARINE

(horaires, renseignements): tél: 03 28 59 00 78

• taxi : COTAXI : tél : 03 28 66 73 00

Par train*:

Vous pourrez bénéficier dans la limite des places disponibles d'une réduction de 20% sur le réseau SNCF sur présentation lors de la réservation, du fichet SNCF-Congrès que nous vous adresserons sur demande.(cf bulletin d'inscription)

Hébergement

L'hébergement est à la charge de chaque participant.

Renseignements et réservations à l'Office du Tourisme de Dunkerque Dunes de Flandre – 4 Place Charles Valentin 59140 DUNKERQUE Tél : 03 28 26 27 81 – Fax : 03 28 26 27 80

congres@ot-dunkerque.fr

Avec l'accompagnement de :



Avec le soutien de :

































