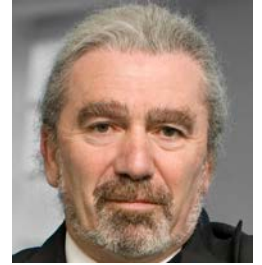




Jean Robert MAZAUD

Architecte - Urbaniste



Jean Robert MAZAUD s'est impliqué dans les préoccupations environnementales liées aux territoires dès la conférence « Habitat I » à Vancouver en 1976. En créant la société d'architecture S'PACE en 1980, il a constitué une équipe interdisciplinaire dont la philosophie repose sur l'environnement comme axe stratégique de développement et comme nouveau paradigme. L'agence, devenue spécialiste des projets industriels dans des sites sensibles (production d'eau potable, assainissement, centrales énergétiques ou de traitement, raffineries, cimenteries, chimie, pharmacie, ou haute technologie), s'est également illustrée par son engagement dès son origine, dans la démarche HQE® (Haute Qualité Environnementale).

Cette représentativité dans les approches systémiques appliquées au bâtiment, à l'aménagement des espaces urbains et plus généralement au management des territoires, a permis de traiter de nombreux sujets, aussi variés que l'Assistance à Maîtrise d'Ouvrage auprès de LVMH pour la fondation « Louis Vuitton pour la création » au Jardin d'Acclimatation, la Maîtrise d'Œuvre du Plan Climat de la région Champagne-Ardenne, en passant par la réalisation d'unités de traitement et valorisation emblématiques telles que les usines de Southampton ou de Leeds en Grande-Bretagne, le centre multi filière de Marseille, ou bien encore des installations de biomasse en Egypte.

Lauréat avec Antoine GRUMBACH de la consultation « Le Grand Paris » en 2008, il continue depuis à nourrir les débats sur la ville durable et désirable en France comme à l'international. Toujours convaincu de la nécessité de structurer une pensée environnementale dédiée à la conception, à la construction et au vécu des établissements humains, c'est naturellement que Jean Robert MAZAUD développe aujourd'hui avec ses équipes regroupées sous la bannière « S international » des outils opérationnels dans le domaine de la gouvernance, de l'ingénierie environnementale, du management carbone, toujours dédiés à la régénérescence d'une architecture réconciliée avec le patrimoine, le paysage, le citoyen et son futur...

-
- Président des sociétés d'architecture S'PACE et SiAMA
 - Cofondateur en 1996 de l'AFEX (association des Architectes Français à l'EXport), président de 1999 à 2002
 - Professeur à L'ENSAPVS – développement durable de 2007 à 2009
 - Membre du Conseil d'Administration de la Fondation Bâtiment-Energie
 - Membre du Comité d'Orientation du Pôle Fibres Energivie (sustainable materials and buildings)
 - Membre fondateur de France GBC
 - Membre du Conseil Scientifique de l'Atelier International du Grand Paris
 - Directeur général de LA COMPAGNIE DE LA S.E.I.N.E. (Société d'Etude et d'Ingénierie des Nouvelles Ecomobilités)

Publications et articles

- Article « Intégrer la résilience ; du confort au réconfort. » in les places du Grand-Paris, repères pour l'aménagement des espaces publics [...], Société du Grand-Paris, juillet 2015.
- Article « Ces drôles de machines échappées des montagnes » in revue l'Alpe n°67 Hiver 2014-15.
- Co-auteur de l'ouvrage AFEX «Penser LA VILLE DURABLE, l'approche française» 2012.
- Atlas du Développement Durable, fin 2010.
- Revue « Liaison Energie-Francophonie » – Energie et Territoires - 1^{er} trimestre 2010.
- Guide AFEX « construire pour un développement durable » – janvier 2010.
- Co-auteur de « Architecture - Energie, inspirations et contraintes », Ed. S'PLOIT, 1986.

Expositions

Mai 2005 : « Visions Françaises » – Pékin

projets exposés : STEP Seine Centre – Paris & Waste-to-Energy plant – Southampton (GB)

Oct. 2005 : « 6^{ème} Biennale Internationale d'Architecture et de Design de Sao Paulo (Brésil) »

projet exposé : Waste-to-Energy plant – Portsmouth (GB)

Nov. 2007 : « EXO architectures, architectures lointaines », Pavillon de l'Arsenal – Paris

projets exposés : Centrale Biomasse – Tanta (Egypte) & LA-TOP (Thermal Organic Park) – Los Angeles (USA)

Avr. 2009 : « EXPO Grand-Pari(s) », *Cité de l'Architecture et du Patrimoine* – Paris Métropole Post-Kyoto – Equipe GRUMBACH

Conférences

- Amsterdam (Pays-Bas), nov. 2015 – conférence Erasme-Descartes “transition écologique et croissance verte” – atelier ville durable
- Paris (France) EIVP, oct. 2015 – « S'PACE : maître d'œuvre du génie urbain »
- Pristina (Kosovo), sept. 2015 – « design and pilot sustainable cities » - Eco-Week
- Istanbul (Turquie), sept. 2014 – « pour une ville durable » *Vivapolis* « How to design a desirable and sustainable city? »
- Versailles (France), juil. 2014 – *Forum international Ville-Energie*: « inventer le métabolisme urbain du xxième siècle »
- Alger (Algérie), fév. 2014 – *Villes nouvelles, enjeux et défis*: « la ville durable : les leçons du futur »
- Shanghai (Chine), oct. 2013 – *Université de Tongji*: “Le développement durable dans le projet de Grand-Pari(s)”
- Paris 20^{ème} (France), juin 2013 – « Paris, une métropole à énergie positive ? »
- Barcelone (Espagne), nov. 2012 – *SMART CITIES*: “minimizing impact of buildings”
- Roissy CDG (France), nov. 2012 – *IdentiPlast* “NIMBY : waste projects in the UK”
- Toulouse (France), oct. 2012 – *les mobilités innovantes* « le transport par câble : un mode à fort potentiel ? »
- Sarajevo (Bosnie-Herzégovine), sep. 2012 – *Paris-métro-Sarajevo*: « les clés d'un Grand-Paris durable »
- Vernon (France), juin 2012 – *FNSEA* « l'agriculture : 1 des 6 nouvelles cultures du Grand-Paris durable ».
- Paris, juin 2012 – *Barreau de Paris MDA journée de l'environnement*: « développement durable d'une métropole : l'exemple de Paris ».
- Paris, mai 2012 – *Institut d'Aménagement et d'Urbanisme*: « les trams du ciel@ en Île-de-France ».
- Paris, jan. 2012 – *MAF*: « les défis environnementaux : porte d'entrée stratégique pour les architectes ».
- Lima (Pérou), oct. 2011 – « Management & Treatment of waste in urban areas: healthy & inclusive cities »
- Lyon (France), juin 2011 – *architect@work*: “le bois, à la lumière d'un nouveau paradigme”
- Îles des Embiez (France), mai 2011 – *association ICO énergies : objectif zéro ?!* « Regard sur la conception de la ville de l'après Kyoto ».
- Londres (UK), jan. 2011 – *CABE*: « Pioneering Waste Management »
- Shanghai (Chine), oct. 2010 : « cities of tomorrow – the future of cities »
- Les Mureaux (France), sep. 2010 – *intelligence et déplacements*: « le transport urbain à câble et dérivés ».
- Vitry (France), jan. 2010 – *Université Populaire de l'Eau*: « le Grand Pari(s) »
- Paris (France), déc. 2009 – *UbiFrance*: « penser la ville d'après Copenhague »
- Krynicka (Pologne) sep. 2009 – “développement durable de la ville du 21^{ème} siècle”
- Alger (Algérie), juin 2009 – « Construire ensemble durablement »
- Le Caire (Egypte), mai 2009 – *Global Forum on Green Industry Initiative – Competitiveness and Innovation through Green Products and Processes*: “Case study in Egypt for Electric Power Generation from Rice Straw”
- Bruxelles (Belgique), avr. 2009 – *The 7th IdentiPlast biennial conference on the recycling and recovery of plastics*: « How to make an ugly duck a beautiful swan? »
- Tlemcen (Algérie), nov. 2008 – *Association des enseignants de l'Université Aboubakr Belkaid*: « Architecture et développement durable ».
- Kibbutz Dan (Israël), sep. 2008 – « How to give a material green value? »
- Tulle (France), mar. 2008 – *l'Alliance Française*: « Conséquences du changement climatique sur le développement et l'aménagement du territoire ».
- L'Isle-d'Abeau (France), oct. 2007 – *ORGAGEC, Les Grands Ateliers de l'Isle-d'Abeau*: « l'architecture en plastique au service de l'environnement »
- Périgueux (France), oct. 2007 – *Université Montesquieu Bordeaux IV, colloque Patrimoine de ruines et médiation*: « la reconquête des ruines urbaines »
- Tlemcen (Algérie), mai 2007 – *journées de l'université citoyenne*: « le développement durable, l'être humain, la planète »

- Jeddah (Arabie-Saoudite), avr. 2007 – *architecture & urban development*. « managing carbon »
- Marrakech (Maroc), mar. 2007 *Les Assises des Barreaux de la Méditerranée - droit à l'eau et droit de l'eau* : « la gestion de l'eau ses rapports avec l'aménagement du territoire et le bâtiment »
- Beyrouth (Liban), déc. 2006 – *Académie Libanaise des Beaux-Arts* : « Architecte industriel, un nouveau métier pour une nouvelle approche *Développement Durable* ».
- Paris (France), mar. 2006 – *Ecole des Mines* : « Utilisation de l'énergie dans le bâtiment : d'où vient-on ? où va-t-on ? »
- Skikda (Algérie), juin 2006 – *Les journées internationales sur les risques industriels technologiques et l'impact sur l'environnement* : « la vision d'un architecte - le développement durable »
- Pékin / Luxembourg / Alger / Tokyo, 2003 – « Développement Durable et Aménagement du Territoire »
- Paris (France), mai 2003 – *UNSAFA / Salon MO / Association HGE 2004-2005* : « La démarche française – Haute Qualité Environnementale et Architecture »