

21 > **06**
mai > juin
2024 > 2024

L'énergie solaire, comment ça marche ?! Ateliers gratuits à Binic- Etables-sur- Mer

Accueil → Agenda

→ L'énergie solaire, comment ça marche ?! Ateliers gratuits à Binic-Etables-sur-Mer

#Économie

#Environnement

#Logement

#Urbanisme

Mise à jour le 07 mai
2024

Alors qu'il est impératif d'accélérer la transition vers des sources d'énergie renouvelables, nombreux sont celles et ceux qui se posent des questions sur l'utilisation des panneaux solaires.

≡ Les animations solaires du mois L'énergie solaire, comment ça marche ?! Du 21 mai au 6 juin, à BINIC-ETABLES-SUR- MER

Dans le cadre du déploiement de son cadastre solaire, Saint-Brieuc Armor Agglomération, missionne l'Agence Locale de l'Énergie e du Climat (ALEC) du Pays de Saint-Brieuc, pour développer des **animations sur le photovoltaïque**. **Après avoir mené des actions avec les villes de Ploufragan, Trégueux et Saint-Brieuc, l'agglomération propose un partenariat avec la Ville de Binic-Etables-sur Mer ce mois-ci. On vous présente le programme.**

1. « Parcours solaire » : 3 ateliers du 21 mai au 6 juin

<https://www.saintbrieuc-armor-agglo.bzh/information/agenda/lenergie-solaire-comment-ca-marche-4519?>

Propriétaire, entrepreneur, citoyen... Vous souhaitez intégrer des solutions durables dans vos projets ou simplement en savoir plus sur le solaire... ? Participez à un ou plusieurs de ces ateliers informatifs, gratuits, ouverts à tous !

ATELIER N°1

Mardi 21 mai | 18h30 | Binic-Etables-Sur-Mer | Maison des Jeunes, Place le Pommelec

Panneaux Solaires : comprendre le fonctionnement et évaluer l'opportunité d'un projet solaire sur sa toiture ? Cet atelier se déroulera en extérieur, devant une toiture. L'objectif est de réfléchir et d'échanger avec un groupe de particuliers sur les éléments essentiels à prendre en compte pour évaluer la faisabilité, l'intérêt et les contraintes d'un projet d'installation de panneaux solaires en toiture. Quelle orientation choisir ? Quelle inclinaison prévoir ? Sur quelle surface ? Quels pourraient être les obstacles à éviter avant de lancer un projet ? Autant de questions qui seront abordées lors de cet atelier.

ATELIER N°2

Jeudi 30 mai | 18h30 | Mairie principale bourg d'Etables-Sur-Mer

Dimensionnement et installation : comment choisir le système adapté à vos besoins ? Cet atelier se concentrera sur les aspects techniques du solaire. Explorez les différentes technologies disponibles, apprenez à distinguer les composants essentiels d'une installation ou d'une centrale solaire et informez-vous sur les études de production associées. Grâce à cette immersion technique, vous serez prêt pour choisir le système solaire qui correspond parfaitement à vos exigences énergétiques et environnementales.

ATELIER N°3

Jeudi 6 juin | 18h30 : Mairie principale bourg d'Etables-sur-Mer

Cet atelier en salle se focalisera sur les aspects administratifs cruciaux pour votre projet solaire, tels que les démarches de déclaration préalable, les demandes de raccordement au réseau électrique, ainsi que la chronologie typique d'une installation solaire. De plus, nous aborderons les différentes aides financières disponibles afin d'accompagner votre projet et d'optimiser son financement.

Ateliers gratuits, sur inscription : transitions@besurmer.fr ou au 02 96 73 39 96.

Selon la participation à ces ateliers, d'autres animations pourront être déployées sur d'autres communes de l'agglomération.

2. Réunion d'information

Jeudi 23 mai | 18h30 | Salle de l'Estran | Binic-Etables-sur-Mer : L'association de défense des droits des consommateurs et l'Agence Locale de l'Énergie et du Climat (ALEC) proposent un temps d'information autour des points de vigilance d'un projet photovoltaïque. Avoir les clés pour éviter les arnaques, tel est l'objectif de cette discussion ouverte à tous ! *Pour les parents n'ayant pas de moyen de garde de leurs enfants, la mairie offre la possibilité de les inscrire en amont à une activité gratuite de la commune, dans une salle attenante.*

3. Prise en main du cadastre solaire de l'agglo

Samedi 25 mai | 10h30 | Binic-Etables-sur-Mer, sur inscription

Le cadastre solaire, ça vous parle ? Atelier pratique animé par l'ALEC pour apprivoiser cet outil proposé par Saint-Brieuc Armor Agglomération. En quelques clics, vous découvrirez sur la cartographie le potentiel solaire des toitures de votre territoire ! Pour les parents n'ayant pas de moyen de garde de leurs enfants, la mairie offre la possibilité de les inscrire en amont à une activité proposée gratuitement par la commune dans une salle attenante. **N'oubliez pas de vous inscrire à transition@besurmer.fr ou 02 96 73 39 96**

4. Animations sur les marchés

Dans le cadre du déploiement du cadastre solaire de Saint-Brieuc Armor Agglomération, l'ALEC se déplace sur les marchés. Les conseillers seront notamment sur le **marché de Plérin le dimanche 26 mai** pour vous parler solaire photovoltaïque à travers un quizz ludique. Ils répondent à vos questions : *Les panneaux solaires ne fonctionnent-ils que dans les régions ensoleillées ? Une installation solaire est-elle intéressante sans batterie de stockage ? La fabrication des panneaux solaires est-elle nocive pour l'environnement ?* **Venez tester ou approfondir vos connaissances sur cette technologie.**

Pourquoi participer à ces animations ?

Les panneaux solaires représentent plus qu'une simple alternative énergétique. Ils incarnent une transition vers un avenir plus propre, plus durable et plus résilient. Ces ateliers sont une source d'informations neutres et gratuites pour bénéficier de conseils objectifs et d'un accompagnement pour lancer vos projets. Lors de ces ateliers, conférences et temps d'échanges, informez-vous, posez vos questions, confrontez vos idées avec celles des autres participants sur les panneaux solaires et ensemble, faisons progresser la transition énergétique pour un avenir plus vert et plus lumineux.



Vous avez dit changement climatique ? Afin d'éviter des bouleversements écologiques et environnementaux majeurs et irréversibles à moyen terme, il est nécessaire de limiter l'augmentation des températures mondiales à 2°C d'ici à 2100. Pour y parvenir, les collectivités, comme Saint-Brieuc Armor Agglomération, ont l'obligation de mettre en œuvre sur leur territoire un Plan Climat Air Énergie Territorial (PCAET) qui définit la planification climatique et énergétique de l'agglomération. Ce document consigne les objectifs de réduction d'émissions de GES du territoire dans sa globalité et la stratégie déployée par Saint-Brieuc Armor Agglomération et les acteurs du territoire pour les atteindre. L'agglomération a officiellement adopté son PCAET en 2019 et celui-ci a fait l'objet d'une actualisation à mi-parcours en 2023 pour mieux refléter certains enjeux (sobriété, biodiversité, adaptation).

Et parce que l'agglomération est engagée dans la transition écologique et souhaite être exemplaire sur son propre patrimoine, elle suit la consommation énergétique de tous ses bâtiments pour mieux la réduire et a réalisé plusieurs diagnostics énergétiques sur son patrimoine, notamment pour y intégrer de nouvelles sources d'énergies renouvelables. La pose de panneaux photovoltaïques sur le toit du Centre inter-administratif et l'installation d'une centrale photovoltaïque à l'Hippodrome font parties des actions mises en œuvre par l'agglomération.

PLUS D'INFOS :

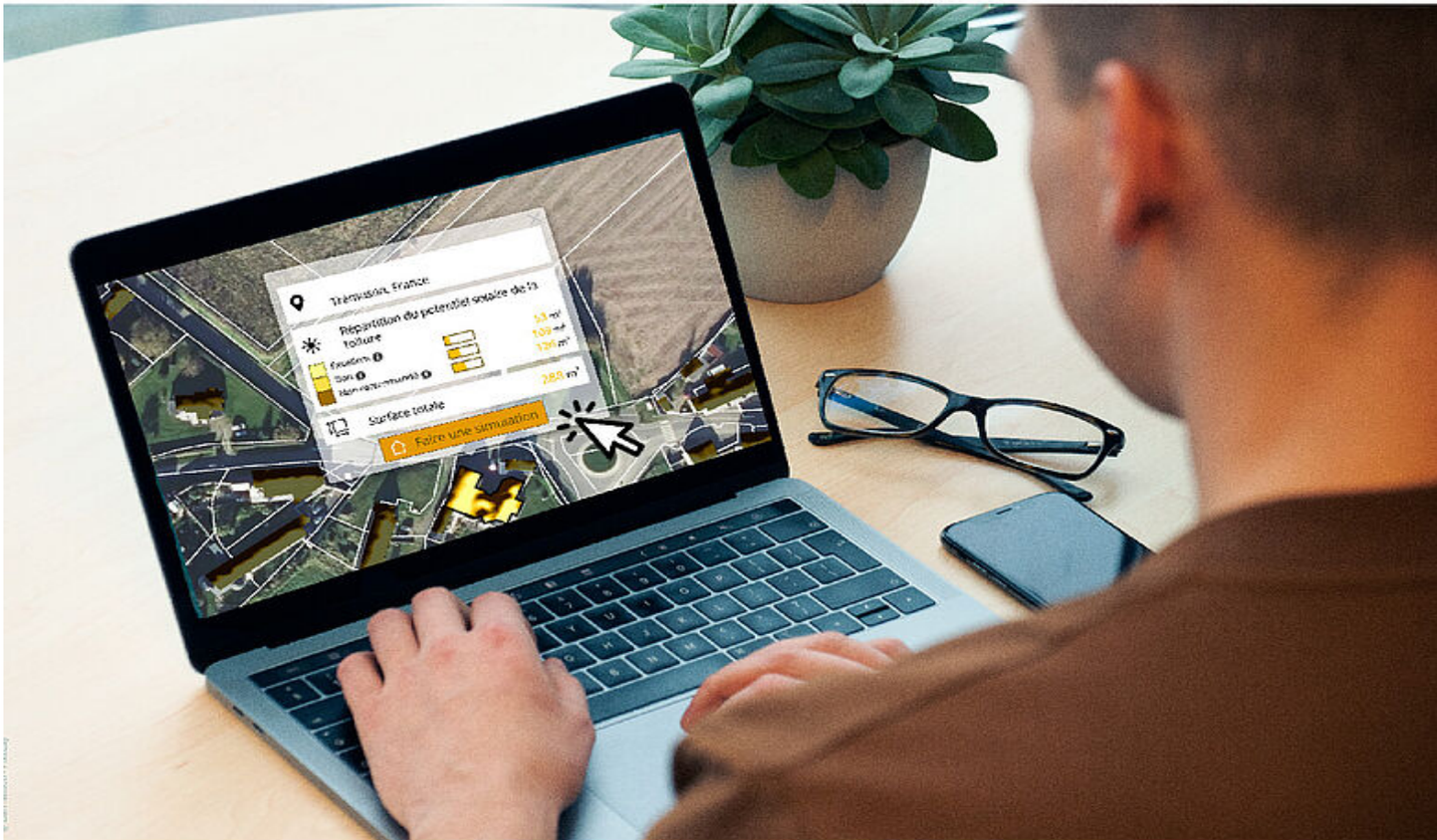
> Energies renouvelables :

www.saintbrieuc-armor-agglo.bzh/comprendre-lagglomeration/les-grands-projets/lagglo-et-les-energies-renouvelables

> Cada

stre solaire :

www.saintbrieuc-armor-agglo.bzh/vivre-et-habiter/mon-logement/je-minforme-achete-renove/cadastre-solaire



PARCOURS SOLAIRE

Produire son énergie et réduire ses factures avec des panneaux solaires ? Informations reçues et gratuites lors des ateliers.

3 ATELIERS
UNIC ETABLES-SUR-MER

PANNEAUX SOLAIRES SOLUTIONS TECHNIQUES

21 MIN
21 MIN
21 MIN

ANPC **FAIT**

Et si votre toiture pouvait produire de l'énergie ?

GRATUIT

- Simulation en 3 clics
- Calcul de rentabilité de votre future installation
- Accompagnement neutre et gratuit