



## Tarifs photovoltaïques T2 - 2023

	TARIF EN VIGUEUR jusqu'au <b>31 Juillet 2023</b>	<= 3 kwc (14 m <sup>2</sup> )	<= 9 kwc (42 m <sup>2</sup> )	<= 36 kwc (170 m <sup>2</sup> )	<= 100 kwc (475 m <sup>2</sup> )	<= 500 kwc (2 300 m <sup>2</sup> )	> 500 kwc
<b>VENTE TOTALE INJECTION 100 % sur le réseau</b>	Tarif de base surimposé ou intégré en c €/kWh	23,950	20,350	14,580	12,680	13,120	<b>Procédure AO CRE Appel d'Offre de la Commission de Régulation de l'Energie</b>
	Au-delà du quota autorisé en c €/kWh	1 600 heures d'ensoleillement 5,00				1 100 heures d'ensoleillement 4,00	
<b>AUTOCONSOMMATION AVEC SURPLUS</b>	Prime à l'investissement - EDF OA en € / Wc	0,51 €	0,38 €	0,21 €	0,11 €	<i>NON DISPONIBLE</i>	
	Tarif de vente du surplus - EDF OA en c € / kWh	13,39		8,03		13,12	
<b>PRIME PAYSAGERE</b>	Prime à l'investissement - EDF OA intégration paysagère en € / Wc	0,238				< 250 kwc = 0,235 < 500 kwc = 0,233	
<b>Services et prestations  STARENCO</b>	DEMANDE DE RACCORDEMENT AUPRES DU GESTIONNAIRE DE RESEAU	résidentiel : 575 € HT professionnel : 990 € HT			1 990 € HT compteur jaune 2 390 € HT compteur vert		<i>nous consulter</i>
	AUTOCONSOMMATION sans obligation d'achat, hors EDF-IOA	<i>nous consulter pour des solutions hors EDF OA : marché libre, offre spot, batterie virtuelle, vente de surplus ...</i>					

Pour vous accompagner dans votre projet photovoltaïque, voici l'ensemble de nos services, **CONSULTEZ NOUS** :

**CONCEPT FR** : bâtiment à énergie électrique positive

**INGENISOL** : étude de rentabilité, étude de faisabilité, étude complète et aussi : études autoconsommation industrielle = partenaire

**TOOLSOL** : outil digital en ligne, aide à la décision du choix du projet solaire

**e-CARSOL** : solution de carport et ombrières solaires pour les particuliers et les entreprises

**FORMASOL** : formation pour vos collaborateurs, 5 modules disponibles

**DRONESOL** : support de communication autour de votre centrale, réalisé à l'aide d'un drone

