

# Les grandes étapes d'un projet photovoltaïque

## Quelle articulation et quels acteurs impliqués ?

### Des professionnels pour vous accompagner à chaque étape

Un projet d'installation solaire photovoltaïque comporte plusieurs étapes qu'il est important de connaître avant de se lancer.

Les professionnels du solaire vous informent et vous conseillent à chaque étape.

La réflexion prendra en compte votre besoin, la taille du projet, son type (toiture solaire, ombrières, centrale au sol) et sa situation.

Ces définitions des rôles ne sont pas exhaustives, un acteur peut jouer plusieurs rôles.



#### Producteur d'énergie

Personne physique ou morale : entreprise, collectivité, association produisant de l'électricité.

Ce n'est pas forcément le propriétaire du bâtiment.



#### Structures d'accompagnement

Syndicats d'énergie, collectivités locales, associations...

Elles peuvent vous donner de grandes recommandations et vous orienter vers les différents acteurs.



#### Enedis

Enedis est en charge du raccordement de l'installation au réseau public de distribution en Bretagne et Pays de la Loire.

Enedis est le gestionnaire du réseau public de distribution pour le compte des autorités concédantes propriétaires du réseau (les collectivités locales).



#### Acheteur obligé (EDF OA)

Un acheteur obligé est l'opérateur qui gère les contrats d'achat d'énergie, dans le cadre réglementaire de l'obligation d'achat. EDF OA est l'acheteur obligé le plus sollicité, mais il est aussi possible de passer par un autre organisme agréé.



#### Assureur

Il propose un contrat couvrant les éventuels dommages que pourraient subir les panneaux et les risques : incendie, vol, inondation, foudre, dysfonctionnement des onduleurs...



#### Banque

Elle propose un crédit en vue de financer l'installation de panneaux photovoltaïques.



#### Bureau d'études

Il accompagne le maître d'ouvrage dans la définition, la conception et la conduite de son projet. Il peut réaliser des études de faisabilité par exemple. Il tient un rôle clé pour cadrer le projet et assister le maître d'ouvrage dans toutes les étapes.



#### Développeur

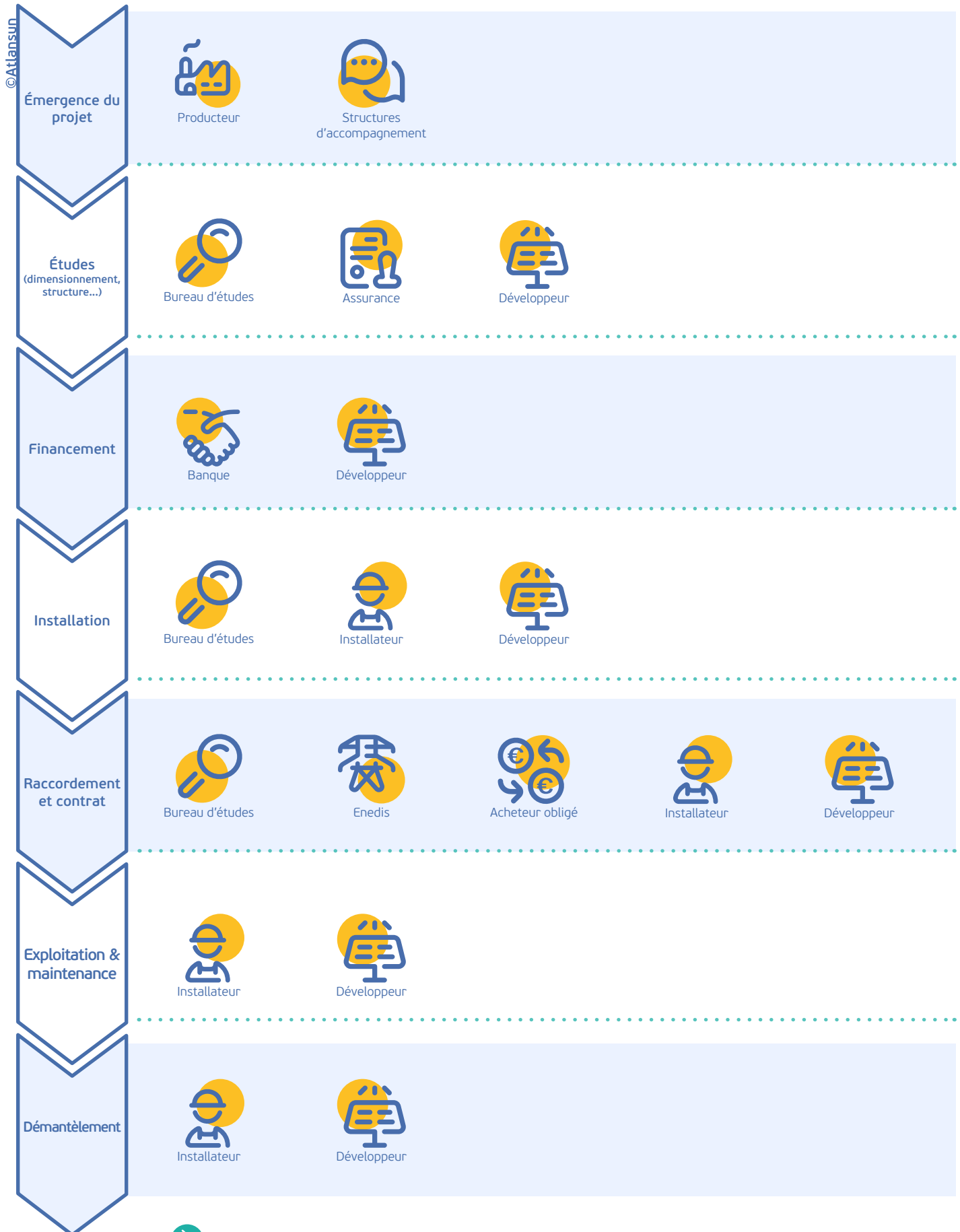
Il intervient sur des projets d'ampleur, comme les centrales au sol par exemple. Il gère le montage global d'un projet (repérage, étude de faisabilité, juridique et financier...). Il intègre parfois une équipe d'installation et une équipe d'exploitation-maintenance.



#### Installateur

Il gère la réalisation de la centrale solaire. Il peut aussi assurer le suivi de la demande de raccordement auprès d'Enedis et la maintenance.

# Les étapes d'un projet photovoltaïque



➤ [Pour aller plus loin, consultez le schéma de photovoltaique.info](https://www.photovoltaique.info)

Cette fiche est une production Atlansun.  
Retrouvez toutes nos documentations sur le solaire dans notre centre de ressources