

## Contacts Formation Transénergie

**Transénergie Ecully**  
3d, allée Claude Debussy  
69130 ECULLY

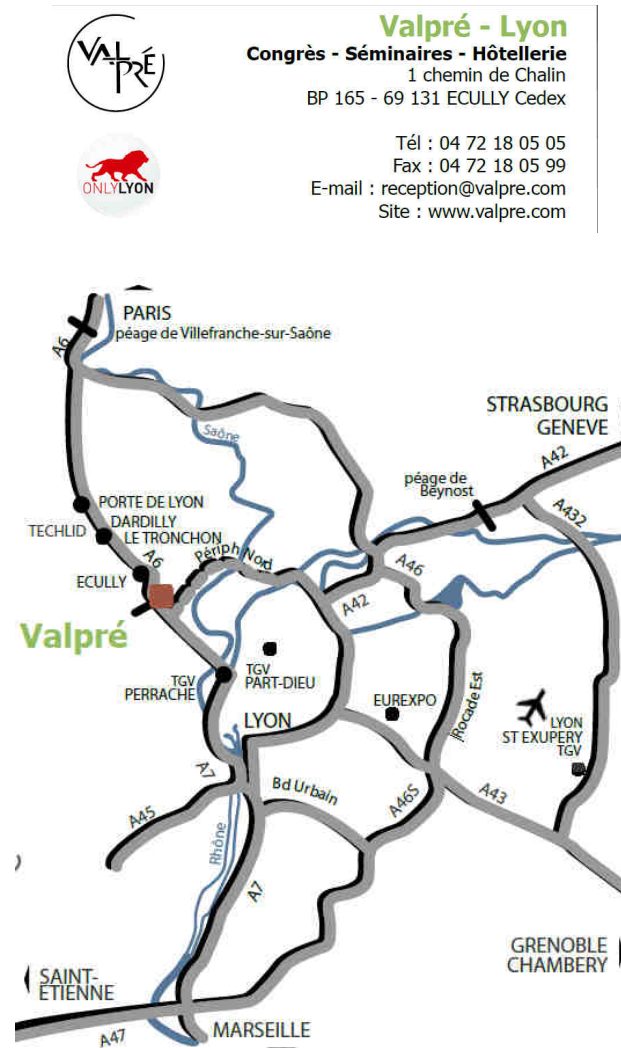
**Caroline FERRY**  
formation@transenergie.eu  
Tel: 04 72 86 04 04  
Portable : 06 46 49 15 76



**Bureau d'Ingénierie**  
**Énergies Renouvelables**  
**Maîtrise de l'Énergie**

3D allée Claude Debussy  
F-69130 ECULLY  
Téléphone 33 (0)4 72 86 04 04  
Télécopie 33 (0)4 72 86 04 00  
www.transenergie.fr  
sun@transenergie.fr

## PLAN D'ACCES DE LA PLATE-FORME



## Formations au photovoltaïque

# Activités de formation

## Qui est Transénergie ?

Depuis 1992, Transénergie exerce des activités de bureau d'études et de formation dans les énergies renouvelables et la maîtrise de l'énergie. Fort de son expertise dans le domaine du solaire depuis plus de 15 ans, Transénergie forme régulièrement différents acteurs du solaire photovoltaïque, à la fois sur le plan théorique et pratique.

### Transénergie est en mesure d'assurer des formations de qualité grâce à :

- L'expertise et l'expérience de terrain de ses intervenants (ingénieurs d'études et installateurs disposant plus de 10 ans d'expérience dans le domaine)
- La bonne connaissance des guides et normes en vigueur (participation à des groupes de travail nationaux relatifs au photovoltaïque : UTE, Avis techniques, ERDF, SER,...)
- La pédagogie reconnue de ses formateurs
- La mise à disposition des outils pédagogiques développés spécifiquement (mallette, kits pédagogiques,...) et d'équipements de sécurité (E.P.I...)
- L'utilisation de la plateforme pédagogique QUALI-PHOTON de 220 m<sup>2</sup>



### Transénergie assure régulièrement des sessions de formation en photovoltaïque aussi bien en France qu'à l'étranger à savoir :

- Formation d'installateurs en photovoltaïque raccordé réseau
- Formation d'inspecteurs de bureaux de contrôle (Consuel, Socotec,...)
- Formation de formateurs (QualiPV)
- Formation de techniciens pour le photovoltaïque en site isolé

## Formateurs : partie théorique

**Gérard MOINE** : Directeur technique de TRANSENERGIE, ingénieur E.S.E. bénéficiant de 30 ans d'expérience dans la conception, le dimensionnement, l'installation, la maintenance, le suivi de systèmes photovoltaïques. Assistant technique du SER. Membre de différents groupes de travail pour la réalisation de normes ou d'avis techniques (UTE, CSTB,...). Rédacteur de plusieurs guides techniques photovoltaïques pour le compte de la profession. Formateur depuis plus de 25 ans dans le domaine du photovoltaïque. Corédacteur du référentiel de formation Quali'PV pour le compte de Quali'EnR. Producteur d'électricité photovoltaïque sur réseau depuis 1994

**Christian MERIC** : Ingénieur conseil, bénéficiant de plus de 16 ans d'expérience dans la conception, le dimensionnement, l'installation, la maintenance et le suivi de systèmes photovoltaïques. Formateur depuis plus de 14 ans dans le domaine du photovoltaïque. Créateur de la société Solar Energy Systems, devenue AET France, puis Conergy. Corédacteur du référentiel de formation Quali'PV pour le compte de Quali'EnR

**Etienne SAUVAGE** : ingénieur ESPCI diplômé du Mastère ENSAM spécialisé énergies renouvelables. 6 ans d'expérience dans le domaine du photovoltaïque et de l'éolien, essentiellement sein du bureau d'études TRANSENERGIE. Il a conçu et installé plusieurs systèmes PV de production d'électricité en sites isolés et connectés au réseau. Formateur photovoltaïque agréé par Quali'EnR pour dispenser la formation à l'appellation Quali'PV.



## Formateurs pour la partie pratique :

### Ingénieurs du bureau d'études Transénergie Installateurs de systèmes photovoltaïques avec 5 à 20 ans d'expérience :

- Jean Pierre BRESSON : Jura Energie Solaire
- Jean SCHMITT : Photon technologies
- Jean Philippe LANSARD : Solaravis



## Formation QualiPV

En 2007, Transénergie a été mandaté par l'association Quali'EnR pour élaborer le référentiel national de formation des installateurs dans le cadre de l'appellation QualiPV. Celui-ci a été approuvé en septembre 2007.

Depuis, Transénergie est agréé comme organisme de formation par Quali'EnR avec 3 formateurs en photovoltaïque pour dispenser des sessions de formation théorique et pratique reconnues pour l'obtention de l'appellation QualiPV elec et QualiPV Bat.

A ce titre, Transénergie organise régulièrement des stages de formation de 3 jours pour des installateurs électriciens d'une journée pour des installateurs couvreurs ou étancheurs

