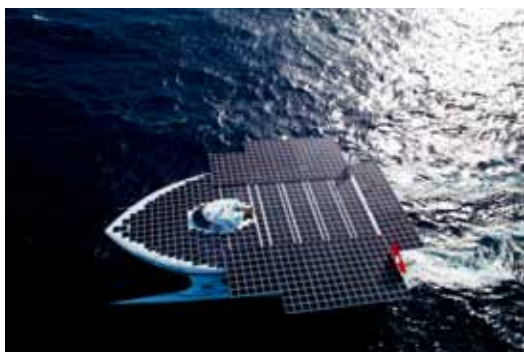




Rapport d'activité 1^{er} semestre 2012



Enerplan représente et défend les professionnels

« Enerplan représente et défend les professionnels des filières solaires, thermique et photovoltaïque, auprès des pouvoirs publics et des partenaires professionnels. »

Renforcement des actions de relations publiques

En 2012, année électorale majeure en France, pour tenter de sortir par le haut de la crise que subit le secteur de l'énergie solaire, Enerplan a renforcé son action de relation publique. En plus de l'action de relation presse et média habituellement conduite chaque année depuis 2008, une action de plaidoyer politique a été engagée depuis janvier 2012.

Vae Solis Corporate, cabinet conseil en stratégie de communication et relations publiques a été engagé pour nous accompagner sur ces deux volets pour l'année 2012. Cet investissement important d'Enerplan en matière de plaidoyer politique a permis d'être introduit auprès des principales équipes de campagne, de concevoir et d'éditer un cahier de propositions pour la présidentielle, d'envoyer un « Dossier Ministre », et de rencontrer le nouveau Gouvernement avec nos propositions pour un quinquennat solaire. L'action de relation presse et média a été soutenue au premier semestre, avec huit communiqués de presse, deux dossiers de presse, de multiples interviews, des rencontres bilatérales avec des journalistes de la presse nationale (le Figaro, Les Echos, Capital, l'AFP, L'Usine Nouvelle) et l'organisation d'une conférence de presse à l'occasion des JES.

Actions directes de lobbying dans le contexte électoral 2012

Enerplan a mis en œuvre une stratégie de plaidoyer pour défendre le secteur solaire français dans l'intérêt de ses membres, avec l'appui de Vae Solis. Outre les nombreuses rencontres institutionnelles, Enerplan a publié des outils de communication institutionnelle qui se complètent.

1/ Douze propositions pour les candidats à l'élection présidentielle



Au 1er trimestre, pour l'élection présidentielle, Enerplan a présenté aux candidats un cahier de 12 propositions concrètes pour redonner à l'énergie solaire sa place en tant qu'acteur de croissance. L'objectif ? Les convaincre que si la France se dote d'une politique solaire volontariste sur la base des mesures proposées, 100 à 130 000 emplois d'ici à 2020 pourraient ainsi être créés dans le secteur de l'énergie solaire dont 20 à 25 000 emplois industriels. Ces douze propositions restent valables pour le candidat devenu président

2/ Dossier Ministre : des mesures d'urgence pour relancer l'énergie solaire

Suite aux élections présidentielles, Enerplan a communiqué au nouveau Ministre de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie, au nouveau Ministre du Redressement Productif ainsi qu'au nouveau Gouvernement, un «Dossier Ministre». Celui-ci propose trois mesures d'urgence portant sur les tarifs d'achat de l'électricité solaire et la communication positive des pouvoirs publics sur l'énergie solaire (ST et PV), pour permettre à court terme de relancer le secteur et sauvegarder des emplois. Ce « Dossier Ministre » a été notre première prise de contact avec la nouvelle équipe gouvernementale, pour engager un dialogue constructif et cohérent avec des premiers rendez-vous à partir de juillet.

3/ Dossier de mesures pour un quinquennat solaire

Enerplan a finalisé un dossier de mesures pour un quinquennat solaire. Il s'est agi d'aller au-delà des mesures d'urgence envoyées aux Ministres et de compléter les douze propositions pour l'élection présidentielle. Notre plaidoyer est de poser un cadre politique et réglementaire qui conduise l'énergie solaire à la parité réseau et à la parité chaleur, et qui permette de réussir les défis des bâtiments et des territoires à énergie positive. La décentralisation énergétique qui va s'engager sur des dynamiques territoriales doit profiter aux PME et PMI solaires partout en France. Pour ce plan solaire, Enerplan a proposé de nouvelles mesures fortes et symboliques, dont le « small business act solaire français » et un plan de solarisation de la rénovation énergétique des bâtiments.

Rendez-vous institutionnels directs d'Enerplan

Enerplan est un acteur de référence dont la voix est entendue lors des débats et discussions autour de l'énergie solaire. Au cours de l'année 2012, de nombreuses rencontres institutionnelles ont été organisées. Depuis le mois de janvier 2012, Enerplan, à travers son Président et son Délégué Général, a notamment rencontré le cabinet ministériel de l'Economie, des Finances et du Commerce extérieur, les équipes de campagne des candidats à l'élection présidentielle du Parti Socialiste (PS) et de l'Union pour un Mouvement Populaire (UMP), mais également des personnalités nationales et des représentants du pouvoir exécutif en région : Président du Conseil Régional d'Auvergne, Vice-président du Conseil Régional de Bretagne, Vice-présidents du Conseil Régional d'Ile-de-France, Vice-présidente du Conseil Régional des Pays de la Loire, Vice-président du Conseil Régional de Rhône-Alpes, ...

D'autres rencontres sont prévues pour les mois à venir : Présidents de régions, Ministre de l'écologie, du développement durable et de l'énergie, Ministre du redressement productif, parlementaires, membres et conseillers de cabinet...

Suivi de l'élaboration des Schémas Régionaux Climat Air Energie

Enerplan a mis en place un suivi des Schémas Régionaux Climat Air Energie (SRCAE) que chaque région doit élaborer, afin de les sensibiliser sur leur potentiel solaire thermique et photovoltaïque. Les SRCAE sont stratégiques pour le secteur solaire car ils fixent les orientations et objectifs qualitatifs et quantitatifs en matière de maîtrise de l'énergie et de développement des énergies renouvelables à l'horizon 2020 et 2050.

Ainsi, Enerplan est intervenu auprès des régions pour que les SRCAE traduisent au niveau régional :

- pour le solaire thermique, la mise à niveau régional de l'ambition nationale fixée par la Programmation Pluriannuelle des Investissements (PPI) pour la chaleur solaire (927kTep, plus de 22 millions m²), en déclinant cet objectif en proportion de la population.

- pour le photovoltaïque, la déclinaison de l'objectif des EGS PV, à savoir 20 GW de parc pour 2020, sachant que cet objectif national tient compte de l'entrée dans la parité réseau d'ici à 2017 et du levier réglementaire BePos.



Préparer la décentralisation énergétique avec les régions et leur association ARF

Enerplan a engagé une collaboration avec l'Association des Régions de France (ARF) sur la décentralisation énergétique, qui représente une opportunité majeure pour les PME et PMI du secteur solaire. Alors qu'une loi va décentraliser la conduite de la politique énergétique nationale dans les prochains mois, Enerplan a souhaité s'impliquer pour participer à l'invention du nouveau logiciel qui devrait profiter au secteur solaire. Enerplan est ainsi intervenu à la Commission de Développement Durable de l'ARF le 23 mai 2012 et poursuivra cette collaboration en relation avec la Commission Energie.

Enerplan prend part au comité d'orientation de l'Alliance pour l'Energie locale en France, initié par Energy-cities.eu

En 2012, Enerplan a rejoint le comité d'orientation de l'Alliance pour l'Energie locale, qui réunit les villes signataires de la Convention des Maires et des associations industrielles, professionnelles et de collectivités locales, des pôles de compétitivités, des ONG,..., autour d'une idée simple : une politique énergétique plus décentralisée est nécessaire. Environ 150 collectivités françaises, de toutes tailles, sont à présent engagées volontairement dans la Convention des Maires, initiative européenne qui réunit déjà plus de 4 000 villes, provinces, départements et régions désireux de dépasser ces objectifs sur leurs territoires. L'Alliance pour l'Energie locale est une plateforme initiée et animée par l'association européenne energy-cities.eu dont l'objectif est de créer un espace de discussion et d'émulation au niveau national. Enerplan, en étant membre de l'Alliance pour l'Energie Locale et de son comité d'orientation, souhaite promouvoir l'énergie solaire comme une technologie totemique de la décentralisation énergétique.
www.energy-cities.eu/club-france / www.conventiondesmaires.eu/

Les Etats Généraux du solaire PV et leur présentation en région

Initiés par Enerplan, avec une douzaine d'organisations, en avril 2011 au sortir du moratoire, les Etats Généraux du Solaire Photovoltaïque ont publié en octobre 2011 leur vision du solaire PV en France à l'horizon 2020 avec un diagnostic et des propositions partagées.



L'ensemble des acteurs français du solaire photovoltaïque s'est réuni autour d'un objectif commun : sensibiliser les pouvoirs publics aux enjeux et opportunités liés au développement du secteur photovoltaïque en France.

Enerplan a souhaité promouvoir ces résultats et propositions en région :

- Aquitaine (Bordeaux) - 15 mars 2012
- Alpes Maritimes (Nice) - 12 avril 2012
- Poitou-Charentes (La Rochelle) - 23 février 2012
- Languedoc-Roussillon (Montpellier) - 27 avril 2012



Les Etats Généraux du solaire PV ont été «réactivés» après les élections, pour réactualiser les propositions partagées et bénéficier de la dynamique interprofessionnelle. Enerplan a assuré le secrétariat des EGSPV, à l'instar de 2011.

Enerplan participe à l'établissement de la feuille de route technologique française de la Chaleur Solaire avec l'ADEME

L'ADEME est en charge de l'orientation et de l'animation de la recherche dans ses domaines d'intervention tels que les énergies renouvelables, dont le solaire thermique. La Direction Exécutive stratégie, Recherche et International a coordonné au premier semestre 2012 un exercice d'élaboration d'une feuille de route stratégique sur le solaire thermique, notamment dans la perspective d'identifier des visions de déploiement à long terme ainsi que des besoins de recherches, de démonstrateurs et de plateformes expérimentales. Enerplan a participé comme expert aux réunions d'élaboration de cette feuille de route stratégique pour le solaire thermique, et a contribué à son écriture.

Enerplan, impliqué dans la certification

Enerplan est membre du comité de certification NF-CESI gérée par Certita qui contrôle et vérifie les performances des chauffe-eau solaires, et du côté de la certification, Certisolis qui s'appuie sur un référentiel technique pour certifier les modules solaires photovoltaïques. L'Association participe régulièrement aux travaux de ces comités.

Enerplan, membre fondateur impliqué de Qualit'EnR



Qualit'EnR est depuis 2006, l'Association interprofessionnelle pour la qualité d'installation des systèmes EnR. Enerplan s'implique sur les volets de l'audit et de la technique, la formation, la communication, et la gestion des appellations, et participe à sa gouvernance lors de réunions régulières du Bureau et du Conseil d'Administration de l'Association. Depuis sa création, Qualit'EnR est présidée par André Joffre, mandaté par Enerplan, et fédère entre autres les entreprises qualifiées Qualisol & QualiPv.

Enerplan, partenaire actif de la collaboration franco-allemande



Le Bureau de coordination des énergies renouvelables franco-allemand (BCEnR) a pour mission de promouvoir les énergies renouvelables, le transfert de connaissances et la mise en réseau des acteurs français et allemands

Enerplan, en tant qu'adhérent et partenaire du BCEnR, a participé à l'élaboration de la conférence sur le solaire photovoltaïque, intitulée « De l'utopie à la réalité de la parité réseaux dans le photovoltaïque : quels impacts économiques et techniques sur notre système énergétique ? » tenue le 3 juillet 2012 à Paris. En partenariat avec BSW, le syndicat allemand de l'énergie solaire, Enerplan a traduit et diffusé à ses membres la feuille de route allemande pour la chaleur solaire (Fahrplan Solarwärme), publiée le 5 juin 2012.

Enerplan, administrateur de l'ESTIF, Fédération Européenne des Industriels du Solaire thermique



Enerplan a été réélu au conseil d'administration de l'ESTIF en 2011. Dans ce cadre, Enerplan participe à la gouvernance du secteur européen pour faire valoir l'approche française et nourrir le secteur français sur des sujets de veille et d'expérience européenne. Enerplan a collaboré avec l'ESTIF sur l'organisation de la conférence de l'ESTEC, les 20 et 21 octobre 2011 à Marseille.

Enerplan, membre de l'EPIA - Fédération Européenne des Industriels du Photovoltaïque



Depuis fin 2007, Enerplan a confirmé sa position européenne en rejoignant l'EPIA, l'association européenne des industriels du photovoltaïque.

En prenant position au sein de l'ESTIF et de l'EPIA, Enerplan renforce la position de la filière solaire française dans le paysage solaire européen.

Enerplan, membre et administrateur de l'IMEDER



Enerplan fait partie des membres fondateurs de l'association de préfiguration d'IMEDER. L'IMEDER, qui regroupe des organisations professionnelles des deux rives de la Méditerranée, vise à être une fabrique de projets pour le Plan Solaire Méditerranéen, en relation directe avec les PME et PMI du secteur solaire.

Événementiel:

Enerplan est présent dans les salons professionnels sur les énergies renouvelables et le bâtiment, pour présenter l'offre solaire aux visiteurs et représenter ses membres. Dans le cadre de partenariats, Enerplan offre l'opportunité à ses adhérents d'exposer ou de participer à des manifestations professionnelles à des prix attractifs grâce à des réductions négociées.

Au 1er semestre, Enerplan a participé aux salons suivants :

- salon INTERCLIMA ELEC, Paris du 7 au 10 février 2012,
- salon des ENR, à Paris, du 3 au 5 avril 2012.



Enerplan anime et structure la filière

« Animer et structurer la filière dans une démarche de qualité, en informant les professionnels et en incitant aux bonnes pratiques. »

Réunions de filières solaires thermique et photovoltaïque



Enerplan organise tout au long de l'année des réunions avec ses adhérents pour échanger, débattre des sujets d'actualité des filières solaires thermique et photovoltaïque, et aboutir à une position commune au sein de l'Association. Au 1^{er} semestre, se sont tenues cinq réunions de filières : le 18 janvier, 10 mai et 5 juillet pour le PV, le 19 janvier et 5 juillet pour le ST.

La lettre d'information de la filière : les Confidentielles

Enerplan réalise une lettre d'informations de veille sur l'actualité du secteur solaire en France. Réservée à ses membres, elle reprend, synthétise et analyse les informations issues de l'activité de l'Association, et de la veille sectorielle. A travers des chiffres de marché, comptes-rendus de réunions, groupes de travail, informations sur les salons, conférences, et toutes autres nouvelles pertinentes pour le secteur, les membres d'Enerplan restent informés sur les actualités majeures du moment.

Des flashs infos par email

Au quotidien entre deux Confidentielles, lorsqu'une information pertinente est portée à sa connaissance, Enerplan en informe ses membres par alerte électronique. Les membres d'Enerplan, via le site Internet de l'Association, les Confidentielles, ou les flashs infos, reçoivent au plus tôt toutes les alertes importantes et stratégiques de la filière solaire française.

Un espace adhérent sur le site Web

Les adhérents d'Enerplan ont un accès Intranet réservé sur le site de l'Association, qui leur permet de consulter les informations de la filière en avant première et d'avoir accès à des documents à diffusion restreinte. En 2011, le site de l'Association qui reprend l'actualité du solaire, des fiches d'opérations solaires et le détail des aides financières partout en France, a confirmé sa position de site de référence : il a enregistré 93.940 visites.



SoCol ... pour généraliser l'eau chaude solaire collective



Lancée par Enerplan en 2009 et soutenue par l'ADEME, l'initiative SoCol vise le développement de l'eau chaude solaire collective via une collaboration interprofessionnelle. Elle offre, via son site Internet, une information sur les applications de ce segment et les dispositifs mis en place par l'ADEME au niveau national et régional.

En retour, les professionnels contribuent par leur expérience de terrain à faire évoluer les dispositifs.

L'année 2012 verra la diffusion d'outils répondant directement aux problématiques de la filière :

- une fiche de sensibilisation destinée aux maîtres d'ouvrages les informant de l'importance de la maintenance et du suivi des installations ;
- à l'usage des professionnels, un contrat type de maintenance, une bibliothèque de schémas simplifiés visant à éviter les installations trop compliquées, lourdes à mettre en œuvre et chères à entretenir ;
- des référentiels de formation, à destination des installateurs, bureaux d'études et exploitants afin de structurer et relancer les offres de formation du segment collectif.

<http://www.solaire-collectif.fr>

Un partenariat avec Qualit'EnR pour déployer la formation installateur SoCol



A partir du « référentiel installateur », issu du groupe de travail formation de SoCol finalisé au premier semestre 2012, Enerplan va engager un partenariat avec Qualit'EnR pour diffuser une offre nouvelle de formation sur le collectif. Nous mettons à disposition de Qualit'EnR ce référentiel installateur SoCol pour qu'il puisse être adapté en version, « Qualisol SoCol ».

L'enjeu est de structurer une offre de formation professionnelle qui permette de qualifier les installateurs sur le segment des installations collectives et de la déployer partout en France de façon harmonisée (référentiel, formation de formateurs, ...) à partir de 2013. Une initiative identique va être déclinée avec Qualit'EnR sur le solaire photovoltaïque de moyenne et grande taille.

SoCol en régions...

En 2012, Enerplan développe l'initiative SoCol et la transpose au niveau régional afin de favoriser les synergies et la concertation des acteurs locaux concernés. Cette déclinaison régionale permet de communiquer sur l'initiative nationale, en favorisant la diffusion des outils à disposition. Elle permet également de constituer des noyaux régionaux afin de dresser l'état de santé régional de la filière, et surtout structurer et proposer une offre pour la redynamisation du segment du collectif, au regard des spécificités et ambitions locales, à travers la définition d'un certain nombre d'actions.

Les régions sollicitées en 2012 : Alsace, Bretagne, Ile-de-France, Languedoc-Roussillon, PACA, Pays de la Loire, Poitou-Charentes, Rhône-Alpes.

<http://www.solaire-collectif.fr>



Créée par les industriels de la filière solaire thermique d'Enerplan, Ô Solaire est une marque qui vise à sélectionner des systèmes solaires thermiques domestiques, Chauffe-Eau Solaires Individuels (CESI) et Systèmes Solaires Combinés (SSC), dans une démarche de qualité afin d'offrir aux consommateurs une référence claire pour leur choix de matériels.

Enerplan prend part, tout au long de l'année 2012, aux comités de sélection visant à référencer de nouvelles marques et nouvelles gammes conformes aux exigences normatives et réglementaires. Au début de l'année 2012 une quarantaine de marques, soit près de 1300 modèles différents pour les SSC, et une cinquantaine de marques pour plus de 4 000 modèles pour les CESI sont référencées.
<http://www.o-solaire.fr>

Enerplan, pour une évaluation d'un coût du kWh thermique

Afin d'asseoir définitivement l'énergie solaire thermique comme une solution compétitive, il est nécessaire de fournir un maximum de données et d'indicateurs aux marchés et décideurs politiques. L'ESTIF a lancé fin 2011 une campagne visant à récolter des informations relatives aux coûts des installations solaires thermiques (individuelles et collectives). Déclinée en France par Enerplan, cette action permettra de faire ressortir des informations claires et concrètes sur le coût de l'énergie solaire thermique produite et de comparer cette solution aux autres technologies et sources d'énergies.

Enerplan propose la structuration d'une offre SSC pour redynamiser le marché

Enerplan a lancé début 2012 un groupe de travail sur le thème du Système Solaire Combiné et la meilleure façon de relancer le marché. Si la pertinence énergétique de cette solution solaire n'est plus à démontrer, ce groupe de travail devrait permettre au second semestre 2012 de structurer et proposer une offre technico-économique adaptée aux marchés actuels et prenant en compte les différents dispositifs financiers existant (Crédit d'Impôt Développement Durable, Eco Prêt à taux zéro ...).

Enerplan engagé avec l'ADEME sur la compétitivité et la durabilité du solaire thermique

Enerplan a été sollicité en 2011 par l'ADEME pour participer au montage du cahier des charges d'une étude portant sur la compétitivité et la durabilité de la filière solaire thermique. En contribuant à la réflexion de l'ADEME, Enerplan a pris part aux prémices de cette étude qui permettra d'identifier clairement les problèmes, enjeux et opportunités de la filière, en s'appuyant notamment sur une concertation des acteurs français et un benchmarking auprès de certains voisins européens. La phase d'analyses est prévue pour le second semestre 2012, et la concertation pour fin 2012, début 2013.

En matière de Froid Solaire ... Emergence

Le programme Emergence, soutenu par l'ADEME, est une déclinaison de l'initiative SoCol qui vise à développer la filière climatisation et chauffage solaire, selon une grille de critères et un suivi rigoureux. En juillet 2012, Enerplan et l'ADEME, accompagnés d'experts, valideront au cours d'une réunion de présélection, des projets de qualité qui viendront grossir les rangs des installations démonstratives de cette application solaire. D'ici fin 2012, le programme vise le financement de 15 à 30 installations.
www.solaire-collectif.fr (rubrique Froid Solaire / EMERGENCE)

En matière de froid solaire... MeGaPICS



Le projet MeGaPICS (Méthode pour Garantir les Performances des Installations de Climatisation et de Chauffage Solaire) a pour objectif de créer les outils d'ingénierie nécessaires à l'amélioration de la qualité de ce type d'installations. L'ensemble des travaux de ce projet financé par l'ANR, s'appuie sur la connaissance d'installations en fonctionnement qui ont fait ou font l'objet de suivi détaillé et régulier.

Des premiers résultats ont notamment permis de définir des indicateurs de performances communs, d'identifier les paramètres les plus influents, de déterminer des schémas types et de développer des outils de sensibilisation. D'ici 2013, ces travaux permettront de délivrer une méthode de calcul simple et rapide pour le pré-dimensionnement et la prévision des performances annuelles des installations. Une partie des résultats de ce projet sera valorisée à travers la Tâche 48 de l'AIE.

www.solaire-collectif.fr (rubrique Froid Solaire / MEGAPICS)

Le projet PV GRID



Le Projet Européen PV LEGAL a pris fin en février 2012. Enerplan participe comme partenaire français au nouveau projet PV GRID qui assure dans la continuité de PV Legal. Le projet PV GRID découle de situations constatées dans certains pays de l'UE, où la part croissante du PV pose des difficultés d'intégration de la production sur les réseaux. Ce projet vise à contribuer au dépassement de ces barrières à travers une analyse des barrières et solutions possibles, et par la réalisation de recommandations tant techniques, réglementaires que normatives.

En 2012, Enerplan est en charge de maintenir à jour la base de données sur les process administratifs issue de PV LEGAL pour la partie française, puis par la suite, d'adapter et de porter au niveau national les recommandations réglementaires et normatives qui auront été établies par le groupe de travail spécifique à l'intégration au réseau.

Etude sur les solutions solaires et la RT2012



Enerplan a commandé au bureau d'étude Pouget Consultants une étude comparative en terme de performances sur les différentes technologies disponibles sur le marché, afin de déterminer la position des solutions en solaire thermique et photovoltaïque dans la nouvelle réglementation thermique pour le bâtiment neuf, la « RT 2012 », par rapport aux technologies concurrentes.

Les premiers résultats de l'enquête ont été publiés pour le salon Interclima Elec avec une action presse dédiée. Ils démontrent que le solaire thermique est le champion de la chaleur renouvelable. Il apparaît comme la meilleure solution pour répondre à l'exigence réglementaire BBC. L'enquête complète est disponible sur le site Internet d'Enerplan.

Enerplan développe la demande

« Promouvoir l'énergie solaire, Informer et sensibiliser le grand public, les décideurs et la maîtrise d'ouvrage ».

Sensibiliser le grand public : les Journées Européennes du Solaire 2012

ENERPLAN organise depuis 2008 au niveau national une campagne de sensibilisation, les « Journées Européennes du Solaire », qui a pour but d'attirer l'attention du public sur les atouts de l'énergie solaire. Cette campagne s'intègre dans un projet européen «European Solar Days » soutenu par la Commission Européenne, sur la période 2008-2013.

La 5^{ème} édition s'est tenue du 9 au 15 mai 2012 et a comptabilisé 560 événements partout en France. Cette année, deux opérations phares étaient au cœur de la campagne.



- L'opération Ecoles Solaires, menée spécifiquement pour cette 5^{ème} édition, a réuni plus d'une trentaine de classes élémentaires, qui ont pu découvrir le solaire autour d'outils pédagogiques dès le mois de janvier 2012.

- Les classes élémentaires de la Région PACA ont été invitées à visiter le village pédagogique solaire, organisé pour le lancement des Journées Européennes du Solaire.



Un événement de lancement du 09 au 11 mai 2012, qui a accueilli à Marseille, plus de 500 visiteurs. Cet événement a été marqué par la venue du plus grand catamaran solaire du monde à bord duquel s'est déroulée la conférence de presse pour le lancement officiel des JES 2012. Plus de 30 journalistes y ont participé, en présence de personnalités et élus locaux engagés dans la décentralisation énergétique. Enerplan, à cette l'occasion, a organisé un colloque européen intitulé « Energie Solaire, les enjeux du global au local, avec une part de rêve en plus », qui a réuni quinze intervenants de qualité réunis autour de deux tables rondes.

Les Journées Européennes du Solaire 2012, en synergie avec PlanetSolar, ont bénéficié d'un fort relai médiatique qui a contribué à une promotion positive du solaire en France. La prochaine édition des Journées Européennes du Solaire aura lieu en France du 13 au 18 mai 2013 !

www.journees-du-solaire.fr



L'agenda solaire, est un outil qui a pour but d'aider au développement d'initiatives solaires au sein des collectivités, et de partager les bonnes pratiques du solaire. Les collectivités peuvent s'engager de l'agenda solaire de manière progressive et banalisée par des actions et des outils sur 4 différents niveaux d'implication. En 2012, Enerplan s'engage à mettre à jour le site, et à produire du contenu de façon régulière. www.agendasolaire.fr

Événementiel

Enerplan est partenaire de nombreux salons nationaux tout au long de l'année. Ces salons sont l'occasion d'engager des actions spécifiques afin de développer la demande.

Enerplan participera aux salons :

- Salon H EXPO, Rennes, septembre 2012,
- Salon de la copropriété, Paris du 14 au 15 novembre 2012,

Cette liste n'est pas exhaustive et est susceptible d'évoluer en fonction des propositions d'interventions qui seront faites à l'équipe d'Enerplan.

Syndicat – Siret 344 808 902 00052 – Ape 9499Z
www.enerplan.asso.fr

Le Forum - Bâtiment B , 515 avenue de la Tramontane, Zone Athelia IV13600 LA CIOTAT - FRANCE
Crédit photos: Enerplan - Fotolia - Qualit'EnR

Tel : +33 4 42 32 43 20 Fax : +33 4 42 08 44 94
Mail : contact@enerplan.asso.fr