

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

— Jeudi 26 Septembre, 2024 ——

## SolisArt au Salon des Maires - 19-21 Nov 2024 : Le chauffage solaire pour un avenir plus vert !

## SolisArt, acteur clé de la transition énergétique

À l'occasion du Salon des Maires 2024, SolisArt, fabricant français de chauffage solaire thermique, réaffirme son rôle de leader dans la transition énergétique. **Depuis plus de 15 ans**, SolisArt propose des solutions innovantes pour particuliers et collectivités, **couvrant entre 45% et jusqu'à 95% des besoins en chauffage et eau chaude**.



# Énergie solaire, Collectivité prospère: une solution pour réduire les factures et l'empreinte carbone

L'intégration du système de Chauffage Solaire Thermique SolisArt dans un bâtiment collectif permet de réaliser des économies significatives en **mutualisant les besoins énergétiques**.

SolisArt offre une **énergie propre** et efficace pour chauffer vos bâtiments : installations sportives et notamment piscine, bâtiments municipaux, Ehpad...

## Comment ça marche?

Le chauffage solaire utilise l'énergie gratuite et renouvelable du soleil. Les panneaux solaires produisent de la chaleur. Cette chaleur est répartie automatiquement selon les besoins : eau chaude sanitaire ou chauffage. Chaque zone de chauffage est pilotée de façon indépendante. Lorsqu'il n'y a pas de soleil, une énergie d'appoint prend le relais. Nos solutions sont compatibles avec tous les systèmes de chauffage d'appoint (bois, granulés, PAC, gaz), et assurent une quasi-autonomie énergétique d'avril à octobre grâce à une énergie propre et renouvelable.

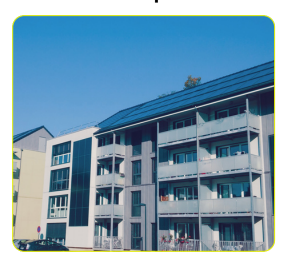


Engagée dans une démarche durable, SolisArt privilégie des **composants européens** pour une haute performance environnementale. Labellisée **Solar Impulse**, l'entreprise fait partie des 1000+ solutions rentables pour réduire les émissions de CO2.

#### Plus de 2 600 installations en France

Avec plus de **450 nouvelles installations chaque année**, SolisArt accompagne les foyers et les collectivités dans leur transition énergétique.

## Retours d'expérience : des résultats probants



### MALAUNAY, RÉSIDENCE LOGÉAL

Cette résidence de 40 logements sociaux, construite en 2015 à Malaunay, a été la première de Normandie à atteindre le niveau BEPOS (Bâtiment à Énergie Positive). Les panneaux solaires thermiques installés en toiture assurent la production d'eau chaude sanitaire et le chauffage par le sol pour l'ensemble des appartements. Après plusieurs années d'exploitation, les résultats dépassent les attentes

- Facture de chauffage et d'eau chaude inférieure à 100 € par an par logement,
- Consommations énergétiques 2 à 3 fois inférieures aux prévisions,
- Consommation totale d'énergie primaire de seulement 87 kWh/m²/an.



#### VILLE DE MONTMÉLIAN EN SAVOIE

4000 habitants, 37 000 habitants sur la communauté de communes

"Montmélian s'est investi dans le solaire thermique depuis 1983. 40 ans après, on ne doute plus parce que ça marche depuis tout ce temps sur tous les bâtiments équipés depuis : piscine, gymnase, Ehpad, logements OPAC. Cela nous a permis d'économiser des tonnes de CO2 et d'avoir un prix de l'énergie particulièrement bas et stable."

Béatrice SANTAIS, Maire

• 27 000 € d'économies par an sur le chauffage de la piscine et des vestiaires

Rencontrons-nous au Salon des Maires 2024 PAVILLON 4 - G134

Contact Presse: Arielle Prunet-Foch - contact@solisart.fr