

# ÉNERGIE SOLAIRE

## Connaître le potentiel de sa toiture en quelques clics

**Le Parc naturel régional du Gâtinais français est engagé depuis sa création dans la réduction de la consommation d'énergie et la réduction des émissions de gaz à effet de serre.**

**La consommation d'énergie du territoire est de 1 200 GWh et la production annuelle d'énergie renouvelable représente 7,4 % de cette consommation. La marge de progression est donc très importante et l'ensoleillement de notre territoire est un atout important. Les énergies renouvelables sont notre avenir, le solaire en fait partie.**

Afin de développer l'énergie solaire sur le territoire, une cartographie du potentiel solaire des toitures du territoire (cadastre solaire) a été réalisée par les professionnels de l'entreprise « In Sun We Trust ».

>> <https://parcdugatinais.insunwetrust.solar/> <<

### Cadastre solaire : mode d'emploi

Une carte interactive des toitures du Parc donne différents éléments techniques très pratiques : production annuelle d'électricité envisageable, coût de l'installation, revenu possible lié à la production d'électricité...

**C'est très simple :** vous saisissez votre adresse et vous découvrez le potentiel de production de votre toiture.

Élaborée grâce à la recherche 100 % française, ce simulateur unique a passé au peigne fin toutes les toitures du territoire, qu'elles soient résidentielles, tertiaires, commerciales, industriels...

Les ombrages, le relief ou encore l'orientation de chaque toiture sont pris en compte afin de calculer avec précision le potentiel solaire.

Mais cet outil ne s'arrête pas là.

Le cadastre solaire vous permet également de **connaître la rentabilité ainsi que le coût moyen d'une installation.**

Vous avez par la suite la possibilité d'être accompagnés dans toutes vos démarches par les experts d'In Sun We Trust, qui vous mettent notamment en relation avec des installateurs locaux et certifiés.

### Des installateurs de qualité

Le Parc du Gâtinais a été très vigilant sur le référencement des installateurs. **La sélection s'effectue selon un processus rigoureux.** En effet, les installateurs sont non seulement labellisés « Reconnu Garant de l'Environnement » (RGE), décliné en Quali'PV et Quali'Sol pour le photovoltaïque et le thermique mais aussi soumis à un processus de recrutement très sélectif.

Ainsi, In Sun We Trust effectue des vérifications juridiques et administratives pour chaque entreprise (K-Bis, assurance décennale, assurance responsabilité civile...), s'assure que leur taux de sinistres est de 0 % et qu'elles exercent depuis plus de 3 ans.

**Des enquêtes qualité** sont réalisées pour vérifier la pertinence et le sérieux :

- de la tarification des différents services et des produits proposés,
- des pratiques commerciales,
- des chantiers réalisés.

Ces enquêtes sont faites auprès des clients et sur internet. Elles permettent de vous mettre en relation avec des installateurs qui :

- ne font pas appel à la sous-traitance,
- respectent les délais de réalisation,
- restent réactifs et à l'écoute de leur clients,
- bénéficient de recommandation de la part de leurs clients.

### Le Parc partenaire des intercommunalités pour la réalisation de leur cadastre solaire

Le cadastre solaire du Parc, premier outil solaire fiable, performant et grand public sur le sud de l'Île de France, a suscité l'intérêt d'intercommunalités partenaires. Ainsi le Pays de Nemours, l'Etampois Sud Essonne, le Pays de Fontainebleau et Entre Juine et Renarde ont souhaité nouer un partenariat pour l'ensemble de leur territoire avec le Parc.

>> <https://parcdugatinais.insunwetrust.solar/> <<