

**8<sup>ème</sup> Forum Technique Photovoltaïque**  
**Jeudi 27 Janvier 2011 • Valpré Lyon (Ecully)**

**Raccordement des installations photovoltaïques au réseau : réglementation et solutions techniques**

- **Connaissance des aspects techniques et règlementaires relatifs au raccordement au réseau d'électricité :** conditions de raccordement, exigences du distributeur, fonctionnalités spécifiques des matériels (onduleurs, dispositifs de protection...), impact technique des installations photovoltaïques sur le réseau, schémas types, plan de tension...
- **Echanges entre les acteurs concernés :** gestionnaire de réseau, bureaux d'études, monteurs de projets, fabricants, fournisseurs, assembleurs, installateurs, entreprises de maintenance, bureaux de contrôle, acteurs de la sécurité...

**Programme**

- 8h45 Accueil des participants
- 9h00 Ouverture et éléments de contexte.  
**Bassam OUAIDA**, PDG de TRANSENERGIE  
 Démarche qualité vs moratoire et situation du marché.  
**Philippe ROCHER**, Directeur de METROL
- 9h30 Réglementation et exigences techniques et financières du raccordement des installations en BT et en HTA.  
**Jean-Luc FRAISSE**, Expert accès au réseau de distribution, ERDF
- 10h00 Conception et schémas types de raccordement BT et HTA des installations PV.  
**Patrice BRUN**, Chef de projet, TRANSENERGIE
- 10h30 Impacts techniques des installations photovoltaïques sur le réseau  
**Gérard MOINE**, Directeur Technique TRANSENERGIE et  
**Jean-Luc FRAISSE**, Expert accès au réseau de distribution, ERDF
- 11h15 Forum de discussion : **échanges entre la salle et les intervenants**
- 12h00 Présentation de matériel de raccordement par les **fabricants et fournisseurs** (1<sup>ère</sup> partie)
- 12h30 Mini salon : Déjeuner – Buffet et échanges autour des stands d'exposants**
- 14h00 **Visite** de la plate-forme pédagogique photovoltaïque QualiPhoton.
- 14h30 Présentation de matériel de raccordement par les **fabricants et fournisseurs** (2<sup>ème</sup> partie)
- 16h00 Forum de discussion : **échanges entre la salle, les intervenants et les experts** du domaine concerné (ERDF, SER, Laboratoires de recherche...).
- 17h00 Conclusions et perspectives
- 17h15 **Echanges et discussions** sur les stands des fabricants et fournisseurs.
- 18h00 Fin du Forum



**Avec la participation de :**

