



COMPETENCES :

Bonne connaissance des domaines de l'environnement, des énergies renouvelables et du développement durable.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE :

Sept. 2007 - : Cofondateur du bureau d'études Celsius Environnement au sein du groupe A+ Architecture, Montpellier (34).

A.M.O environnementale, accompagnement aux certifications HQE®, Habitat et Environnement ®, et aux labels énergétiques THPE, BBC, BEPOS.
Etablissement et suivi de profils environnementaux de bâtiments.

Rédaction et suivi de notices environnementales de ZAC selon AEU.

Etude de conformité de SCot au Grenelle de l'Environnement

Accompagnement de collectivités sur la performance environnementale de ZAE

Participation à l'établissement de schémas territoriaux sur le photovoltaïque

Etudes d'optimisation énergétique, études thermiques et énergies renouvelables, simulations thermiques dynamiques.

Intégration architecturale de l'énergie solaire.

Réalisation d'études de faisabilité photovoltaïque, solaire thermique, bois-énergie, géothermie, etc.

Coordination de 2 projets de centrales photovoltaïques au sol de 5,3 et 7,6 MWC,

études de centrales photovoltaïques sur parkings (12 MWC-Bordeaux et 1 MWC -

Montpellier) et sur grandes toitures (2 MWC - Vaucluse 1,5 et 0,5 MWC - Montpellier)

Spécialiste du financement de la qualité environnementale et des EnR en particulier :

Rédaction de dossiers lauréats des appels à projets « Photovoltaïque intégré » des régions LR et PACA, Effinergie-BBC, « 100 Bâtiments exemplaires », etc.

Maîtrise d'œuvre d'installations photovoltaïques intégrées.

Sept. 2005 - août 2007 : Chambre Régionale de Commerce et d'Industrie du Languedoc-Roussillon.

Sept. 2005-Juillet 2006 **Responsable du service Environnement, Energies Renouvelables, Développement Durable, Innovation.**

Conception et suivi d'un programme d'actions collectives portant sur les déchets, le management environnemental, les éco-entreprises, les énergies renouvelables. Mise en œuvre de 3 spécialistes pour réaliser plus de 100 prédiagnostics énergétiques et environnementaux dans des établissements touristiques.

Organisation de formations aux énergies renouvelables et à leur enjeu économique.

Juillet 2006 - août 2007 : **Directeur du département Appui aux Entreprises (Innovation, Formation, International).**

Organisation des Rencontres d'Affaires Internationales Energies Renouvelables pour le pôle de compétitivité DERBI consacré aux EnR.

Aide à la constitution d'équipes pour projets collaboratifs de bâtiments performants.

Organisation de réunions techniques sur les EnR dans le bâtiment. Maintenance d'une base de données des professionnels des EnR et de la Qualité Environnementale.

Jan. 2005 - août 2005 : **Chargé du développement, ENERPLAN, association professionnelle de l'énergie solaire, La Seyne sur Mer (83).**

Particulièrement chargé du développement du marché en PACA et LR.



BUREAU D'ÉTUDES
ENVIRONNEMENT - ENERGIES

°Celsius Environnement

Arche Jacques Cœur

266, place Ernest Granier

F-34000 MONTPELLIER

Standard 04 99 742 742

Direct 04 99 742 713

Télécopie 04 99 742 740

celsius@celsius-environnement.com

www.celsius-environnement.com

Animation d'un programme de sensibilisation des collectivités (conseil à la mise en œuvre de Plans Solaires), maîtres d'ouvrages d'installations collectives, architectes, bureaux d'études, etc. Guichet d'information pour le solaire collectif.

Nov. 2002 - juillet 2004 : **Responsable de projet**, BIOVIVA (conseil, formation et communication en **développement durable**), Montpellier.
Contribution au programme de DD de Carrefour, Accor, Monoprix. Organisation de la semaine du DD de la ville de Marseille.

Jan. 1997 - déc. 2001 : **Directeur général** d'un groupe de 6 structures (UIMM Languedoc-Roussillon), **rendant aux entreprises des services de consulting**.

Oct. 1995 - mai 1996 : **Chef de Projet**, VERGNET S.A. (Constructeur éolien). Coordination d'un projet de champ d'éoliennes sur l'île de La Désirade en Guadeloupe.

FORMATIONS DISPENSEES :

2009 : Intervenant sur les énergies renouvelables et sur « Le projet d'aménagement d'un quartier durable » pour le CNFPT (Centre National de la Fonction Publique Territoriale) à Montpellier

2008 : Intervenant sur l' « Utilisation des énergies renouvelables dans les bâtiments publics » pour l'Ecole Nationale d'Application des Cadres Territoriaux à Montpellier

Intervenant sur l' « Utilisation de l'énergie solaire dans les bâtiments publics » pour le CNFPT (Centre National de la Fonction Publique Territoriale) à Montpellier

2007 : Intervenant sur les énergies renouvelables (éolien, bois-énergie, financement) pour le CNFPT

PUBLICATIONS :

2006 : Guide de Management Environnemental pour les entreprises touristiques

2005 : Article sur l'énergie solaire pour le magazine de l'ordre des architectes
Réalisation de plusieurs documents explicatifs sur l'énergie solaire pour les collectivités ou les maîtres d'ouvrages privés

2004 : Piges sur la faune et la flore pour le magazine Pays de Provence
Edition d'un livret d'éducation à l'environnement pour Carrefour (100 000 ex)

FORMATION : INGENIEUR + DESS DE GESTION

87-88 : DESS de Management, Institut d'Administration des Entreprises (IAE) d'Aix en Provence.

84-87 : Diplôme d'ingénieur généraliste de l'Ecole Centrale Marseille (anciennement ESIM).

82-84 : Mathématiques Supérieures et Spéciales.

Formation continue :

2010 : Qualiphoton, grands systèmes photovoltaïques pour bureaux d'études - Lyon

2009 : Systèmes d'intégration totale du photovoltaïque, Montpellier

2008 : Formation niveau approfondissement/mise en œuvre et conception des installations photovoltaïques raccordées au réseau, Institut National de l'Energie Solaire

Formation installations géothermiques à pompes à chaleur, BRGM et ADEME

2007 : Formation simulation thermique dynamique, BE IZUBA

Formation Diagnostic de Performance Energétique, CESI

2006 : Formation Chaufferies bois, BE ENVITHERM

2005 : Formation Energie Solaire, BE TECSOL

2003 : DU en communication écrite

Logiciels techniques : PVSYSY, SOLO2000, TRANSOL, CLIMAWIN, PLEIADES+COMFIE, ALCYONE, VECTORWORKS, EQUER

LANGUES : bilingue anglais, suédois lu et parlé.