



## AGENDA

### MAI 2012

- **Mercredi 30 mai**  
Assemblée Générale du PNB à Dijon.

### JUIN 2012

- **Mercredi 6 juin**  
EDF Energy Nuclear opportunities  
- Supplier day event (sur invitation uniquement).
- **Les 13 et 14 juin**  
Rencontres d'affaires : promotion de la filière française et aide aux partenariats pour le programme New Build - UKTI - Londres, Royaume-Uni.
- **Mardi 26 juin**  
Les rendez-vous des acteurs de l'énergie organisé par la Vallée de l'énergie à Belfort : Une quinzaine de rendez-vous en B to B avec les donneurs d'ordre de l'énergie (Alstom, GE, Converteam, ...).  
Infos : [www.rdv-energie-belfort.com](http://www.rdv-energie-belfort.com)

### SEPTEMBRE 2012

- **Jeu 6 septembre**  
**Formation MARKETNUC.** Accédez aux marchés des grands donneurs d'ordres du nucléaire (EDF, CEA, ITER). Une demi journée à programmer avec vous pour un appui personnalisé dans votre entreprise - Chalon-sur-Saône.  
Programme détaillé et inscription sur : [www.inuclear-academy.com/formation/marketnuc.html](http://www.inuclear-academy.com/formation/marketnuc.html)  
Contact : Anne-Sophie DEFAY,  
Tél : 03 85 42 36 97



## VISITE DU CIPN

Le PNB a été accueilli par Serge KLAYELE, Directeur de cette agence d'ingénierie EDF, qui a résidé le CIPN (Centre d'Ingénierie du Parc Nucléaire) dans l'organisation de la DIN (Direction de l'Ingénierie Nucléaire).

### Les adhérents ont pu prendre connaissance :

- De sa mission auprès du parc en exploitation
- Des métiers pour lesquels il possède un département d'expertise
- Ses 10 grands projets à moyen et long terme
- Les domaines dans lesquels il fournit une aide à l'exploitant à court terme
- Les 8 sujets prioritaires pour 2012

Cette présentation a permis de positionner les sujets d'intérêts d'EDF sur une échelle de temps, ce qui est important pour la filière, à la fois sur le plan de l'activité industrielle et sur le plan de l'innovation :

- L'entreprise doit composer entre l'horizon à très court terme de l'activité économique et le long terme des projets d'un grand donneur d'ordres.
- L'émergence projets de R&D collaboratifs nécessite :
  - La connaissance des sujets et des besoins de l'opérateur EDF
  - Du temps pour mûrir les idées et permettre des rencontres entre les acteurs

André ABAD a ensuite fait une présentation qui a porté sur les éléments de sûreté imposés par l'ASN suite à la catastrophe de Fukushima. Les 4 actions retenues suite aux évaluations concernent le renforcement des protections des centrales contre les agressions externes, le renforcement des appoints en eau et électricité, la limitation au maximum des rejets en cas d'accident grave et le renforcement de l'organisation de crise. Bertrand DUBUIS a détaillé un des projets de l'année 2012 : la visite décennale de la Tête de Série des tranches 1300 MW PALUEL 2, en 2015 qui se généralisera sur les 19 autres tranches jusqu'à 2023.

L'objectif est d'obtenir de l'ASN l'autorisation de la prolongation d'exploitation de 10 ans jusqu'à 40 ans avec en perspective d'aller au-delà. Cette étude comporte le réexamen de sûreté ainsi que la modernisation du contrôle commande. Ces sujets sont de fertiles terrains pour la réflexion des industriels.

Les présentations se sont conclues par quelques éléments d'informations sur le processus d'achat avec Laurent ARNOLD. Les industriels se sont enfin présentés tour à tour, précisant ce que leur entreprise fournit à EDF. Nos hôtes du CIPN ont ainsi pu avoir un aperçu des compétences industrielles présentes au sein du PNB.

## « TÉMOIGNAGES

« Les journées des adhérents des 10 et 11 mai derniers nous ont apporté pleine et entière satisfaction, tant sur le plan de l'organisation que sur le contenu et la qualité des intervenants.

Toutes les visites ont été riches d'enseignement et constituent un apport précieux pour le développement de notre «culture nucléaire», mais contribuent également à conforter ou orienter notre stratégie commerciale sur ce marché si spécifique.

Bien que très présents au CIPN et impliqués dans différents projets, la matinée du vendredi fut pour nous très intéressante. Les présentations des différents intervenants de la Direction de CIPN nous ont apporté un éclairage nouveau et synthétique sur les projets en cours et nous ont encouragés à poursuivre notre action initiée il y a quelques années.

Jean-François BOUZIAT, Responsable Export/Marché Nucléaire -  
FLAKTWOODS

## « TÉMOIGNAGES

« CLM Industrie est très satisfait de ces Journées, avec un intérêt tout particulier pour la rencontre avec les acteurs du CIPN / EDF laquelle a permis de mieux appréhender la position d'EDF suite à l'accident de Fukushima, notamment en termes d'actions concrètes envisagées, et pouvant impliquer les PME. CLM Industrie a aussi été très impressionné par les présentations d'ONET TECHNOLOGIES et les visites des ateliers qui s'en sont suivies. D'une façon générale, ces deux jours ont été très fructueux à la fois sur les plans des informations communiquées (surtout sur les sites du CEA Marcoule et de COMEX Nucléaire) et des échanges entre les nombreux participants. »

Renaud GAUDILLIERE, Directeur Général  
CLM INDUSTRIE