



Démosol en chiffres

- ☀️ 28 installations en fonctionnement en Nouvelle-Aquitaine
- ☀️ 732 kWc soit 4380 m²
- ☀️ 840 000 kWh/an de production annuelle
- ☀️ Équivalent à la consommation de 728 personnes ou 5.2 millions de kms parcourus en voiture électrique

Inauguration du Centre de Première Intervention des sapeurs pompiers - Sèvre Amont

Cette inauguration est l'aboutissement de la volonté des communes d'Echiré, de Saint-Gelais et de Saint-Maxire d'apporter des locaux modernes et adaptés à l'évolution du nombre de bénévoles et des besoins des sapeurs-pompiers. L'installation de Démosol prend tout son sens sur ce bâtiment ou l'engagement, la mutualisation et l'intérêt collectif est au cœur du projet.



Le plus de l'installation

Une fourniture locale de panneaux photovoltaïques grâce à Eklor, situé à Saint-Maxire à 5km de l'installation

EKLOR
LE SOLAIRE HAUTE PERFORMANCE

"Merci aux élus et aux habitants de la commune ayant contribué à la réussite de l'opération!"

"Merci aux Pompiers pour leur participation et à Laurent Benazet, le chef de centre du CPI pour son engagement dans le projet!"

DEMOSOL, du solaire à partager

Nous comptons sur vous pour le développement de Démosol !

C'est ICI en 5 minutes sur www.demosol.fr

Diffusez cette lettre d'information dans vos réseaux

Invitez vos proches et amis à nous rejoindre

- Je deviens associé dès 50 €
- Je prête en compte-courant d'associé rémunéré
- Je m'engage dans projet local qui donne du sens à mon épargne

Un nouveau projet d'autoconsommation collective de bâtiments publics pour Démosol

3 BÂTIMENTS DE LA CC AUNIS SUD
10 BÂTIMENTS DE LA VILLE DE SURGÈRES

UN NOUVEAU PROJET DE PARTAGE D'ELECTRICITE LOCALE POUR DEMOSOL

80%

DEMOSOL

20%

VENTE DU SURPLUS



ACCUEIL DE LOISIRS DE SURGERES
SALLE DE SPORT DE LA CC AUNIS SUD

Salle Multisport de la CC Aunis Sud à Surgères



Zoom sur les Deux-Sèvres Coup de projecteur sur les réalisations de Démosol en Deux-Sèvres dans la Nouvelle République

Le 10 août 2023, la Nouvelle-République a mise en avant la dynamique de Démosol et du financement citoyen d'installations photovoltaïques.

Merci aux associés ayant accepté de témoigner sur leur engagement et leur motivation.

Pour les abonnés, [retrouver l'article ici](#)

La production électrique photovoltaïque pour Démosol

