

L'AUTEUR



Gérard MOINE

Ingénieur Supélec,
consultant en systèmes
photovoltaïques
(autonomes, hybrides
et raccordés au réseau)

Expert disposant de près de 40 ans d'expérience dans la conception, le dimensionnement, la mise en œuvre, la maintenance et le suivi de systèmes photovoltaïques.

Ingénieur avec une carrière professionnelle entièrement consacrée à l'énergie photovoltaïque dans différentes sociétés et bureaux d'études de renommée internationale.

Membre du groupe de travail AFNOR pour l'élaboration de guides et normes en photovoltaïque.

Formateur dans le domaine du photovoltaïque :

- d'installateurs
 - d'ingénieurs et de techniciens de bureau d'études
 - de formateurs
-

Corédacteur du référentiel de formation QualiPV (2007).

Rédacteur de différents guides techniques :

- « Protection contre les effets de la foudre dans les installations faisant appel aux énergies renouvelables » : ADEME (2001)
- « Protection des personnes et des biens dans les installations photovoltaïques raccordées au réseau BT ou HTA » : SER/ADEME (2006, 2008, 2012)

Corédacteur des ouvrages suivants :

- « Maitriser le risque lié aux installations photovoltaïques » : guide à destination des sapeurs pompiers : GIMELEC/INES/SER/ADEME (2013)
 - « Systèmes photovoltaïques raccordés au réseau » : guide de recommandations à destination des maîtres d'ouvrage : ADEME (2015).
-

Producteur d'électricité photovoltaïque, raccordé au réseau public de distribution depuis 1994.

Président de l'association « Solaire Sans Frontières ».

GM CONSULTANT

Expertise de systèmes photovoltaïques
Assistance technique
Formation



Contact :

gm.consultant.pv@free.fr