



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

21 janvier 2016

Un nouveau site web pour les 10 ans de l'INES

Pour sa dixième année, l'INES ouvre un nouveau site internet afin de présenter ses activités dans le domaine de la recherche et de la formation ainsi que sa programmation.

En 2016, le Secrétariat général de l'INES vous propose **8 premiers rendez-vous** :

- **Silicon PV & nPV** (Mars, Chambéry) sur les technologies à base de silicium cristallin de type N suivi d'une journée sur le **recyclage des systèmes photovoltaïques** et une réunion d'introduction du programme ANR DURASOL ;
- **Le solaire thermique dans le collectif** (Avril, Lyon), avec l'Ademe (hôpitaux, centres d'enseignement, maisons de retraite) avec des dires d'experts et des retours d'expériences ;
- **Les dispositifs de soutien à l'export** (Avril, Paris) afin de soutenir et accompagner les industriels du secteur, notamment en région MENA ;
- **Photovoltaïca** (Mai, Maroc), un stand sur le salon et l'organisation d'une conférence sur l'innovation des PME françaises dans le photovoltaïque ;
- **Le risque incendie** (Mai, Strasbourg), quatrième édition du forum national sur la prise en compte des sinistres dans le photovoltaïque avec tous les acteurs (assureurs, industriels etc...) ;
- **Intersolar** (Juin, Munich), un stand sur le salon et l'organisation d'une conférence sur la filière solaire avec les partenaires industriels de l'institut ;
- **Réseaux et stockage** (Juin, Bourget du lac), seconde édition d'un colloque dédié aux réseaux, à la gestion de l'énergie et au stockage ;
- **Le rôle clef des régions** (Juillet, Lyon) Workshop qui fait suite au programme européen Solarrok afin d'analyser le soutien des régions à l'innovation dans les énergies renouvelables.

Au total, ce sont 30 colloques organisés par l'INES ces 4 dernières années.

Par ailleurs, de nouveaux **MIDI à l'INES** ouverts à tous et gratuits sont prévus en 2016 :

1. Electricité verte, de quoi parle-t-on ?
2. La route solaire
3. Les territoires à énergie positive
4. Le scénario 100 % renouvelable de l'Ademe.
5. Les applications solaires nomades.

Enfin, l'INES publie un « **E-Bulletin** », téléchargeable, sur les actualités de l'institut et du secteur ; en janvier, le **numéro 34** a été adressé à **5 000 abonnés**.

Simultanément, l'institut publie la **lettre d'information SoMed!**, un support gratuit à destination du réseau solaire méditerranéen qui compte déjà **2 400 membres**.

Le point d'orgue de ces événements sera les cérémonies qui marqueront l'**anniversaire des 10 ans de l'INES** en présence de celles et ceux qui ont porté ce projet ambitieux au premier rang desquels les collectivités locales et le CEA Tech mais aussi les nombreuses entreprises et la communauté scientifique dans son ensemble ainsi que les **400 collaborateurs (trices)** de l'institut qui ont permis ce succès.

Rejoignez-nous sur ines-solaire.org