

Modes de valorisation selon les usages

du solaire thermique

Découvrez les différentes possibilités de subventions d'installations solaires en fonction de leurs typologies et des besoins associés

	Typologie d'installation	Besoins couverts		Subventions possibles	
Professionnels	CESC Chauffe-Eau Solaire Collectif	ECS Eau Chaude Sanitaire	Bouclage sanitaire	Piscine	Fonds Chaleur <i>installation < 1 500 m²</i> 1260 € / MWh
	SSC Système Solaire Combiné	ECS Eau Chaude Sanitaire	Chaudage	Bouclage sanitaire	Fonds Chaleur <i>installation < 250 m²</i> 1120 € / MWh neuf 2120 € / MWh rénovation
	PAC solaire Pompe à Chaleur Solaire	ECS Eau Chaude Sanitaire	Piscine	Bouclage sanitaire	Fonds Chaleur <i>installation < 250 m²</i> 600 € / MWh
	GIST Grande Installation Solaire Thermique	Réseau de Chaleur Urbain	Industrie	Agroalimentaire	Fonds Chaleur SSC et PAC > 250 m ² CESC > 1 500 m ² jusqu'à 600 € / MWh
Particuliers	CESI Chauffe-Eau Solaire Individuel	ECS Eau Chaude Sanitaire			Ma Prime Rénov jusqu'à 4 000 € CEE Certificat d'Économie d'Énergie
	SSC Système Solaire Combiné	ECS Eau Chaude Sanitaire	Chaudage		Ma Prime Rénov jusqu'à 10 000 € CEE Certificat d'Économie d'Énergie
	PAC solaire Chauffe-Eau Solaire Individuel	ECS Eau Chaude Sanitaire		Piscine	Ma Prime Rénov jusqu'à 11 000 €
	PVT Photovoltaïque Thermique	ECS Eau Chaude Sanitaire	Chaudage		Ma Prime Rénov jusqu'à 2 500 €

Cette fiche est une production Atlansun.
[Retrouvez toutes nos documentations sur le solaire dans notre centre de ressources](#)