



Centrale solaire de la Brande des Grands Cours

Arpheuilles (18)

« Mesdames, Messieurs,

JP Energie Environnement, producteur français d'électricité d'origine renouvelable, porte un projet photovoltaïque en partenariat avec la commune d'Arpheuilles depuis près de 6 ans.

Le chantier de construction du projet photovoltaïque débute ce mois de juin 2023.

Cette lettre a pour objectif d'apporter les informations sur les caractéristiques de la centrale, le déroulé du chantier, et le planning prévisionnel.

Nous vous en souhaitons une bonne lecture,

Bien cordialement »

Pascal AUGENDRE, maire d'Arpheuilles



La construction de la centrale solaire va stimuler l'économie locale. Différentes phases du chantier seront assurées par des entreprises locales : Laumonier pour le terrassement et un berger pour l'élevage d'ovins. Les autres entreprises investies sur le chantier sont françaises : So-Tec, Eiffage, GAY électricité.

Les retombées financières

Pour la commune d'Arpheuilles



264 150 € par an*

Pour la communauté de communes Coeur de France



18 700 € par an*

Pour le département du Cher

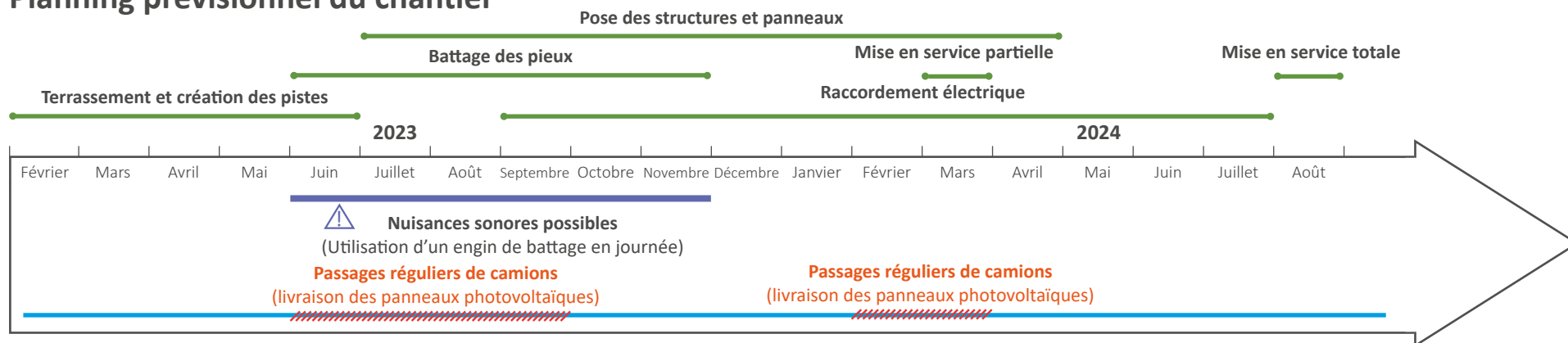


56 100 € par an*

* Simulations basées sur les données fiscales de 2023.



Planning prévisionnel du chantier

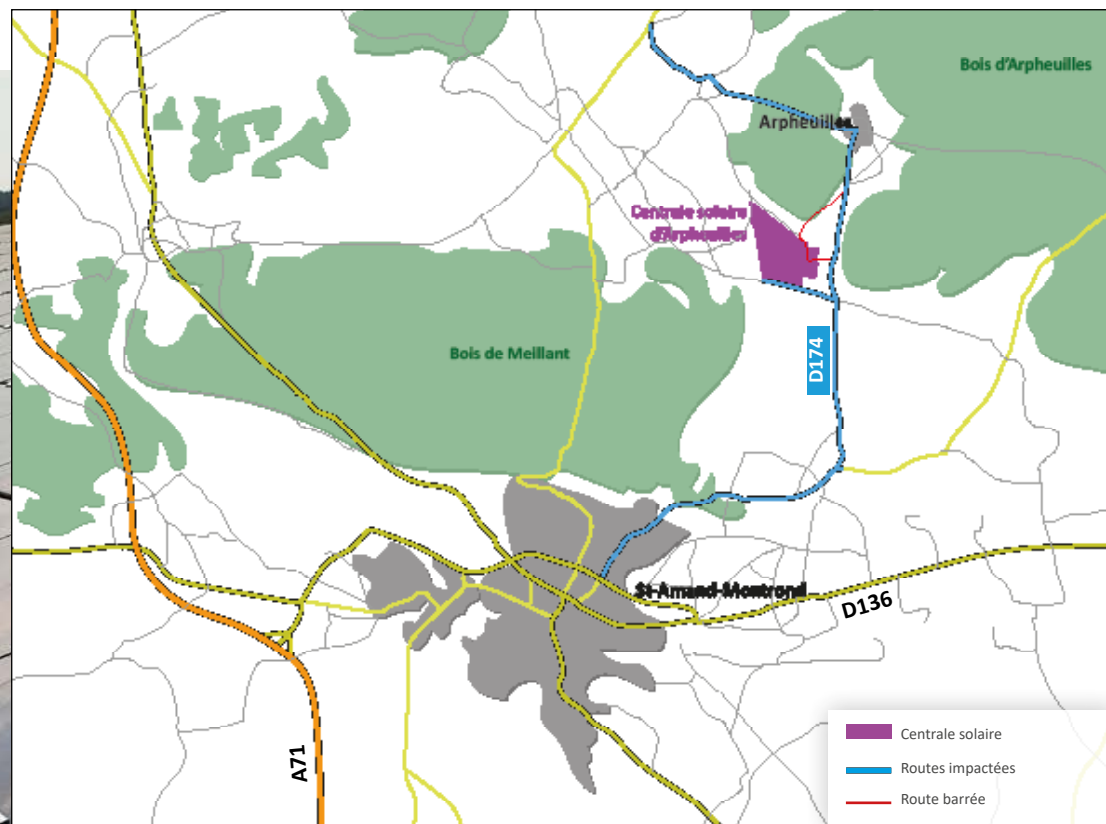


Le planning du chantier peut être amené à évoluer en fonction de l'avancée des travaux, nous vous invitons à consulter le site internet du projet où le planning prévisionnel sera fréquemment mis à jour.



En cas de demande concernant le **planning de construction**, merci de vous rapprocher de la **mairie** ou de nous laisser un message via le formulaire de contact sur le site **www.jppee.fr**

Plan de situation



JP Energie Environnement (JPee) est un producteur français et indépendant d'énergie d'origine renouvelable. Depuis 2004, l'entreprise développe, finance, construit et exploite des parcs éoliens et des centrales photovoltaïques. La société est implantée à Caen (siège social), Paris, Nantes, Bordeaux, Bourges et Montpellier.

En 2022, JPee a produit 680 000 MWh, l'équivalent de la consommation annuelle de plus de 300 000 habitants, soit la ville de Nantes. Avec nos 135 collaborateurs répartis sur 6 agences, un portefeuille de projets en construction et en développement en forte croissance, nous poursuivons notre engagement au service des territoires, et ambitionnons pour 2026 une capacité installée d'1 GW de projets solaires et éoliens.

Depuis 2019, la Banque des Territoires nous accompagne en entrant au capital de chaque nouvelle installation, solaire et éolienne, en exploitation.

Retrouvez toutes les informations sur le site internet dédié : www.brande-des-grands-cours-18.centrale-solaire-jpee.fr