

Formation « d'experts assurances »

■ **Contexte :**

- Evolution de la sinistralité des installations photovoltaïques liée à des malfaçons de conception ou de mise en œuvre

■ **Objectifs :**

- Comprendre le fonctionnement d'une installation solaire thermique
- Connaitre les différents types d'installations
- Connaitre le contexte réglementaire et les référentiels techniques
- Identifier les points sensibles et les pathologies potentielles d'une installation solaire photovoltaïque



EURISK



! X i
Réseau d'experts



Formation « risques électriques pour les sapeurs pompiers »

■ **Contexte :**

- En cas d'incendie, la dégradation des câbles électriques susceptibles de rester sous tension en journée, peuvent générer des risques électriques potentiels pour les intervenants de secours .

■ **Objectifs :**

- Connaitre et identifier les dangers du courant électrique et ses modes de prévention
- Comprendre le fonctionnement d'une installation photovoltaïque
- Identifier les risques électriques d'une installation photovoltaïque
- Prévenir les risques électriques lors d'interventions sur des sites équipés de photovoltaïque

Service départemental
d'incendie et de secours





Formation « Maitrise de l'Énergie » pour le déploiement d'un réseau franchisé

■ **Contexte :**

- Déployer en France un réseau franchisé pour commercialiser des solutions de maitrise, d'économies et de production d'énergie applicable à l'habitat.



■ **Objectifs :**

- Apporter les connaissances techniques nécessaires (Economie d'énergie dans l'habitat, solaire thermique et photovoltaïque, éolien, PAC, isolation naturelle, gestion de l'eau dans l'habitat) dans le domaine de la MDE à chaque nouvelle agence, afin qu'elle puisse développer l'activité de Windéo en Francee