

INTERVENTIONS EN PRÉSENCE D'ÉLÉMENTS PHOTOVOLTAÏQUES

GDO-2017-V2

Mémo



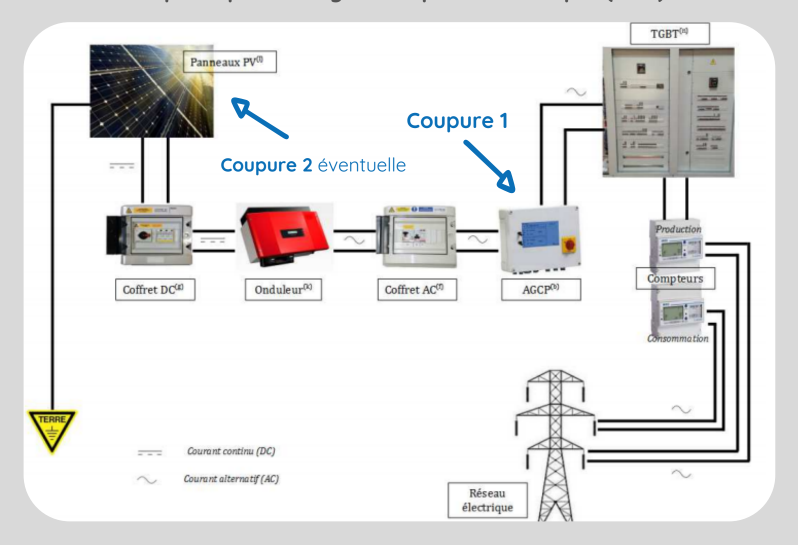








Shéma de principe d'un système photovoltaique (PPV) :



RISQUES



Chute (LSPCC obligatoire)



Coupure:

verres

très fins



Chimique



Brûlure



Electrisation

CONDUITE À TENIR



- Pas de **ballon lumineux** à moins de 5 m des PPV
- Pas de contact nacelle/échelle avec PPV
- Eviter dépose de berce sur chaussée PV (sauf impératif OPE)
- LDV en JDA à plus de 5 m



PROTECTION



Occultation par bachâge

(ssi bâches de l'exploitant)



Cette opération ne doit pas être réalisé dans l'urgence.

DÉGAGEMENT DES SECOURS



PPV SUR BATIMENT

CENTRALES SOLAIRES

CHAUSSÉE PV

contact avec le propriétaire

Contact avec le gestionnaire

contact avec l'exploitant de la route

NE QUITER LES LIEUX QUE SI:



O risque éléctrique



0 risque de nouvelle mise à feu



Source:

GDO 2017 : Interventions en présence d'éléments photovoltaiques www.plateforme-apis.fr

