



ECO-BÂTI

L'habitat du futur pour le bonheur de vivre

24. novembre 2009
Maison du Danemark
142 Avenue des Champs-Élysées
75008 Paris
France



INTERVENANTS

Organisation

Description

Intervenant



ADEME

27 rue Louis Vicat
75737 PARIS Cedex 15
Tél : 01 47 65 20 00

Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie . L'ADEME participe à la mise en oeuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. Afin de leur permettre de progresser dans leur démarche environnementale, l'agence met à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public, ses capacités d'expertise et de conseil.

M. Jean Louis BAL
Directeur des énergies renouvelables, des réseaux et des marchés énergétiques
ADEME, Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie



ROCKWOOL

111, rue du Château des Rentiers
F-75013 Paris • France
Tél : +33 1 40 77 83 49
Fax : +33 1 45 70 80 53
www.rockwool.fr/sw155.asp

Le groupe Rockwool est le leader mondial des solutions d'isolation en laine de roche. Un matériau permettant d'améliorer la qualité de vie de millions de personnes et respectueux de l'environnement, en luttant contre les émissions de gaz à effet de serre. Fondé en 1909, et développé d'abord en Scandinavie le groupe possède aujourd'hui plus de 8 000 employés à travers le monde, 23 usines distribuées en Europe, en Amérique du Nord et en Asie, ainsi qu'un réseau de 20 filiales de ventes.

Gaëtan FOUILHOUX

Directeur Marketing & Communication, ROCKWOOL
France



BOUYGUES CONSTRUCTION

1, Avenue Eugène Freyssinet
Guyancourt
78061 St. Quentin-en-Yvelines
Tél : 01 30 60 33 00

Bouygues Construction, filiale du groupe **Bouygues**, est un des leaders mondiaux dans les domaines du bâtiment, des travaux publics, de l'électricité et de la maintenance. Opérant dans près de 80 pays, il conjugue la puissance d'un grand groupe et la réactivité d'un réseau d'entreprises organisées en sept entités complémentaires.

Mme Allaert Minvielle
Responsable du pôle grands projets au sein du service Construction durable



ECO-BÂTI

L'habitat du futur pour le bonheur de vivre

24. novembre 2009
Maison du Danemark
142 Avenue des Champs-Élysées
75008 Paris
France



INTERVENANTS



QUALITEL
136, Boulevard Saint Germain
75006 Paris
Tél : 01 42 34 54 37

Association indépendante **sans but lucratif**, l'association QUALITEL a pour mission de **promouvoir** la qualité de l'habitat par la certification et par l'information du public. Elle fédère **les principaux acteurs du logement** (organisations professionnelles, associations d'utilisateurs de logements, consommateurs et pouvoirs publics) autour de cet objectif commun.

Mme Ana Cunha
Responsable du
Développement International



ege carpets
40, rue d'Orador sur Glane
75015 Paris
Tél: 01 40 60 44 44
www.egecarpets.com

Ege Carpets existe depuis plus que 70 ans et aide ses clients en leur proposant des solutions de revêtements de sol esthétiques et résistants qui créent un bien-être extrême. Ege vient d'obtenir la certification sur l'analyse du cycle de vie, permettant à Egede présenter la performance environnementale de chaque moquette certifiée.

M. Jan LADEFOGED
Ingénieur Qualité / EGE
Danemark



VELUX France
1, rue Paul Cézanne
BP 20
91421 Morangis Cedex
Tél: 01 64 54 22 90
www.velux.fr

VELUX est le premier fabricant mondial de fenêtres de toit et l'une des marques les plus importantes dans le secteur du bâtiment et des matériaux de construction. Sa vocation est de conduire le développement de l'habitat et du cadre de vie, grâce à l'entrée de lumière naturelle et d'air frais par le toit.

Catherine JUILLARD
Direction Marketing
Développement, VELUX
France



Aurora
Lynghøjvej 9-11
Stilling
8660 Skanderborg
Danemark
Tél: +45 86 57 0 333
www.auroracolor.com

Aurora Development est une entreprise familiale de fabrication de produits de finition comme par exemple les peintures, les colles, les cires, etc. Tous les produits sont à base d'eau pure et de matières premières naturelles. La société a commencé ses activités de R&D en 1983.

Harry BERTELSEN
Président Directeur Général



ECO-BÂTI

L'habitat du futur pour le bonheur de vivre

24. novembre 2009
Maison du Danemark
142 Avenue des Champs-Élysées
75008 Paris
France



INTERVENANTS



schmidt/hammer/lassen architects/

Clemensborg • Aaboulevarden 37
P.O.Box 5117
DK-8000 Aarhus C • Denmark
Tel: +45 86 20 19 00
www.shl.dk

Avec plus de 20 ans d'expérience, schmidt hammer lassen architects est un des cabinets d'architectes les plus reconnus et récompensés en Scandinavie, engagé dans le design novateur et durable. Le travail de schmidt hammer lassen architects prête une attention particulière à la connexion ultime entre les bâtiments et leur contexte, en utilisant des ressources naturelles, comme la lumière, comme partie intégrale du processus de conception.

Stephen D. WILLACY
partenaire et architecte



Bureau chargé du Développement de la Région Capitale

Par délégation du Premier ministre, le Bureau chargé du Développement de la Région Capitale et présidé par M. Christian Blanc, secrétaire d'Etat chargé du Développement de la région capitale, prépare la détermination des orientations stratégiques du Gouvernement pour le développement économique durable de la région capitale, notamment en matière d'aménagement, d'équipement, d'urbanisme et de transports.

**M. Pierre-François
Le Fol**
Conseiller de Monsieur
Christian BLANC
Secrétaire d'Etat chargé du
Développement de la région
capitale auprès du Premier
Ministre

Atelier Jean Nouvel, Michel Cantal Dupart et Jean Marie Duthilleul

Dix équipes d'architectes et des équipes de recherche ont été consultés sur l'avenir de la métropole parisienne. Une des ces équipes et l'Atelier Jean Nouvel, Michel Cantal Dupart et Jean Marie Duthilleul. M. Cantal Dupart est depuis des années un acteur important dans le débat autour de l'avenir de la région capitale.

**M. Michel Cantal
Dupart**
Architecte-urbaniste



Vinci Construction
5, cours de Ferdinand de Lesseps
92851 Rueil-Malmaison Cedex
Tél : 01 47 16 39 00

L'activité de VINCI Construction se répartit en trois composantes complémentaires :

- un réseau de filiales locales en France métropolitaine, avec VINCI Construction France, qui dispose d'un réseau de 370 centres de profit, et à l'international avec VINCI Construction UK
- des métiers de spécialité à haute technicité
- le management de projets complexes, avec VINCI Construction Grands Projets

M. Vincent Piron
Directeur Vinci
concessions et grands
projets



ECO-BÂTI

L'habitat du futur pour le bonheur de vivre

24. novembre 2009
Maison du Danemark
142 Avenue des Champs-Élysées
75008 Paris
France



INTERVENANTS



SNCU (Bureau du Syndicat National du chauffage Urbain).

- 95 % de l'activité sectorielle,
- 900 millions d'euros de chiffres d'affaires en France dans le secteur,
- 4.500 techniciens et cadres en France dans le secteur.



Dalkia

Quartier Valmy
Espace 21
33 place ronde
92981 Paris la Défense
Tél : +(33) 1 71 00 71 00
Fax : +(33) 1 71 00 71 70

Dalkia est le leader européen des services énergétiques et de la production. L'entreprise a pour mission d'optimiser la consommation énergétique des sites de ses clients en leur apportant des services d'études d'ingénierie d'achat, d'exploitation, ainsi que de maintenance dont ils ont besoin pour réduire leurs coûts d'approvisionnement, maîtriser leurs consommations, disposer d'outils efficaces de production, de distribution et d'utilisation de l'énergie.

Bertrand Guillemot

Chef du département assistance et expertise technique de Dalkia et membre du Bureau du SNCU



**Pompes GRUNDFOS
Distribution SAS**
P.A. de Chesnes
57, rue de Malacombe
38070 St. Quentin-Fallavier
Tél: 04 74 82 15 15
www.grundfos.fr

Fabricant de pompes et systèmes de pompage, le groupe Grundfos se place parmi les leaders mondiaux. Plus de 16 millions de pompes sont annuellement produites dans les 15 usines du groupe.
Près de 80 sociétés commerciales assurent une présence de proximité sur l'ensemble des continents et distribuent les solutions Grundfos: circulateurs de chauffage, pompes d'adduction, groupe de surpression, pompes d'assainissement, pompes doseuses et systèmes de désinfection, pompes de process industriels

Michel SCHENCK
Directeur Général