

Bâtiments

d'aujourd'hui et de demain,
les collectivités territoriales
en action...

Faisons vite !
ça chauffe !



Dunkerque du 24 au 26 janvier 2006
www.assises-energie.net

Organisées par :



En partenariat avec :



Événement

Trophées Planète Gagnante

REMISE DES TROPHÉES PLANÈTE GAGNANTE 2005

Dans le cadre du dîner de gala (p11), l'ADEME remettra les 5 trophées Planète Gagnante 2005. Ils récompensent les collectivités territoriales, les entreprises et les associations qui ont mené des actions innovantes dans la lutte contre le changement climatique et la maîtrise de l'énergie.

**ECONOMIES D'ÉNERGIE
FAISONS VITE
ÇA CHAUFFE**

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie



La Communauté urbaine de Dunkerque, lauréate en 2004 du trophée "Collectivité Locale" pour l'action de thermographie infrarouge des bâtiments de l'agglomération.

Nouveautés aux 7^{èmes} Assises

Nouveautés

- 3 ateliers "Spécial Elus" **Spécial ÉLUS**
- 10 conférences techniques
- Encore plus d'informations et d'échanges
- Un "Quiz Energie" pendant les séances plénières
- Un nouveau Palais des Congrès ouvert sur la mer



MG Productions

Edito

La 7^{ème} édition des Assises Nationales de l'Énergie se tiendra à Dunkerque les 24, 25 et 26 janvier 2006.

Ce rendez-vous annuel est devenu la plus grande manifestation française qui, trois jours durant, est consacrée à l'énergie. Elle s'adresse en priorité aux collectivités locales afin de les sensibiliser sur leurs rôles et responsabilités dans la gestion locale de l'énergie.

Consommer moins, consommer mieux, utiliser intelligemment toutes les ressources énergétiques, c'est rendre nos territoires et leurs habitants moins vulnérables aux inévitables aléas de notre futur énergétique.

Le bâtiment est responsable de 40 % des besoins énergétiques et 25 % des émissions de gaz à effet de serre. Ce secteur, le plus "énergivore" en France, révèle pour autant d'importants gisements d'économies d'énergie qu'il convient d'exploiter sans tarder.

Dans un contexte marqué par le plan de relance de la construction de logements sociaux et de rénovation urbaine, le renforcement des compétences des Collectivités Territoriales dans le soutien aux actions de maîtrise de la demande, et la préparation de la nouvelle réglementation thermique, il paraît indispensable de saisir avec l'ensemble des acteurs de la construction cette opportunité, pour rendre durablement performants nos logements et bâtiments publics et privés.

Avec quels moyens, à quelle échelle territoriale et à quelle vitesse d'intervention, tels seront les principaux enjeux qui seront discutés lors de ces Assises.

Mais, faisons vite, ça chauffe !



Michel Delebarre

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



Remerciements

Michel DELEBARRE, ancien Ministre d'Etat, Député Maire de Dunkerque, Président de la Communauté urbaine de Dunkerque, tient particulièrement à remercier les principaux partenaires qui depuis 7 ans contribuent activement à l'organisation et au succès des Assises de l'Énergie.

- Conseil Régional Nord-Pas-de-Calais
- ADEME
- Electricité de France
- Gaz de France
- TOTAL

Programme et thèmes

Remerciements

Organismes ayant collaboré à la définition du programme

- ADEME
- Agence Nationale pour la Rénovation Urbaine
- AMORCE
- Assemblée des Départements de France
- Association des Communautés de France
- Association des Communautés Urbaines de France
- Association des Consultants en Aménagement et Développement des Territoires
- Association des Ingénieurs en Climatique, Ventilation et Froid
- Association des Ingénieurs Territoriaux de France
- Association des Maires de France
- Association des Maires des Grandes Villes de France
- Association des Maires Ruraux de France
- Association des Maires Villes et Banlieues de France
- Association des Régions de France
- Association des Techniciens Territoriaux de France
- Association Eco Maires
- Association Nationale Régies Services Publics Organismes Constitués
- Association Technique Energie Environnement
- Atelier Thierry Roche
- Banque Populaire d'Alsace
- Caisse des Dépôts et Consignations
- Centre Scientifique et Technique du Bâtiment
- Collectif Isolons la Terre contre le CO₂
- Comité de Liaison des Energies Renouvelables
- Comité Scientifique et Technique des Industries Climatiques
- Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment
- Conseil Régional Nord-Pas-de-Calais
- Consommation Logement et Cadre de Vie
- DALKIA France
- Direction Générale de l'Urbanisme, de l'Habitat et de la Construction
- Electricité de France
- Energie-Cités
- ENERTECH
- Fédération des Maires des Villes Moyennes
- Fédération Française des entreprises Gestionnaires de services aux Equipements à l'Energie et à l'Environnement
- Fédération Française du Bâtiment
- Fédération Nationale des Collectivités Concédantes et Régies
- Gaz de France
- Grenoble Alpes Métropole
- IZUBA énergies
- Mission Interministérielle de l'Effet de Serre
- Qualitel/Cerqual
- Réseau Action Climat
- Réseau des Agences Locales de l'Energie
- Réseau des Agences Régionales de l'Energie
- Société Française des Urbanistes
- Syndicat des Energies Renouvelables
- Syndicat National des Secrétaires Généraux et des Directeurs Généraux des Collectivités Territoriales
- TOTAL
- Union Sociale pour l'Habitat


Mardi 24 janvier

14h30 à 19h00	Visites de sites	6
19h00 à 21h00	Cocktail de bienvenue	
20h00 à 21h00	Visite nocturne du Port en bateau	

Mercredi 25 janvier

08h00 à 12h45	Session d'ouverture	7
14h30 à 16h15	ATELIERS DE TRAVAIL	
	Groupe 1 La France en chantiers	8
Atelier 1	 <i>Les élus face à la rénovation urbaine : que font-ils pour l'énergie et le climat ?</i>	
Atelier 2	<i>Le Plan gouvernemental de 500 000 logements sociaux : que fait-on pour construire économe en énergie ?</i>	
Atelier 3	<i>40 millions de bâtiments existants : que fait-on pour réhabiliter économe en énergie ?</i>	
Atelier 4	<i>Comment surmonter les blocages existants pour une meilleure performance énergétique des bâtiments ?</i>	
	Groupe 2 Les exemples qui nous montrent la voie	10
Atelier 5	 <i>Des décisions politiques qui montrent le chemin</i>	
Atelier 6	<i>Les constructions à «énergie positive» : une voie prometteuse ?</i>	
Atelier 7	<i>Intérêts et limites des démarches de labellisation</i>	
Atelier 8	<i>L'action sur le patrimoine public</i>	
20h00 à 23h00	Dîner de gala	

Jeudi 26 janvier

08h30 à 10h15	ATELIERS DE TRAVAIL	
	Groupe 3 Du discours à l'action	12
Atelier 9	 <i>De quels moyens dispose t-on au niveau local ?</i>	
Atelier 10	<i>Quels sont les modes de financement à disposition ?</i>	
Atelier 11	<i>De la réglementation thermique au facteur 4</i>	
Atelier 12	<i>Quelle est l'offre disponible de matériaux et de services performants ?</i>	
10h40 à 11h30	Session «Quoi de neuf ?»	14
11h30 à 13h00	Table ronde politique	14
14h30 à 16h00	Présentation de solutions pratiques aux problèmes posés	14
16h00	Conclusions	14



Visites de sites mardi 24 janvier 2006

Itinéraire 1

14h30-15h00
15h00

Les innovations technologiques au service de la performance énergétique

Accueil à l'Hôtel Communautaire de Dunkerque
Départ

*Cet itinéraire vous permettra de découvrir les innovations technologiques entreprises par deux grands opérateurs européens de l'énergie que sont **TOTAL** et **Gaz de France**. Il s'articule autour de la visite de la centrale éolienne située près de la raffinerie des Flandres de TOTAL à Dunkerque, composée de machines de dernière génération de grande taille (pales de 40 à 50 m montées sur des mâts de 80 à 95 m) et qui préfigure les développements des centrales éoliennes de demain à terre et en mer. Elle sera suivie de la présentation de micro piles à combustible installées par Gaz de France sur des bâtiments publics (projet EPACOP).*



Pile à combustible au poste central trafic de la Communauté urbaine de Dunkerque (source Gaz de France)

Itinéraire 2

14h30-15h00
15h00

Des réalisations qui montrent l'exemple

Accueil à l'Hôtel Communautaire de Dunkerque
Départ

*Cet itinéraire vous permettra de découvrir des bâtiments à vocation tertiaire et résidentielle de conception innovante: **le pôle intergénérationnel de la Ville de Grande Synthe (59)** et **les logements sociaux construits à Zuydcoote par la SA Habitat 59-62**.*



Des conceptions qui se veulent résolument à Haute Qualité Environnementale, de part le choix des matériaux (origine naturelle, mode de fabrication, recyclage, qualités isolantes...) et la mise en œuvre du concept d'éco-gestion (lumière naturelle favorisée, double vitrage à faible émissivité, système de récupération des eaux pluviales, capteurs solaires thermiques, pompe à chaleur, capteurs photovoltaïques, ventilation double flux...); bref toute la panoplie à disposition des maîtres d'ouvrage pour assurer la performance énergétique des bâtiments. De même, vous irez à la rencontre d'un fabricant d'éco matériau (Cogébloc) qui développe un processus de monomur auto isolant en pierre ponce.

Logements sociaux en bois à Zuydcoote (source CUD)

Itinéraire 3

14h00-14h30
14h30

Découverte d'innovations technologiques en Pas-de-Calais

Accueil Gare de Lille Flandres
Départ

Cet itinéraire vous fera découvrir une opération de démonstration et d'exemplarité réalisée à Liévin par la SA Pas-de-Calais Habitat (62) en partenariat avec EDF et Dalkia France. Un micro réseau de chaleur distribue le chauffage et l'eau chaude sanitaire à 10 logements individuels, en combinant des procédés novateurs et des technologies performantes (une sous station individuelle, une chaufferie centrale gaz à haut rendement, et une pile à combustible basse température). Ensuite, nous vous emmènerons au cœur de la région Nord-Pas-de-Calais, de part et d'autre des vallées de la Lys et de l'AA, où se dresse le 1^{er} site de production d'énergie éolienne de France (37,5 MW) propriété de la société Séchilienne Sidec. Présentation de la genèse du projet et de son devenir par un représentant de l'association baptisée "les Chemins du vent", qui s'évertue à créer et faire vivre autour de la construction des éoliennes un projet pédagogique et artistique articulé autour de trois actions fortes : les Chemins du vent, les Portes du Vent et le Festival des girouettes.

*Centrale éolienne de la Haute Lys, Fauquembergues, Pas-de-Calais
(source Espace Eolien Développement)*



19h00

Cocktail d'accueil sur le bateau Princess Elizabeth (partenariat



20h00

Visite nocturne du Port de Dunkerque à bord de la "Bazenne" (97 places)

Le port de Dunkerque se découvre au fil de l'eau à bord de la vedette la "Bazenne". Une agréable croisière nocturne vous dévoilera le Port Est comme vous ne l'avez jamais vu : lumières, installations impressionnantes, bateaux gigantesques... Découvrez la féerie industrielle, c'est beau un port la nuit !

21h00

Navette vers les hôtels



INDIVIDUEL



COLLECTIF



PUBLIC

Session d'ouverture mercredi 25 janvier 2006 - 8h00-14h30

Session d'ouverture

A partir de 8h00

Accueil des participants

8h30-9h00

Diffusion de films : *Bedzed, un quartier écologique pilote près de Londres (IGAPURA)*
Le choix d'une ville durable, Fribourg-en-Brisgau, en Allemagne (IGAPURA)
Le logement et l'effet de serre (Club amélioration de l'habitat)

09h00-09h30

Ouverture des travaux

Vision stratégique des ressources énergétiques mondiales

- Jean Michel GIRES, Directeur du développement durable et de l'environnement, TOTAL

09h30-10h10

Les grands enjeux de l'énergie et du changement climatique : du niveau global au niveau local

- Jean-Marc JANCOVICI, Manicore

10h10-10h30

Les enjeux du bâtiment dans le contexte énergétique d'aujourd'hui et demain : vers des bâtiments à énergie positive

- Alain MAUGARD, Président du Comité Scientifique et Technique du Bâtiment

10h30-10h45

Echanges avec la salle (Questions/Réponses)

10h45-11h10

Pause

11h10

Journal des Assises (film)

11h15-11h55

Allocution d'ouverture officielle

- Michel DELEBARRE, Ancien Ministre d'Etat, Député Maire de Dunkerque, Président de la Communauté urbaine de Dunkerque
- Michel DESTOT, Député Maire de Grenoble
- Michèle PAPPALARDO, Présidente de l'ADEME

11h55-12h10

Film de la Commission européenne sur la Directive européenne pour l'Amélioration de la Performance Énergétique des Bâtiments

12h10-12h30

Contraintes sociologiques au développement de l'efficacité énergétique dans le bâtiment

- Marie-Christine ZELEM, Sociologue, Certop Université de Toulouse-Le-Mirail

12h30-12h45

Loi d'Orientation de l'Énergie et Collectivités Territoriales : avancées, reculs, hésitations

- Nicolas GARNIER, Délégué Général, AMORCE

NOUVEAU Quiz Energie
La parole à la salle

12h45-14h30

Déjeuner (partenariat



La France en chantiers



La flambée des prix de l'énergie et des objectifs ambitieux d'atténuation du changement climatique nous obligent à repenser complètement l'approche que nous avons traditionnellement des bâtiments. C'est un formidable bond en avant qui est attendu dans la performance énergétique.

La France a entrepris plusieurs grands chantiers concernant à la fois les bâtiments existants et les constructions neuves.

Comment est pris en compte ce nécessaire changement ? Comment sont sensibilisés et impliqués les différents acteurs de la société : du décideur au simple citoyen en passant par le professionnel ?

Atelier 1 - Table ronde



Les élus face à la rénovation urbaine : que font-ils pour l'énergie et le climat ?

ANIMATION **Nicolas GARNIER**, Délégué Général, AMORCE

PANEL

- **Jean-Michel REMANDE**, Maire de La Tronche, Vice-Président délégué à l'habitat, Grenoble Alpes Métropole
- **Jean-Jacques MARION**, Adjoint au Maire de Chelles
- **Jean-Michel LONGUEVAL**, Premier Adjoint au Maire de Bron en charge de l'Urbanisme des universités et des nouvelles technologies
- **Annette PEULVAST-BERGEAL**, Maire de Mantes-la-Ville
- **Frank CANNAROZZO**, Adjoint au Maire d'Aulnay sous Bois
- **Jean SCHEPMAN**, Vice-Président chargé de l'environnement, du cadre de vie, de la préservation de l'eau et de l'Agenda 21 du Conseil Général du Nord

Atelier 2

Le Plan gouvernemental de 500 000 logements sociaux : que fait-on pour construire économe en énergie ?

ANIMATION **Thierry SALOMON**, Président de l'Association NegaWatt

INTERVENTION 1 **Les enjeux et opportunités du programme de rénovation urbaine**

- **Philippe VAN DE MAELE**, Directeur Général, Agence Nationale de Rénovation Urbaine

INTERVENTION 2 **Les premières rénovations de logements "basse énergie" en Alsace et lancement d'un programme régional**

- **Rémy GENDRE**, Chargé de la promotion des énergies, Conseil Régional d'Alsace

INTERVENTION 3 **Comment convaincre les bailleurs sociaux d'engager une démarche de maîtrise des dépenses d'énergies**

- **Marie-Judith SOULAGE**, Présidente de la Confédération Nationale du Logement de Vitry-sur-Seine



(BAP)

40 millions de bâtiments existants : que fait-on pour réhabiliter économe en énergie ?

ANIMATION **Jean-Paul DALLAPORTA**, Directeur de l'action territoriale, ANAH

INTRODUCTION **Les enjeux et les contraintes liés à l'amélioration de la performance énergétique du bâti**
□ **Alain JACQ**, Adjoint à la Direction Générale, DGUHC

PANEL

- **Patrick HUON**, Directeur de cabinet du Maire de Val de Reuil
- **Frédéric L'HONORE**, Responsable énergie, CCAS Nantes
- **Sylvie CHARBONNIER**, Expert technique du Collectif Isolons la Terre contre le CO₂
- **Jean-Pierre GRAVELLE**, Directeur Promotion Immobilière et Renouvellement Urbain, OPAC de l'Aube
- **Dominique PLUMAIL**, Directeur, Biomasse Normandie

Comment surmonter les blocages existants pour une meilleure performance énergétique des bâtiments ?

ANIMATION **Madeleine NOEUVÉGLISE**, Chargée de mission, ARENE Ile de France

INTERVENTION 1 **L'herbe est-elle plus verte ailleurs ?**

- **Albert DUBLER**, Architecte

INTERVENTION 2 **Sociologie des pratiques de MDE : vers quels leviers d'action ?**

- **Isabelle MOUSSAOUI**, Sociologue, GRETS EDF

INTERVENTION 3 **La maîtrise des coûts dans un bâtiment HQE tertiaire**

- **Franck HOVORKA**,
Chef de projets, ICADE,
Entrepôts et Magasins Généraux de Paris
- **Jean-Pierre LEVEQUE**,
Directeur de projets, Brenac & Gonzalez

Maison individuelle certifiée Minergie (346 m²)

Chauffage 100 % pompe à chaleur, sonde géothermique.
ECS (95 % PAC et 5 % électrique). Architecte Fachpartner à Zürich.
(source Minergie)



16h15-16h30 Pause

Les exemples qui nous montrent la voie



Des initiatives multiples ont vu le jour dans les collectivités locales européennes pour que le bâtiment consomme moins d'énergie. Elles se concrétisent en liant innovation - technique, organisationnelle, décisionnelle, financière - et en combinant action publique et privée.

Des outils tels que des labels ou des démarches volontaires d'affichage des consommations sont utilisés. Quelle est leur efficacité ? Comment envisager une extension à grande échelle de ce type d'actions qui reste minoritaire ?

Atelier 5 - Table ronde



Des décisions politiques qui montrent le chemin

ANIMATION **Michel IRIGOIN**, Directeur du Service Energie et des moyens techniques, ville de Montpellier

PANEL

- **Philippe TOURTELIER**, Député d'Ile et Vilaine, Vice-Président responsable de la Commission Prospective, Aménagement du Territoire, Environnement de Rennes Métropole
- **Jean-Paul AUCHER**, Adjoint au Maire délégué à l'environnement, ville de Lorient
- **Marc DENIS**, Vice-Président délégué au traitement et à la valorisation des déchets et à la politique de l'énergie de la Communauté d'Agglomération de Cergy-Pontoise
- **Alain ALPERN**, Vice-Président Développement Durable et Environnement du Conseil Régional du Nord-Pas-de-Calais
- **Gérard POUJADE**, Maire du Séquestre, Vice-Président de la Communauté d'Agglomération de l'Albigeois

Atelier 6 - Table ronde

Les constructions à "énergie positive" : une voie prometteuse ?

ANIMATION **Pierre HERANT**, Chef du département Bâtiment et Urbanisme, ADEME

INTRODUCTION **Présentation du concept et de son application à Freiburg**

- **Jürgen HARTWIG**, architecte, Freiburg Futour

PANEL

- **Stéphane MOREAU**, Directeur Commercial Marketing, Ténésol
- **Bernard SESOLIS**, Directeur, Bureau d'études Tribu Energie
- **Thierry DHAINAUT**, Chef de projets, Institut de recherche EifER
- **Roland FAUCONNIER**, Délégué Energie, Fédération Française du Bâtiment
- **Patrick BEHM**, Président, Enercop

la maison économe

Sensibilisation des habitants à l'aide d'une maquette interactive
(source ADEME)





Atelier 7

Intérêts et limites des démarches de labellisation

ANIMATION **Pascal LE STRAT**, Directrice, ALME Saint-Quentin en Yvelines

INTERVENTION 1 **Le Label Minergie®, un succès en Suisse, une volonté de s'en inspirer en France**

- **Samuel COURGEY**, chargé de mission « approches environnementales », AJENA

INTERVENTION 2 **La certification «Habitat & Environnement»**

- **Hervé GYSELINCK**, Directeur Etablissement Nord/Ouest, Cerqual

INTERVENTION 3 **Le référentiel pour la qualité environnementale dans la construction de bâtiments neufs**

- **Béatrice VESSILLER**, Vice-Présidente du Grand Lyon en charge du bruit, de l'énergie et de l'éducation à l'environnement
- **Hakim HAMADOU**, Chargé de mission, Agence Locale de l'Energie du Grand Lyon

Atelier 8

L'action sur le patrimoine public

ANIMATION **Martine ECHEVIN**,

Directrice, Agence Locale de l'Energie de l'agglomération grenobloise

INTERVENTION 1 **Panorama des enjeux et de la réalité des actions sur le patrimoine public**

- **Isabelle LE VANNIER**, Directrice Service Moyens Généraux et Bâtiments, Montpellier Agglomération

INTERVENTION 2 **La Campagne Display™ pour l'affichage public des performances énergétiques**

- **André BASTIER**, Energéticien, Direction des services techniques, Ville de Rochefort

INTERVENTION 3 **Vers la sobriété énergétique : une démonstration à partir d'opérations de sensibilisation instrumentées**

- **Philippe TESSIER**, Animateur du Groupe Energie AITF, Responsable Energie et Environnement, SIGEIF

Campagne Display™

Exemple d'affiche Display™ utilisée pour un groupe scolaire de la ville de Rochefort



18h30-20h00

Navettes hôtels

ADEME



Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie

20h00-23h00

Dîner de gala (partenariat)

Remise des trophées "Planète gagnante 2005"

présidée par **Michèle PAPPALARDO**, Présidente de l'ADEME

Le Carnaval de Dunkerque à l'honneur lors de la 5^{ème} édition : convivialité assurée pour les nombreux congressistes.



Du discours à l'action



Pour agir avec efficacité et ambition, les collectivités locales doivent réunir les moyens adéquats : juridiques, organisationnels, techniques et financiers. Quel est le cadre offert en France à cet égard ? Est-il à la mesure des défis ?

A quelles difficultés font face les collectivités locales aujourd'hui pour construire/rénover des bâtiments selon des principes de sobriété énergétique ? A quelles conditions la réglementation thermique peut elle impulser le changement ?

Atelier 9 - Table ronde



De quels moyens dispose t-on au niveau local ?

ANIMATION

Michel CAMY-PERRET, Premier Vice-Président, Syndicat National des Secrétaires et Directeurs Généraux des Collectivités Territoriales

PANEL

- **Roger RINCHET**, Sénateur Maire de Montmélian
- **Pascale CHIRON**, Conseillère Municipale de Nantes
- **Jean-Paul VIAL**, Premier Adjoint au Maire d'Echirolles, chargé de l'environnement et du développement durable
- **Jean-François CARON**, Maire de Loos-en-Gohelle
- **Bernard POIRIER**, Vice-Président Environnement de Rennes Métropole et Maire de Mordelles
- **Henri LOORIUS**, Vice-Président Habitat Logement de la Communauté urbaine de Dunkerque

Atelier 10

Quels sont les modes de financement à disposition ?

ANIMATION

Pierre GUYONNET, Président, ATEE

INTRODUCTION

Le dispositif des certificats d'économie d'énergie : principes et réalités

Robert ANGIOLETTI,

Chef du Département MDE, ADEME

PANEL

- **Céline LAUVERJAT**, Responsable Investissements Environnement et Changements Climatiques, Caisse des Dépôts
- **Frédéric HUG**, Directeur Environnement Elyo-SUEZ Energie Services
- **Arnaud BERGER**, Eco-conseiller, Banque Populaire
- **Patrick HENNIG**, Chef de projet Délégation Marketing, Gaz de France
- **Louis-Jacques URVOAS**, Directeur du projet certificats d'économie d'énergie, EDF
- **Frédéric PLAN**, Délégué Général, Fédération Française des Combustibles Carburants et Chauffage
- **Bertrand VANDEN ABEELE**, Responsable collectivités locales, Electrabel



De la réglementation thermique au facteur 4

ANIMATION Régis MEYER, Chargé de mission Energie et bâtiment, Mission Interministérielle de l'Effet de Serre

INTRODUCTION La nouvelle réglementation thermique : évolution et contraintes

Marie-Christine ROGER, Chef du bureau de la qualité technique et de la prévention, DGUHC

PANEL

- **Philippe QUIRION**,
Responsable relations internationales, Réseau Action Climat-France
- **Daniel FAURE**,
Président, ENVIROBAT Méditerranée
- **Louis-Victor CHRISTIAN**,
Président, Union Nationale des Constructeurs de Maisons Individuelles
- **Alain CHOSSON**,
Secrétaire Général Consommation Logement Cadre de Vie
- **Roger CALIGARIS**,
Président, Union Nationale Artisanale Equipement Electrique et Electronique



Exemple d'utilisation de panneaux photovoltaïques comme brise soleil

Réalisation de Ténésol pour le bâtiment du syndicat départemental de l'énergie de la Drôme (source Ténésol)

M. LE MAIRE, JE VAIS VOUS FAIRE UNE PROPOSITION D'ÉNERGIE QUE VOUS NE POURREZ PAS REFUSER...

Quelle est l'offre disponible de matériaux et services performants ?

ANIMATION Christian LABIE, Directeur, Rhône Alpes Energie Environnement et Réseau des Agences Régionales de l'Energie

INTRODUCTION Construire des bâtiments très économes en énergie : techniquement et économiquement faisable

Pascal EVEILLARD, Porte-parole du Collectif Isolons la Terre contre le CO₂

PANEL

- **Philippe QUEURLEU**, Directeur, Dalkia
- **Caroline LESTOURNELLE**, Responsable du développement de la brique, FFTB
- **Jean-François LAPIERE**, Directeur Général, ACTIS (OPAC Grenoble)
- **Bernard AULAGNE**, Directeur du pôle communication et des canaux de commercialisation, Direction Commerciale, Gaz de France
- **Didier LENOIR**, Président du CLER

10h15-10h40

Pause

Assemblée plénière jeudi 26 janvier 2006 - 10h40-17h00

Assemblée plénière

10h40-11h30

Session "Quoi de neuf ?"

Que faut-il faire – et que peut-on faire - dès aujourd'hui pour changer la donne énergétique du bâtiment?

ANIMATION Gérard MAGNIN, Délégué Général, Energie-Cités

- Olivier SIDLER, Directeur, Enertech
- Daniel CAPPE, Vice-Président, ATEE
- Jean-François MARTY, Délégué Energie, Fédération Française du Bâtiment
- Pierre BOURRIER, Senior Vice-Président d'Arcelor BCS, Président de la Fondation Bâtiment Energie

11h30-13h00

Table ronde politique

Et nous, en tant qu'élus, que pouvons-nous faire ?

Que faisons-nous pour améliorer la performance énergétique de nos territoires ?

Les dispositions législatives sont-elles suffisantes ?

Quelles difficultés rencontrons-nous ?

Que pouvons-nous faire pour améliorer le cadre de notre action ?

Autour de Jean-Marie BOCKEL, Maire de Mulhouse et Président de l'AMGVF,

- Michel DELEBARRE, Ancien Ministre d'Etat, Député Maire de Dunkerque, Président de la Communauté urbaine de Dunkerque
- Serge LEPELTIER, Ancien Ministre, Maire de Bourges
- Claude GATIGNOL, Député de la Manche, Président du groupe d'étude «énergies» à l'Assemblée Nationale
- Didier MIGAUD, Député, Président de la METRO de Grenoble
- Jean GAUBERT, Député, Président du Syndicat d'électricité des Côtes d'Armor
- Yves COCHET, Député de Paris
- Claude JEANNEROT, Président du Conseil Général du Doubs et Président de l'ANIL
- Jean-Paul HUCHON, Président du Conseil Régional d'Île de France

(source CUD)



13h15-14h30

Déjeuner (partenariat)



TOTAL

14h30-16h00

Présentation de solutions pratiques aux problèmes posés

(conférences ouvertes au public)

- C1 "la thermographie aérienne infra rouge de l'agglomération Dunkerquoise" (Communauté urbaine de Dunkerque)
- C2 "pourquoi, comment, avec qui... créer une agence locale de l'énergie sur votre territoire ?" (FLAME)
- C3 "pourquoi et comment isoler un bâtiment : situation présente et perspectives" (EDF Direction de la Recherche)
- C4 "la maîtrise de l'énergie au cœur du partenariat entre les collectivités locales et Gaz de France" (Gaz de France)
- C5 "intégration du solaire photovoltaïque dans les bâtiments neufs ou en réhabilitation : exemples de réalisations architecturales." (TENESOL)
- C6 "les certificats blancs dans les bâtiments publics" (ATEE)
- C7 "La ventilation double flux, le double vitrage peu émissif" (Collectif isolons la terre contre le CO₂)
- C8 "Retour d'expérience de huit villes européennes du programme RE START sur l'efficacité énergétique dans le bâtiment" (SYNAGIR) - (français /anglais)

Conclusions

à partir de 16h00

Navettes vers la gare de Dunkerque



Règlement d'inscription

Bulletin d'inscription

Votre bulletin est à adresser à :
Communauté urbaine de Dunkerque ,
Direction Energie, Pertuis de la Marine
BP 5530 - 59386 DUNKERQUE CEDEX 1
Tél. 03. 28. 24. 54. 21 - Fax : 03. 28. 24. 54. 37

Date et validité de l'inscription

La date limite d'inscription est fixée au **lundi 16 janvier 2006**. La validité de l'inscription est liée à l'envoi par la Communauté Urbaine de Dunkerque d'une lettre de confirmation ; l'organisateur disposant de la faculté de ne pas donner suite aux demandes formulées compte tenu du nombre de places limité.

Droits d'inscription

Le montant des droits d'inscription s'élève à **100 € HT/participant (TVA en sus)**. Ce forfait comprend :

- la visite d'un site (au choix) le 24 janvier 2006
- le cocktail de bienvenue sur le Princess Elisabeth le 24 janvier 2006
- la visite nocturne du port de Dunkerque (*nombre de places limité*)
- la participation aux séances plénières et ateliers des 25 et 26 janvier 2006
- les déjeuners et boissons servies lors des pauses
- la remise d'un dossier complet du colloque (recueil des interventions, liste des participants,...)
- l'envoi des actes des Assises

Ce tarif forfaitaire ne donne lieu à aucune réduction en cas de non participation à l'un des éléments du programme. Le montant de la participation à la soirée de gala du 25 janvier 2006 est fixé à **40 € HT/ participant (TVA en sus)**.
Tarifs Préférentiels : remise (hors tarif dîner de gala) de 50 % accordée aux élus accompagnés d'un technicien ainsi qu'aux groupes de 10 personnes et plus (un seul interlocuteur pour le paiement, un seul envoi groupé pour l'ensemble des bulletins d'inscription).

Règlement

- Le règlement est à joindre au bulletin d'inscription. Il doit être effectué en euros et libellé à l'ordre du Receveur - Percepteur de la CUD.
- Les Administrations qui ne pourront joindre le règlement à leur bulletin, établiront un bon de commande signé par l'autorité compétente et le règlement s'effectuera à réception d'une facture.
- Pour les virements bancaires en provenance de l'étranger, les frais de transfert sont à la charge du demandeur.

Annulation

Toute annulation ou modification devra être formulée par écrit au plus tard le **vendredi 13 janvier 2006**. Aucun remboursement ou avoir ne pourra être émis après cette date.

Pour tout renseignement complémentaire sur

L'organisation, La communication
Laurence HISTRE
Tél : 03 28 24 54 21
Fax : 03 28 24 54 37
laurence.histre@tud.fr

Les relations Presse
Valérie DESPREZ
Tél : 03 28 62 71 36
Fax : 03 28 62 70 41
valerie.desprez@tud.fr

Renseignements pratiques



INDIVIDUEL



COLLECTIF



PUBLIC

Dates et horaires des journées

Mardi 24 janvier 2006 de 14h00 à 21h00
Mercredi 25 janvier 2006 de 8h00 à 18h30
et de 20h00 à 23h00
Jeudi 26 janvier 2006 de 8h00 à 16h30

Lieu

Mardi 24 janvier 2006 :
Communauté urbaine de Dunkerque
Pertuis de la Marine – DUNKERQUE
Tél : 03 28 24 54 21 - Fax : 03 28 24 54 37

Mercredi 25 et jeudi 26 janvier 2006 :
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

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



Réductions transports

Par avion :

Sur présentation de ce document original auprès d'un point de vente Air France ou agréé en France, vous obtiendrez jusqu'à 45 % de réduction sur le plein tarif économique (soumis à conditions) pour vous rendre à la manifestation. Réservation du Billet Electronique ou Envoi du billet à domicile en France : 0 820 820 820 ou auprès de votre agence de voyages habituelle.

Liste des Agences et centres de réservation Air France sur Internet : <http://www.airfrance.com>

HOMOLOGATION RESEAU METROPOLE AIR France AXZE SE 51090

Validité : minimum deux jours avant et après la manifestation,

A l'étranger, contacter le central de réservation Air France de votre pays.

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 de réservation hôtelière).

Hébergement

L'hébergement est à la charge de chaque participant.

Renseignements : 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 le soutien :



SVEZ



Partenaire presse :

Technicités

la Gazette

La Revue parlementaire

ENERGIE PLUS

AMORCE



Journal des COMMUNES

LE COURRIER