

Fiabilité et assurabilité des installations photovoltaïques



Organisée par



Avec le support de



En partenariat avec



Mardi 12 avril 2022

Lieu : GFOR SDMIS
(Ecole des sapeurs-pompiers)
15 Av. de l'Europe 13
69800 Saint-Priest

Contact | audrey.joly@ines-solaire.org

www.ines-solaire.org |

Tarif | 250€ TTC

PROGRAMME

9h30 : Accueil des participants

9h50 : Anis Jouini - CEA-INES

→ Introduction

Retour d'expérience 10h00 - 11h20

**État des lieux des sinistres et
conséquences associées**

Christel Ebner - AQC

→ Points de vigilance dans les installations
photovoltaïques

Jean-François Gallice – CABINET D'EXPERT
JUDICIAIRE

→ Évolution des expertises

Elika Saidi Chalopin – CONSUEL

→ Vérifications de sécurité électrique, le regard du
consuel

Teddy Puaud - QUALIT'ENR

→ Audit de la mise en œuvre des installations
photovoltaïques

Echange avec les participants

Table ronde 11h20 - 12h20

Animateur : Nicolas Randria - GMPV

**Regards croisés sur les enjeux des
installations photovoltaïques**

Assureurs :

Quentin Hameau - GROUPAMA,

Nicolas Mortegoutte – AXA France

Corinne Alzas - L'AUXILLIAIRE

Pascal Alexis - Alexis ASSURANCES

→ Quelles observations, quels besoins ?

Installateurs :

Guillaume David - SOLSTYCE

Daniel Matysiak

Les enjeux des compétences
professionnelles 12h20 - 12h45

Olivier Verdeil - INES PFE

→ Retour sur l'évolution des besoins en
formation

Déjeuner : 12h45-14h00



Sécurité et prévention des risques 14h00 – 15h00

Nicolas Chaintreuil - **SDIS 73**

→ *Aspect réglementaire et opérationnel pour les sapeurs pompiers*

Bruno Gaiddon - **HESPUL**

→ *Application des règles sur les ERP – exemple bâtiment Lyon Confluence*

Nicolas Mortegoutte - **AXA France**

→ *Implantation des sites : bonnes pratiques pour l'assurance des centrales*

Table ronde - Débat assureurs / fabricants 15h00 - 16h00

Animateur : Nicolas Randria - GMPV

Emilie Oheix - **SMABTP** et Sandra Tauveron - **SOCABAT**

→ *Les engagements et garanties des assureurs*

Joao Monteiro - **K2**- Fabricant de système de montage

→ *Les engagements au niveau des assurances*

David Lebellac - **CSTB**

→ *Évolutions de la démarche avis technique et les solutions validées*

Pause : 16h00-16h15

Règles et solutions techniques 16h15 - 17h15

Laurent Prieur - **CERTISOLIS**

→ *Contrôle de conformité des modules*

Nicolas Martin - **OSCARO POWER**

→ *Les solutions pour la fiabilité des installations photovoltaïques (systèmes d'implantation, sécurité électrique)*

Rémi Berthon - **ENER PACTE**

→ *Sécurisation et optimisation des centrales photovoltaïques*

Conclusion, perspectives 17h15 - 17h30

Marie Buchet - **SER**

Rodolphe Morlot - **ADEME**