



20
23



RAPPORT D'ACTIVITÉ

Un modèle unique de boucle
énergétique locale

SOMMAIRE

03

ÉDITO

04

QUI SOMMES-NOUS ?

06

UN ÉNERGÉTICIEN EN PLEINE CROISSANCE

07

DÉCRYPTAGE 2023 :
LA CRISE DE L'ÉNERGIE - ÉPISODE 2

08

LA TRANSFORMATION DU GROUPE

10

PRODUCTEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

17

DISTRIBUTEUR DE GAZ ET D'ÉLECTRICITÉ

19

PARTENAIRE DES TERRITOIRES

20

SORÉGIES, UN FOURNISSEUR
LOCAL ET ENGAGÉ

22

ALTERNA ÉNERGIE, UNE VISION PARTAGÉE

25

L'ENGAGEMENT SOCIÉTAL DU GROUPE

28

COMPTES CONSOLIDÉS

RAPPORT D'ACTIVITÉ GROUPE SORÉGIES 2023

Directeur de publication : Frédéric Bouvier

Rédaction : La Plume d'Elfine

Mise en page : Mélanie Luciani

Impression : Esat Essor

Crédits photos : Mélanie Luciani, Antoine Paillard, Agence Zebrelle, Groupe Sorégies, Welcome to the jungle, Elfried Pouban, Siéml, Thomas Jelinek, Envinergy, Thomas Dimajo

ÉDITO

Chères lectrices,
chers lecteurs,

En 2023, le Groupe Sorégies a continué de tracer la voie d'un **nouveau modèle de boucle énergétique locale**.

Tirant toutes les leçons de la crise des marchés de l'énergie, nous concrétisons **notre choix d'intégrer la production et la fourniture d'énergies renouvelables**. La fusion de Sergies au sein de la « maison mère » est désormais effective. Notre premier parc éolien construit sans tarif garanti par l'État contribue au prix de revient maîtrisé du mix énergétique de nos clients. Nous avons investi 143 millions d'euros dans le développement des énergies renouvelables, tout en levant 250 millions d'euros auprès de la Banque Européenne d'Investissement pour cofinancer notre ambitieux plan 2024-2026.

Fidèles à notre raison d'être, nous sommes ainsi bien placés pour **rendre la transition énergie-climat accessible à tous**. Les 212 000 clients de nos fournisseurs d'énergie peuvent désormais bénéficier d'un ensemble d'offres et de services innovants, les rendant acteurs de la transformation bas carbone, leur permettant de prendre en main leur stratégie énergétique, tout en contribuant à la protection de leur pouvoir d'achat : SOREGIES 100% Poitou Vert pour un approvisionnement en électricité locale, SOREGIES Mon Soleil du Poitou pour concilier autoconsommation résidentielle et stockage ; location de centrales solaires mobiles et contrats long terme d'achat d'énergies renouvelables (PPA) pour les professionnels ; commercialisation du biogaz produit par notre ferme partenaire à Sanxay et distribué par la dorsale mélusine.

Tout cela est rendu possible par **notre engagement au service de l'intérêt général des territoires et de la proximité pour satisfaire nos clients**, des valeurs d'**exemplarité** qui animent chaque jour l'ensemble de nos collaborateurs.

« Ensemble, pour rendre la transition énergie-climat accessible à tous »

La gouvernance du Groupe Sorégies



Jacques DESCHAMPS
Président du conseil
de surveillance



Frédéric BOUVIER
Président
du directoire



Pascal GRIMAUD
Directeur général adjoint
« Ressources
mutualisées »



Anna WACHOWIAK
Directrice générale adjointe
« Production, achat et
valorisation de l'énergie,
innovation, communication
et affaires publiques »



Antonin MARCAULT
Directeur général adjoint
« Fournir l'énergie »



Vincent GIRAUD
Directeur général adjoint
« Gaz, infrastructures
et R&D »

Pour répondre aux défis de la transition énergétique, la gouvernance du Groupe Sorégies a évolué en 2023 : le directoire est composé du président et d'une équipe de quatre directeurs généraux adjoints spécialisés dans les domaines du plan stratégique.



QUI SOMMES-NOUS ?

L'énergie, nos métiers

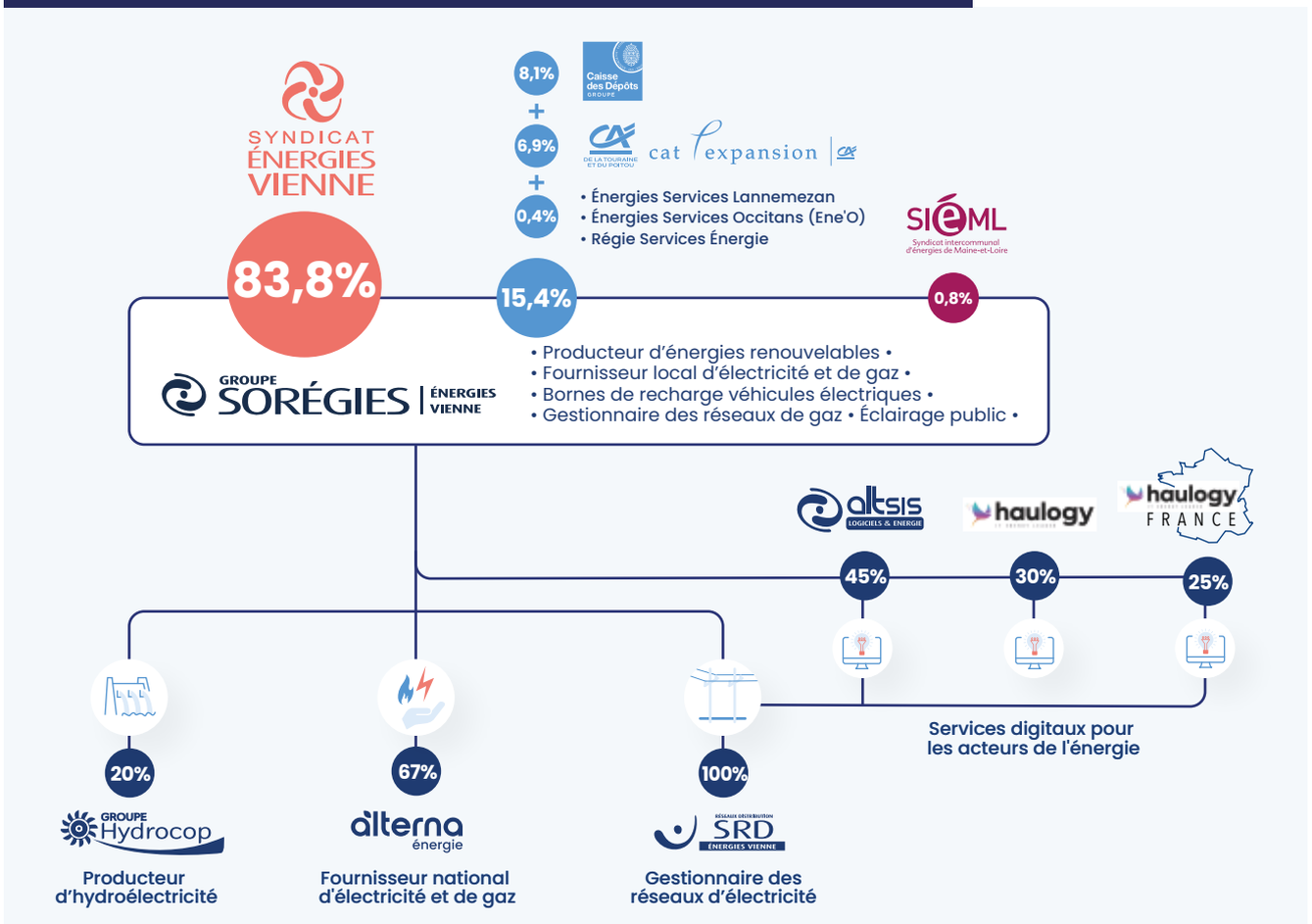
Le Groupe Sorégies, ce sont des entreprises locales présentes dans tous les métiers de l'énergie : production d'énergies renouvelables, distribution d'électricité et de gaz, fourniture d'énergie, mobilités décarbonées, économies d'énergie, solutions numériques pour le monde de l'énergie...

Depuis notre création il y a presque 100 ans pour électrifier les communes rurales de la Vienne, nous n'avons eu de cesse d'évo-

luer et d'innover sans jamais oublier notre mission première : mettre notre énergie au service des territoires et de leurs citoyens, et rendre aujourd'hui la transition énergie-climat accessible à tous.

Au fil des années et des crises, notre modèle économique a montré sa résilience. Tournés vers l'avenir, nous préparons pour vous et avec vous la transition et les mutations à venir.

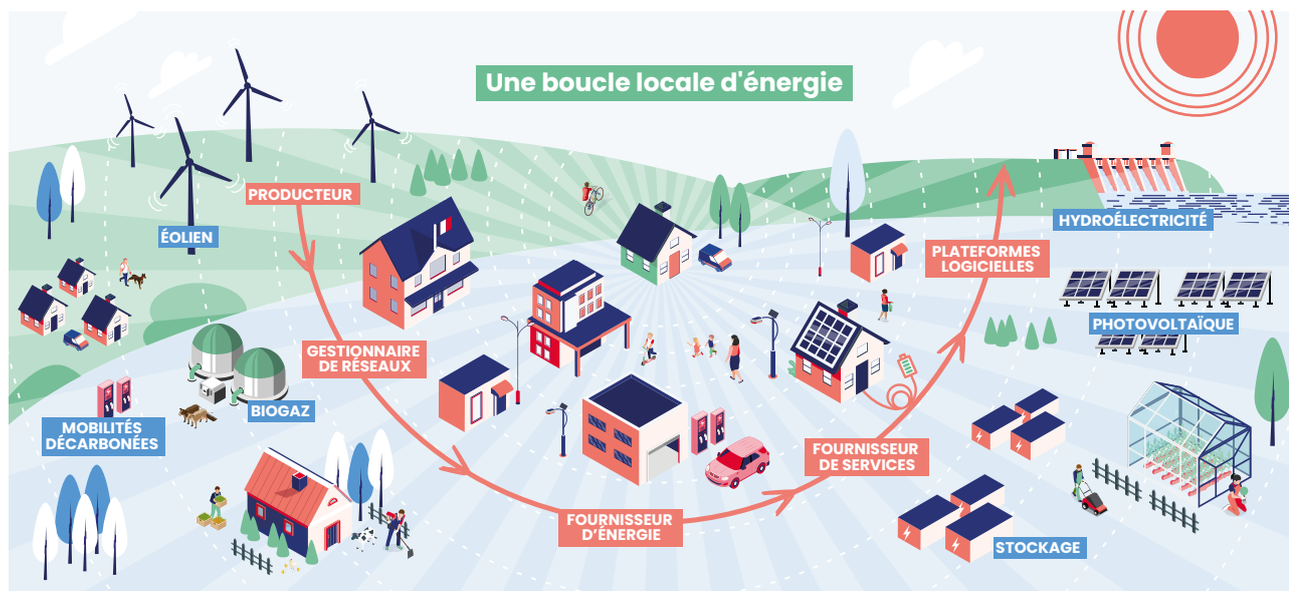
NOTRE MISSION : UNE ÉNERGIE AU SERVICE DES TERRITOIRES



Basé à Poitiers, le Groupe Sorégies a été créé par le Syndicat Énergies Vienne, qui rassemble 260 collectivités du département et accompagne leurs projets dans le domaine de l'énergie. À travers ses activités de production d'énergies renouvelables et de fourniture d'énergie, le groupe est aujourd'hui présent sur l'ensemble de l'hexagone.

Notre modèle d'entreprise contribue au développement des territoires, puisque les bénéfices générés sont réinvestis localement, par le Syndicat, pour financer par exemple la rénovation des bâtiments publics des collectivités adhérentes, ou encore l'installation d'un réseau public de bornes de recharge pour véhicules électriques...

NOTRE FORCE : LA MAÎTRISE DE TOUTE LA CHAÎNE DE VALEUR



Les énergies renouvelables pour un avenir durable



Dès 2001, le groupe s'engage activement dans les énergies renouvelables en créant Sergies. Pendant plus de vingt ans, cette filiale de Sorégies développe des centrales éoliennes et photovoltaïques dans la Vienne

et dans les territoires. La création d'Hydrocop en 2011, 4^{ème} producteur d'hydroélectricité, ainsi que les parts détenues dans des unités de méthanisation, lui permettent de compléter son mix énergétique.

Fin 2023, le productible annuel du groupe atteint **577 GWh.**

Ce qui représente l'équivalent de **71 % de la consommation électrique** des clients particuliers du Syndicat Énergies Vienne.



**POUR ATTEINDRE
1 000 GWH
D'ÉNERGIES
RENOUVELABLES :**

**DES INVESTISSEMENTS
MASSIFS**

Le groupe reste ambitieux pour son avenir et projette de produire **1 000 GWh d'énergie verte d'ici 2030**, comme le prévoit le plan stratégique « Énergies Vienne 2030 ». Pour cela, des investissements à hauteur **d'1 milliard d'euros** sont programmés dans les prochaines années.

FUSIONNER SES ÉNERGIES POUR MIEUX SERVIR SES CLIENTS

Au 1^{er} janvier 2024, Sergies devient Sorégies, la filiale fusionne au sein de la « maison mère ».

Cette fusion a pour objectif de **rapprocher les activités de production et de fourniture d'énergie**. L'énergie verte produite par les parcs éoliens, photovoltaïques et centrales hydroélectriques alimente ainsi prioritairement les clients de Sorégies. Avec cette boucle énergétique locale protégée des aléas du marché, l'entreprise peut proposer des offres compétitives et durables.

UN ÉNERGÉTIEN EN PLEINE CROISSANCE

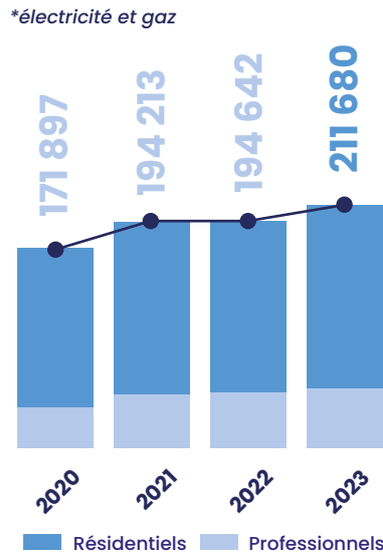
VENTES D'ÉNERGIE À NOS CLIENTS

FOURNITURE ÉLECTRICITÉ & GAZ
SORÉGIES & ALTERNA ÉNERGIE



PORTEFEUILLE CLIENTS FOURNITURE*

POINTS DE LIVRAISON
SORÉGIES & ALTERNA ÉNERGIE



ÉNERGIES RENOUVELABLES



143 M€
d'investissements
en 2023

Portefeuille agrégation :
2 TWh d'énergie
renouvelable (+ 200%)

Le Groupe Sorégies, c'est aussi :



Des femmes et des hommes investis

484 salariés

90/100 Index d'égalité
homme/femme

9 agences territoriales
dans la Vienne

Des infrastructures et des services

12 863 km de réseaux
d'électricité dans la Vienne

965 km de réseaux de
gaz dans 4 départements

59 630 points lumineux
d'éclairage public

155 bornes de recharge
pour véhicules électriques

Des clients satisfaits

94 % de clients
résidentiels Sorégies
satisfaits

97 % de collectivités
locales clientes de
Sorégies satisfaites

4,2 TWh d'énergie
vendue aux clients Alterna
énergie partout
en France

DÉCRYPTAGE 2023 :



LA CRISE DE L'ÉNERGIE - ÉPISODE 2

Chronique d'une année mouvementée

DES VARIATIONS DE PRIX HISTORIQUES

Hiver 2022 – 2023 : le marché de l'énergie est en crise. Conséquence de tensions géopolitiques avec la guerre en Ukraine, d'un mauvais timing avec une partie du parc nucléaire français à l'arrêt, les prix s'envolent. Dans l'urgence, le Groupe Sorégies accompagne ses clients vers la sobriété et s'appuie sur son activité de producteur pour construire des offres plus protectrices. Au niveau national, l'État met en place un bouclier tarifaire pour protéger les consommateurs. Les mois passent. Le contexte à l'international demeure tendu, mais se stabilise, les réacteurs nucléaires reprennent

du service. Parallèlement, de nouvelles solutions d'approvisionnement sont trouvées... Peu à peu, les prix baissent.

Fin 2023, ils retrouvent une certaine stabilité, même si leur niveau reste supérieur à celui d'avant-crise. Grâce aux efforts de tous et notamment des Français qui ont réduit durablement leur consommation énergétique, la crise s'éloigne...

DERRIÈRE LE RETOUR DE LA « STABILITÉ », DES INCERTITUDES

Malgré tout, de nombreuses incertitudes persistent en 2024. Les marchés restent volatils et le contexte réglementaire est en pleine muta-

tion. En France, plusieurs évolutions majeures sont en cours : la nouvelle programmation pluriannuelle de l'énergie a pris du retard, laissant les acteurs du secteur dans l'expectative. Le mécanisme qui remplacera l'ARENH (Accès Régulé à l'Électricité Nucléaire Historique) n'est pas encore fixé, et enfin, le gouvernement souhaite renforcer les mesures de protection des consommateurs.

Quant au niveau européen, la situation est également mouvante, le Parlement européen ayant récemment adopté le projet de réforme du marché de l'énergie...

Malgré ce contexte instable, le Groupe Sorégies peut compter sur son modèle intégré et sur les choix stratégiques de ces dernières années pour consolider son approvisionnement énergétique à un coût maîtrisé.



L'indépendance énergétique, réponse du Groupe Sorégies à la crise

L'envolée des prix du marché de l'énergie a conforté le groupe dans sa stratégie d'indépendance énergétique. Grâce au rapprochement de ses activités de producteur et fournisseur d'énergies renouvelables, et à son modèle de boucle locale d'énergie en circuit court, Sorégies a pu, dès 2023, proposer à ses clients particuliers une offre préservant leur pouvoir d'achat : avec un prix inférieur de 8 % au tarif réglementé de vente, l'offre Sorégies 100 % Poitou'vert leur assure en plus une énergie verte et locale.

LA TRANSFORMATION DU GROUPE



Accompagner le changement

En 2023, le Groupe Sorégies s'est doté d'une raison d'être et a mis à jour ses valeurs. Il a également renforcé son engagement pour l'éthique et la conformité. Face à un marché de l'énergie en mutation, anticiper les changements à venir est indispensable. C'est pourquoi le groupe a créé en 2023 une direction de la transformation. Son rôle : construire et accompagner les évolutions d'organisation, de méthodes et d'outils pour réussir ensemble cette adaptation nécessaire.

RESTER FIDÈLE À SES ENGAGEMENTS

Depuis sa création en 1925, des valeurs fortes de service, de confiance et de respect ont guidé les actions du groupe et de ses collaborateurs. Désormais, ces principes sont repris dans une charte éthique, les inscrivant clairement dans les modes d'action.

La charte s'articule autour de trois axes :

- L'intégrité et la transparence ;
- Le respect des personnes et des droits humains ;
- La contribution positive à l'environnement et aux territoires.

Ce travail de réflexion autour de la charte a permis de réaffirmer plus clairement au sein des entreprises les valeurs qui sont véhiculées, tant en interne qu'à l'externe.



L'agrégation d'énergies renouvelables, une activité stratégique

Malgré le développement rapide des énergies renouvelables au sein du groupe, la production d'électricité verte ne couvre pas l'intégralité de la consommation des clients. Pour avoir plus d'énergie disponible et en maîtriser le prix de revient, Sorégies a poursuivi le développement de son activité d'agrégateur en 2023. Le principe : regrouper l'énergie de multiples producteurs français d'énergies renouvelables en prenant en compte les spécificités propres à chaque type de production (saisonnalité, intermittence). Sorégies agrège ainsi de l'éolien, du photovoltaïque, de l'hydraulique et de la cogénération, et les adapte en offres de fourniture pour les consommateurs. Le portefeuille géré par la direction des marchés de l'énergie a doublé en deux ans : 400 producteurs font aujourd'hui confiance à Sorégies pour optimiser leurs actifs à hauteur de 2 TWh/an, c'est-à-dire près de 40% de l'énergie commercialisée par le groupe.

NOS VALEURS

Notre raison d'être : rendre la transition énergie-climat accessible à tous



Agir pour l'intérêt général des territoires



Réussir ensemble de manière durable



Être proches de nos clients pour les satisfaire



Être exemplaires dans nos comportements



Innover pour anticiper les mutations

Donner du sens au collectif

Grâce aux efforts de tous ses collaborateurs, le groupe a su traverser la crise énergétique et continuer à proposer à ses clients et à ses partenaires des services de qualité. Préserver le sens du collectif, offrir un environnement de travail épanouissant, donner les moyens et former les salariés sont des éléments clés de la réussite du groupe.

En 2023, un travail de fond a été initié sur la culture managériale de l'entreprise avec la mise en place de huit ateliers autour de la performance et de la transversalité, et d'un cursus commun de formation de trois jours pour tous les managers.

En parallèle, le groupe a consacré 15869 heures à la formation de ses collaborateurs cette année. Nouveauté 2023, les employés ont eu un accès illimité à la plateforme d'entraînement « projet Voltaire », pour perfectionner leur expression écrite et orale.

La transmission des savoirs ne s'arrête pas au niveau de l'entreprise. Le Groupe Sorégies a signé un mécénat de compétences avec les huit IUT de Nouvelle-Aquitaine et un partenariat avec l'ENSIP, école d'ingénieurs de Poitiers, en parrainant une promotion de trois ans. Les étudiants pourront ainsi bénéficier des expertises métiers des collaborateurs du groupe.

Préparer l'avenir, c'est aussi former les experts de demain...



484 salariés

15869 heures
de formation

42 alternants

31 stagiaires



Octobre rose.

« Notre ambition est de concevoir et de déployer des parcours de formation complets, adaptés à chaque métier, car notre transformation exige des profils spécialisés »,

**Pascal Grimaud, Directeur général adjoint
du Groupe Sorégies**



Sorégies fête l'été.

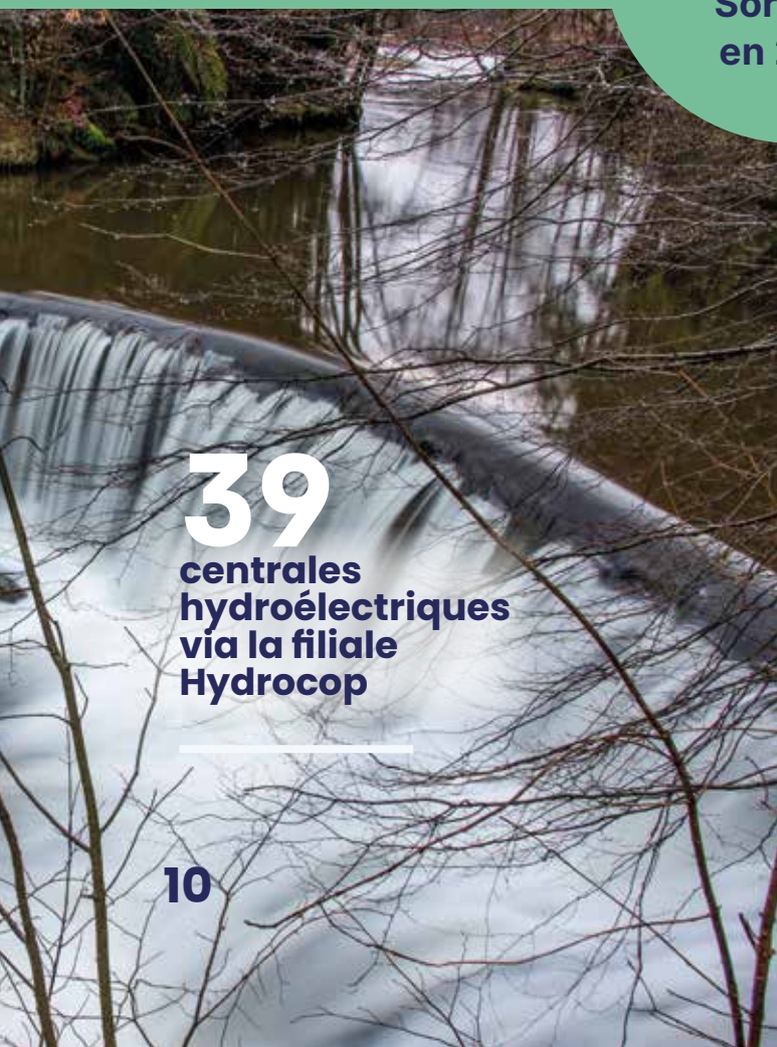


18
parcs éoliens



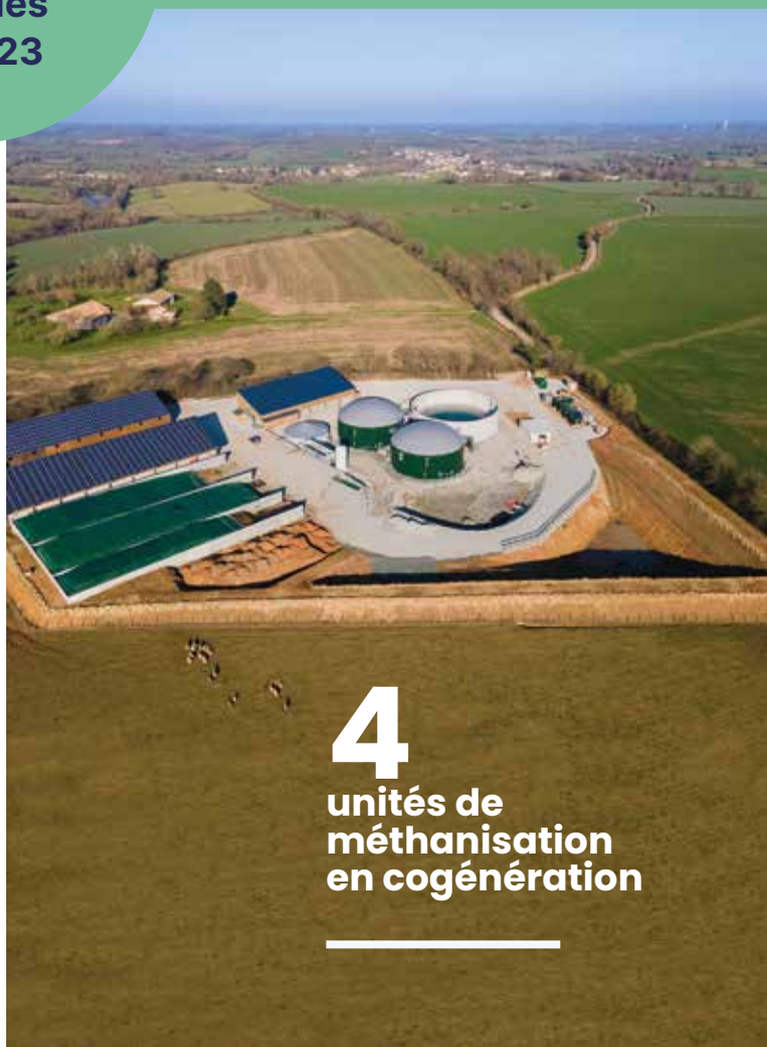
201
centrales
photovoltaïques

Le parc de
production
du Groupe
Sorégies
en 2023



39
centrales
hydroélectriques
via la filiale
Hydrocop

10



4
unités de
méthanisation
en cogénération

PRODUCTEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES



Réussir ensemble
de manière durable

UNE PAGE SE TOURNE, SERGIES DEVIENT SORÉGIES

Pendant plus de 20 ans, Sergies a représenté avec fierté la volonté du Groupe Sorégies d'incarner le déploiement des énergies renouvelables dans les territoires. Depuis la mise en service du premier parc éolien du département de la Vienne dans la commune du Rochereau en 2008, beaucoup de vent a soufflé dans les pales...

Pour faire face aux évolutions du marché et rapprocher les activités de production et de fourniture, Sergies est pleinement

intégrée à Sorégies depuis le 1^{er} janvier 2024. En 2023, **Sorégies a augmenté sa capacité de production d'énergie de 15 %**, pour atteindre **577 GWh annuels**.

Belle reconnaissance pour Sorégies qui est devenue après 20 ans une référence au niveau national en termes de développement territorial des énergies renouvelables. Pour fournir toujours plus d'énergie verte et locale aux clients du groupe...



Toujours plus d'investissements dans les énergies renouvelables

Développer les énergies renouvelables est la priorité du Groupe Sorégies.

En 2023, **143 millions d'euros ont été investis** pour développer les énergies renouvelables. Et ce n'est pas fini ! Le groupe prévoit d'injecter **plus d'1 milliard d'euros dans ses activités d'ici 2030**, dont 500 millions d'euros d'ores et déjà actés pour 2024-2026.

Le soutien de la Banque européenne d'investissement

Fin 2023, la BEI a renouvelé sa confiance en Sorégies : après un premier financement en 2017 à hauteur de 70 millions d'euros, elle lui accorde un nouveau prêt de 250 millions d'euros. Ce soutien s'inscrit dans le cadre de la politique de développement de l'énergie d'InvestEU et symbolise la reconnaissance de l'action du Groupe Sorégies en faveur de la transition écologique et énergétique des territoires.

Les fonds de la BEI contribueront ainsi à financer l'acquisition ou la construction de 44 parcs photovoltaïques et éoliens pour une capacité totale de 307 MW. Des projets le plus souvent développés en étroite coopération avec les collectivités locales.

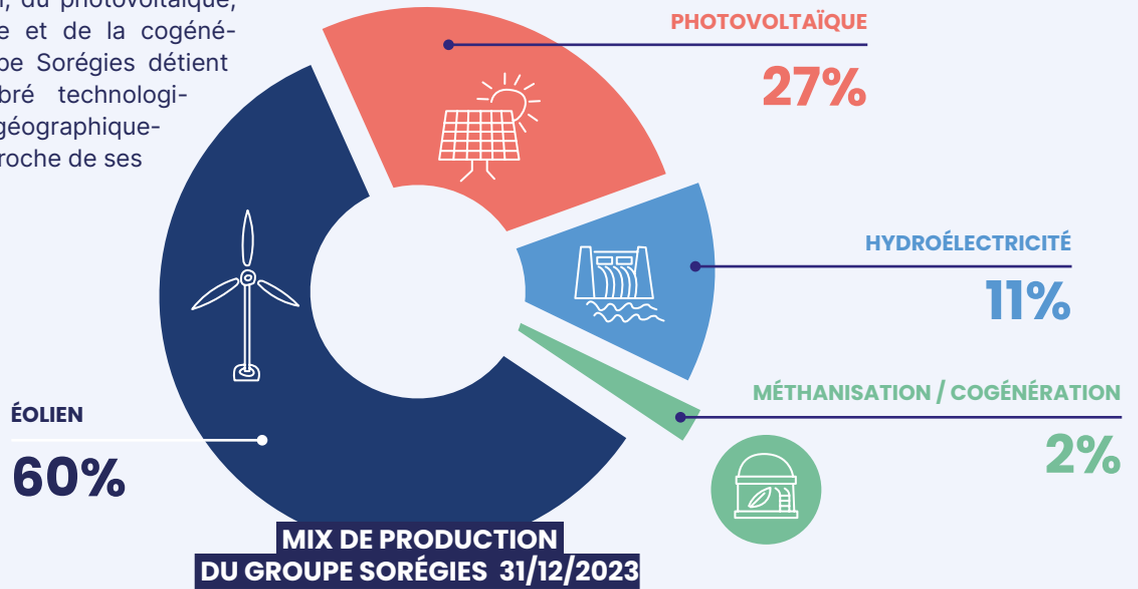


24 novembre : signature du prêt accordé par la BEI à Sorégies, à Chaunay, après la visite du parc éolien ayant fait l'objet de ce financement.

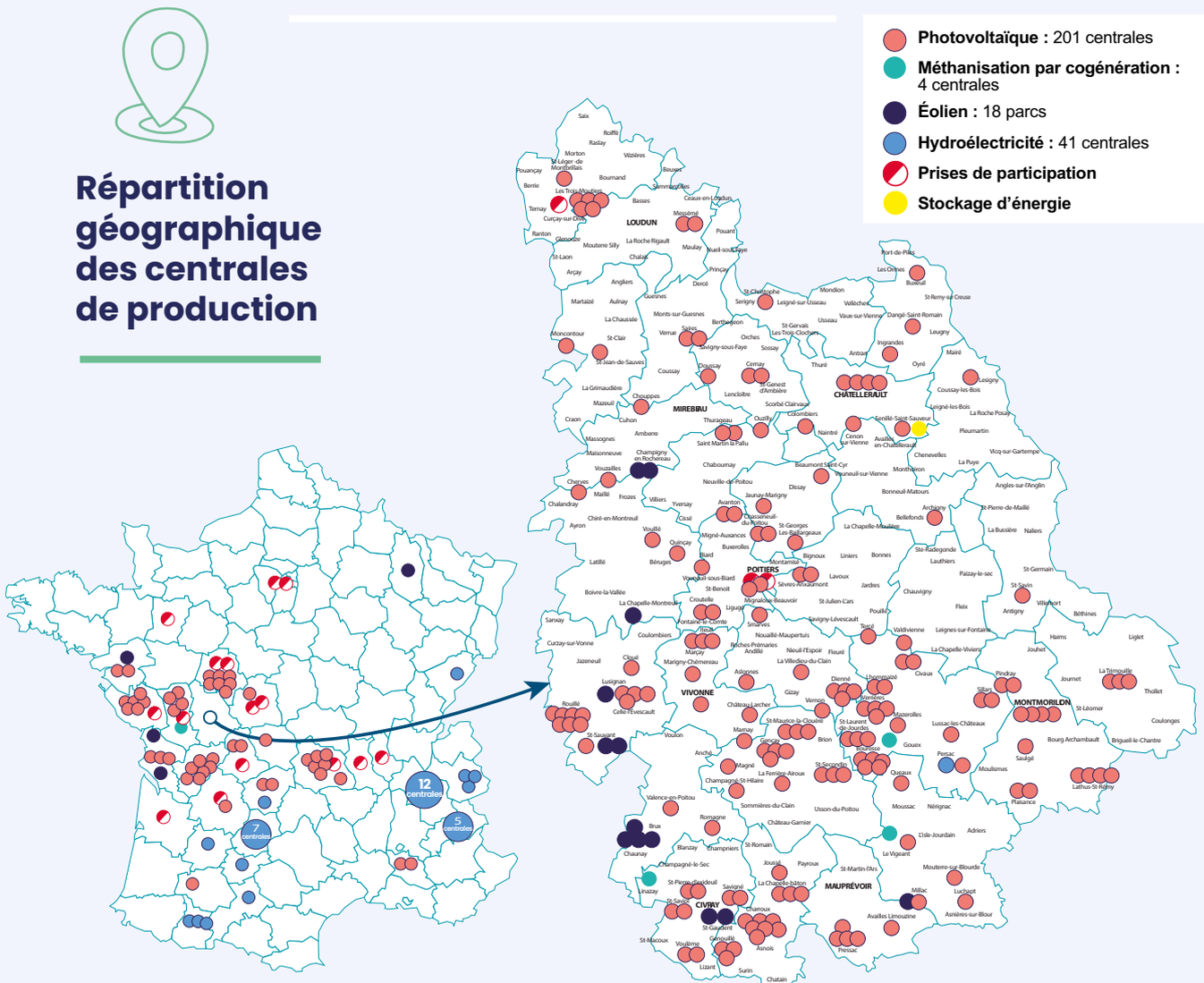
D'après le Commissaire européen **Paolo Gentiloni** : **« L'augmentation des capacités de production dans les énergies renouvelables est une priorité de premier plan de l'Europe pour réussir notre changement de modèle énergétique. Le soutien à des accords tels que celui passé avec le Groupe Sorégies en est l'illustration. »**

Diversifier les sources de production d'énergie

Avec de l'éolien, du photovoltaïque, de l'hydraulique et de la cogénération, le Groupe Sorégies détient un mix équilibré technologiquement et géographiquement, au plus proche de ses clients.



Répartition géographique des centrales de production



L'éolien a le vent en poupe

L'éolien a été la première énergie renouvelable développée par le groupe en 2008. Aujourd'hui, les 69 machines détenues par Sorégies lui assurent une production annuelle moyenne de 348 GWh. Les innovations technologiques de ces dernières années ont augmenté la puissance des éoliennes de manière spectaculaire, comme le démontre le parc de Chaunay.

L'ÉOLIEN EN BREF...

18 parcs éoliens

69 éoliennes

Production annuelle 348 GWh

Puissance installée 170 MW



CHAUNAY 2 : UN NOUVEAU MODÈLE ÉCONOMIQUE



Innover pour anticiper
les mutations



« Grâce à des projets comme celui-ci, nous mettons la transition énergétique et écologique directement au service du pouvoir d'achat de nos clients »

Frédéric Bouvier, Président
du directoire de Sorégies

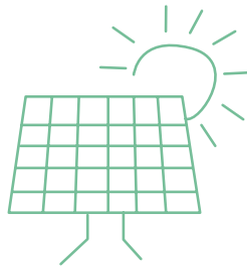
Parc éolien de Chaunay (86).

Les pales des trois éoliennes de Chaunay 2 ont initié leur première ronde en décembre 2023. Ces machines de dernière génération sont particulièrement performantes : elles injecteront chaque année 36,5 GWh dans le réseau. C'est autant que le parc voisin mis en service par So-

régies en 2019 qui en compte neuf. Autre particularité, ce nouveau parc éolien dispose d'un modèle économique inédit : il ne bénéficie d'aucune aide de l'État et est financé en partie grâce au prêt de 250 millions d'euros octroyé par la Banque européenne d'investissement.

Ce financement indépendant assure au groupe une maîtrise durable des prix de revient de son énergie. Grâce à ce nouveau modèle, l'électricité produite est commercialisée sans intermédiaire auprès des clients de Sorégies.

Lumière sur le photovoltaïque



LE PHOTOVOLTAÏQUE EN BREF...

201 installations photovoltaïques

80 hectares de panneaux

Production annuelle **156 GWh**

Puissance installée **144 MWc**

DANS LA VIENNE...

SORÉGIES INNOVE POUR RACCORDER LA CENTRALE PHOTOVOLTAÏQUE DE SAVIGNÉ ET LA COUPLER AVEC LE PARC ÉOLIEN VOISIN

Le Groupe Sorégies rivalise d'innovation pour produire de l'énergie verte et locale au cœur des territoires. Alors que le réseau électrique est menacé de saturation sous l'effet du raccordement de nombreuses unités de production d'énergie renouvelable, Sorégies propose une solution inédite : coupler la nouvelle centrale photovoltaïque de Savigné avec le parc éolien de Civray, tout en les raccordant sur le même poste source. Profitant de la complémentarité saisonnière des deux types d'énergies, Sorégies pilote les deux centrales pour injecter un maximum de kilowattheures sur le réseau sans avoir à augmenter la taille des ouvrages. Si nécessaire, le surplus de production est écrêté. Ce concept innovant a été lauréat d'un appel à projets de la Commission de régulation de l'énergie.



Innové pour anticiper les mutations

« Cette solution permet de produire localement 5,3 GWh d'énergie verte additionnelle par an, sans impact sur le réseau électrique. Une première en France qui offre aux renouvelables de nouvelles perspectives d'avenir »

Anna Wachowiak, Directrice générale adjointe du Groupe Sorégies



27 juin : inauguration de la centrale de Savigné.

...ET DANS LE PUY-DE-DÔME



Parc photovoltaïque de Queuille (63).

DEUX NOUVELLES CENTRALES EN PRODUCTION

Le 20 juin 2023, Sorégies a inauguré **la centrale de Culhat**, aux côtés de Valtom, établissement public chargé de la valorisation et du traitement des déchets ménagers du Puy-de-Dôme. Ce parc est le quatrième et dernier de l'appel à projets de la Commission de régulation de l'énergie gagné en 2019 par les deux partenaires. Au total, 18 hectares de panneaux ont été installés sur quatre anciens sites d'enfouissement pour une production de 23,7 GWh d'électricité renouvelable.

La centrale solaire de Queuille, inaugurée le 29 septembre 2023, est un projet porté à parts égales par le Groupe Sorégies et la Communauté de communes Combrailles, Sioule et Morge. Sorégies confirme ainsi son engagement au plus près des territoires. Et pour que les habitants puissent profiter des 6,6 GWh d'électricité verte produits annuellement, un nouveau modèle d'autoconsommation territoriale est expérimenté par le biais d'Alterna énergie.

Producteur engagé



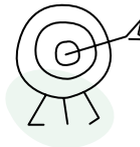
Être exemplaires
dans nos
comportements

LE PARKING DE SORÉGIES PRODUIT DE L'ÉNERGIE

Au 78 avenue Jacques Cœur, en plus de la toiture, ce sont désormais les ombrières du parking qui apportent leur contribution à la production en énergie renouvelable du Groupe Sorégies. **Recouvertes de 466 modules photovoltaïques sur une surface de 905 m²**, elles produiront annuellement 185,5 MWh. Autoconsommée en semaine pour couvrir les besoins énergétiques du siège, l'électricité excédentaire est injectée sur le réseau le week-end. Ces ombrières participent à la volonté affirmée du groupe de décarboner son activité.



CHARTRE AMORCE : POUR UN DÉVELOPPEMENT CONCERTÉ DE L'ÉOLIEN



Agir pour l'intérêt
général des
territoires



17 mai : signature
de la charte Amorce.



Le 17 mai 2023, le Groupe Sorégies a réaffirmé son engagement à accompagner les territoires dans la transition énergétique en signant la charte Amorce. L'objectif affiché par les signataires est d'associer les collectivités locales aux projets éoliens le plus en amont possible de leur développement, afin que les souhaits et contraintes des habitants et des collectivités soient pris en compte. Les territoires deviennent ainsi acteurs dans la transition énergie-climat nécessaire, tout en préservant leur cadre de vie.



Installation du comité régional de l'énergie

Le Groupe Sorégies est membre titulaire du comité régional de l'énergie de Nouvelle-Aquitaine, qui s'est réuni pour la première fois en octobre 2023 à Bordeaux. Les comités régionaux de l'énergie ont été créés par la loi Climat et Résilience de 2021 afin de favoriser la concertation sur les questions relatives à l'énergie au sein de chaque région. Co-présidés par l'État et la région, ils réunissent notamment des représentants de l'État, des collectivités territoriales, des consommateurs et des entreprises du secteur de l'énergie. En participant aux travaux du comité de Nouvelle-Aquitaine, Sorégies contribue, en tant que premier énergéticien de la région, à son objectif d'accélérer la transition énergétique dans ce territoire.



Réussir ensemble
de manière
durable

Les citoyens financent l'énergie renouvelable produite par Sorégies

Comme tous les ans, le Groupe Sorégies a ouvert une partie du financement de ses centrales d'énergie renouvelable aux citoyens.

En 2023, le parc éolien de La Croix de la Mérotte à Millac, dans la Vienne, et la centrale solaire de la ZAQ de Queuille, dans le département du Puy-de-Dôme, ont bénéficié de ce mode de finance-

ment, apporté en priorité par les habitants des communes et des départements accueillant les ouvrages.

349 citoyens ont ainsi investi 300 000 euros dans ces projets via la plateforme de financement participatif Lumo.



Les éoliennes de Millac ont bénéficié d'un financement citoyen.

DISTRIBUTEUR DE GAZ ET D'ÉLECTRICITÉ



LE GAZ VERT PAR SORÉGIES

Sorégies injecte toujours plus de gaz vert et local dans ses réseaux grâce à la dorsale des Mauges, dans le Maine-et-Loire, et la dorsale Mélusine dans la Vienne.

Sorégies est gestionnaire des réseaux de gaz naturel et gaz propane dans 205 communes des départements de la Vienne, de l'Indre-et-Loire, du Maine-et-Loire et de la Vendée.

En 2023, l'entreprise a accéléré sa mutation pour distribuer davantage de gaz vert et local.

Dans le Maine-et-Loire, une deuxième unité de production de biométhane a été raccordée à la **dorsale biogazière des Mauges**, un réseau de plus de 90 km construit et exploité par Sorégies. Cela porte à 36 % la part de gaz renouvelable dans ce réseau avec, en ligne de mire, l'ambition d'atteindre 70 % de biométhane en 2030.

Depuis 2023, cette même dorsale des Mauges alimente la nouvelle

station bioGNV de La Pommeraye, répondant à la volonté des collectivités et des transporteurs de décarboner la mobilité dans leur territoire. À terme, 10 GWh devraient être consommés dans cette station, soit l'équivalent d'un million de litres de gasoil.

Sorégies s'engage également dans la pose de **compteurs de gaz communicants**.

Leur déploiement se fera à partir de 2024 sur les réseaux de la Vienne et de la Vendée.

Quelques chiffres

965 km
de réseaux de gaz

205
communes desservies

13 280
points de livraison

387 GWh
de gaz distribués



Inauguration de la station bioGNV de La Pommeraye.



Dorsale Mélusine : boucle inter-opérateurs, une première en France

La dorsale Mélusine, c'est 34 km de réseau souterrain reliant l'unité de méthanisation d'Énergie Fermière, située à Sanxay, au réseau de gaz existant de Sorégies sur la commune de Vivonne. Le projet a été cofinancé par la société Énergie Fermière, la communauté urbaine Grand Poitiers, le Syndicat Énergies Vienne, et réalisé par le Groupe Sorégies.

12 GWh de gaz vert sont ainsi produits chaque année à Sanxay, injectés sur le réseau et consommés localement par les clients de Sorégies. Cependant si la production de biométhane est constante toute l'année, la consommation fluctue avec un pic en hiver pour le chauffage. Pour consommer l'intégralité du biométhane produit localement, une boucle inter-opérateurs a été mise en place : le surplus de gaz est injecté l'été sur le réseau de GRDF et distribué aux habitants de Ligugé, Saint-Benoît et Poitiers. En parallèle, Sorégies a lancé une nouvelle offre Sorégies 100% Biogaz, dont l'approvisionnement en biométhane et les garanties d'origine proviennent de l'unité de méthanisation de Sanxay.



16 mars :
inauguration de la dorsale gazière Mélusine.



Innové
pour anticiper
les mutations



« Notre unité de méthanisation nous permet de consolider la rentabilité de nos exploitations et d'assurer la pérennité de nos structures d'élevage, tout en développant un système agroécologique. »

Aurélien Berardengo,
Président de la SAS Énergie Fermière à Sanxay

SRD, DISTRIBUTEUR LOCAL D'ÉLECTRICITÉ



SRD alimente en électricité 244 communes dans la Vienne et une en Maine-et-Loire.

Filiale indépendante du Groupe Sorégies, forte de ses 100 années passées à développer et entretenir un réseau électrique de qualité, l'entreprise sait également répondre aux nouveaux enjeux de notre société : installation des compteurs communicants Linky, intégration des énergies renouvelables dans le réseau et développement de l'éco-mobilité sont ses défis quotidiens.



12 863 km
de réseaux
dont **42,55 %**
en réseaux
souterrains

146 549
points de livraison
consommateurs

96% de l'électricité
acheminée issue
d'installations
d'énergies
renouvelables
directement raccordées
sur le réseau

111 614
compteurs
Linky posés

PARTENAIRE DES TERRITOIRES

LA MOBILITÉ DÉCARBONÉE CHEZ SORÉGIES, C'EST...

155 bornes de recharge

30124 recharges

590 MWh délivrés

35 % de véhicules
électriques dans la flotte
du Groupe Sorégies

1 000 points de charge à l'horizon 2026

Titulaire de la délégation de service public mise en place par le Syndicat Énergies Vienne, Sorégies s'engage à déployer 1 000 points de charge pour véhicules électriques d'ici 2026, priorisant les besoins des territoires et des utilisateurs. Ces bornes performantes, adaptées à différents types de recharge, offriront une expérience client optimale. Elles proposeront une énergie 100 % locale avec une tarification dynamique, favorisant leur utilisation.

L'expérience visée par Sorégies Mobilités se veut fluide et optimale avec l'offre d'une disponibilité maximale des bornes, d'un paiement simplifié et d'un accès étendu à un réseau de 400 000 points de charge en Europe. Les premiers nouveaux points de charge seront installés en 2024.




Agir pour l'intérêt
général des
territoires



« En plus d'une énergie verte et locale, les bornes de recharge de Sorégies proposeront une solution technologique innovante et précurseuse. »

Vincent Giraud, Directeur général adjoint de Sorégies

Les collectivités expriment leur satisfaction à 97 %

Lors de l'étude menée en 2023 par le cabinet indépendant EDInstitut, 97 % des collectivités locales se sont déclarées satisfaites des prestations de Sorégies. Les répondants ont salué la qualité de service et celle des interventions ainsi que la réactivité de l'entreprise.



L'ÉCLAIRAGE PUBLIC PAR SORÉGIES

Signaler un lampadaire en panne en quelques clics.

Sorégies a conçu une nouvelle plateforme numérique pour gérer les dysfonctionnements d'éclairage public. Depuis le printemps 2024, les citoyens peuvent signaler un lampadaire en panne via le site <https://soregies.wesignal.fr>. Par géolocalisation ou en précisant une adresse, la déclaration prend moins d'une minute et permet une intervention rapide des équipes de Sorégies.



59 630 points lumineux
d'éclairage public exploités
par Sorégies dans la Vienne

20 870 sont des LED,
soit 35 % de l'éclairage

Accélérer le déploiement des lanternes LED

Au cours de l'année 2023, Sorégies a déployé 5 200 lanternes en technologie LED, au travers de différentes actions initiées avec les collectivités. La principale opération s'est déroulée sur le territoire de la Communauté Urbaine de Grand Poitiers avec la mise en place de 4 000 LED. D'autres actions ont été menées dans le cadre des aides Fonds Vert, qui visent à accélérer la transition écologique dans les territoires.

SORÉGIES, UN FOURNISSEUR LOCAL ET ENGAGÉ



Être proches de nos clients pour les satisfaire

Face à la crise énergétique et au dérèglement climatique, Sorégies a voulu apporter des réponses concrètes à ses clients. Ses équipes ont donc lancé deux offres alliant respect de l'environnement et énergie moins chère.

CHIFFRES CLÉS

141 000
clients électricité

13 000
clients gaz

798 GWh
d'électricité
vendue

147 GWh
de gaz vendu

9 agences
de proximité
dans la Vienne



De l'électricité verte, locale et moins chère

Cette nouvelle offre illustre parfaitement les vertus d'**une boucle énergétique locale**. Grâce à ses unités de production d'énergie renouvelable installées dans la Vienne et en Nouvelle-Aquitaine, Sorégies peut garantir à ses clients un approvisionnement en électricité verte à un prix maîtrisé. Le mix énergétique de l'offre comprend de l'éolien, du photovoltaïque et de l'hydraulique, la diversité des énergies supplantant les variations de production saisonnière.

En somme, une énergie verte, locale et moins chère : avec cette nouvelle offre, **le client fait une économie de 8 %** par rapport au tarif réglementé de vente.



La production photovoltaïque de l'Arena Futuroscope fait partie du mix énergétique de l'offre 100 % Poitou Vert.



Offre d'accompagnement à l'autoconsommation photovoltaïque



Produire et autoconsommer son électricité a de nombreux avantages : réduction du montant de sa facture, indépendance énergétique, engagement écologique... Pour accompagner ses clients dans cette nouvelle aventure, Sorégies a développé en 2023 l'**offre « Mon Soleil du Poitou »**.

Dans cette solution clé en main, Sorégies s'occupe de tout : démarches administratives, choix des panneaux photovoltaïques et de l'installateur, maintenance...

Et pour pallier les intermittences de production du photovoltaïque, Sorégies a imaginé une solution de stockage unique sur le marché : le client peut mettre de côté jusqu'à 30 % de sa production, et les réutiliser gratuitement lors de forts besoins de consommation ou lorsque les panneaux ne produisent pas. Pour cela, Sorégies s'appuie sur sa batterie de stockage de 2,5 MW basée à Senillé-Saint-Sauveur (86).

ACCOMPAGNER LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE



En tant que fournisseur d'énergie, Sorégies est un obligé du dispositif des certificats d'économie d'énergie (CEE). À ce titre, l'entreprise accompagne les projets d'amélioration de la performance énergétique des bâtiments résidentiels et des locaux professionnels en finançant une partie des travaux. Cela permet en contrepartie de récupérer des CEE auprès du Pôle national des certificats d'économies d'énergie. **Plus de 3 millions d'euros ont été versés par Sorégies en 2023 pour la réalisation de ces projets d'amélioration de la performance thermique.**

Pour aller plus loin dans cette démarche incitative, le groupe est financeur de programmes d'accompagnement à la rénovation énergétique des bâtiments.

Il a ainsi versé 350 000 € au programme SARE (Service d'accompagnement pour la rénovation énergétique) porté par l'ADEME et la région Nouvelle-Aquitaine. Ce dispositif a pour mission de conseiller et d'accompagner les citoyens sur les travaux à effectuer pour améliorer la performance énergétique de leurs logements ou locaux.

Sorégies a également été retenu comme co-financeur pour le programme ACTEE + (Action des collectivités territoriales pour l'efficacité énergétique) mis en place par la Fédération nationale des collectivités concédantes et régies (FNCCR). Le groupe contribuera à ce programme, visant à accélérer la rénovation énergétique des bâtiments publics, à hauteur de 2,8 millions d'euros répartis sur la période 2024 - 2026.



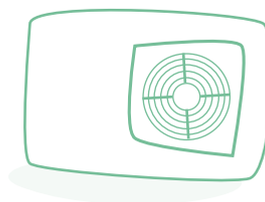
Réussir ensemble
de manière durable

**LES CERTIFICATS
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE EN 2023,
C'EST :**

509 GWhc
collectés

3 118 664 €
de primes versées
dont **1 056 089 €**
de primes précarité

607 chaudières
fioul remplacées



La satisfaction client, une priorité

Avec la crise énergétique, le nombre de contacts au service clientèle a fortement augmenté, atteignant 183 151 appels et 18 000 e-mails reçus en 2023.

L'investissement et les efforts consentis par les collaborateurs ont permis de maintenir la qualité des échanges : 94 % des clients se sont déclarés satisfaits des prestations de Sorégies (selon l'enquête menée par le cabinet indépendant EDInstitut en février 2024).

94 % de clients satisfaits



Être proches de nos clients
pour les satisfaire

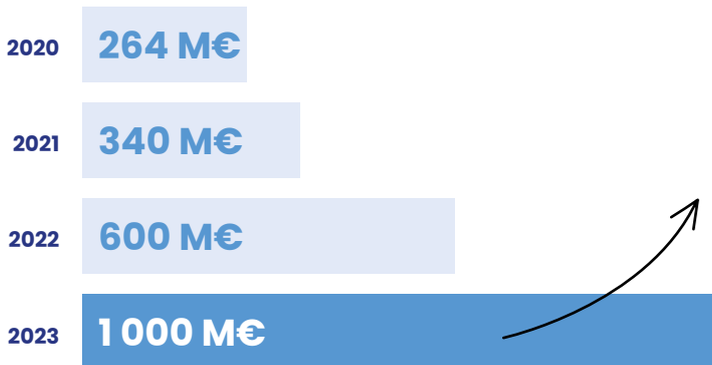
ALTERNA ÉNERGIE, UNE VISION PARTAGÉE



Le parc éolien de la Régie Communale de Montdidier, dans la Somme. Une entreprise de la famille Alterna énergie.

Alterna énergie, c'est avant tout 50 entreprises locales d'énergie dans toute la France, qui se sont regroupées pour apporter une énergie et des services bas carbone aux professionnels et aux particuliers.

CHIFFRE D'AFFAIRES D'ALTERNA ÉNERGIE



4,2 TWh
d'énergie
vendue



Un service client basé à Poitiers, labellisé **Service France Garanti**

Des offres d'accompagnement sur mesure pour les professionnels



Alterna énergie explore avec ses clients professionnels et collectivités de nouvelles solutions d'approvisionnement pour leur assurer une meilleure maîtrise de leur budget énergie.

PRODUIRE ET AUTOCONSOMMER SON ÉLECTRICITÉ

Les clients professionnels d'Alterna énergie bénéficient d'une offre unique sur le marché : **la location d'une centrale solaire mobile**. Les entreprises peuvent ainsi maîtriser leurs coûts d'énergie en produisant et autoconsommant de l'électricité verte. Montée en seulement trois mois, cette installation photovoltaïque, mise à disposition pendant 20 ans, peut être déplacée en fonction des besoins du client. Autre avantage : pas d'investissement lourd, le coût est absorbé par les économies d'énergie réalisées.

L'association Larnay-Sagesse a choisi l'offre de panneaux solaires clé en main d'Alterna énergie pour ses établissements médico-sociaux.



Être proches de nos clients pour les satisfaire

Les PPA : acheter son énergie directement au producteur

Les PPA (pour power purchase agreements) correspondent à des contrats qui engagent un producteur d'énergie renouvelable à vendre la totalité ou une partie de sa production directement à un consommateur. En plein développement, les PPA permettent aux professionnels qui y souscrivent de sécuriser leurs approvisionnements d'énergie en achetant de l'électricité verte à la source, à un prix connu et compétitif sur le long terme.

Comme neuf autres entreprises, Decathlon a fait confiance à Alterna énergie pour contractualiser son PPA. Concrètement, un projet solaire de 15 MWc dans l'Indre (36) sera mis en service en 2025 pour couvrir une partie de sa consommation pendant 15 ans.

Pour aider les professionnels à mieux comprendre le fonctionnement des PPA, Alterna énergie s'est associée au cabinet de conseil Sia Partners pour rédiger un guide pratique indispensable pour appréhender les enjeux de ce nouveau modèle d'approvisionnement énergétique.



Ils ont gagné le bilan carbone de leur entreprise grâce à Alterna énergie...

Sur le salon de Gazelec, les 16 et 17 octobre 2023 à Paris, et lors des rencontres du 3^e type organisées à l'Arena Futuroscope le 16 novembre par le Medef et la CCI de la Vienne, Alterna énergie proposait aux entreprises présentes de gagner leur bilan carbone, réalisé en partenariat avec Sami, plateforme climat pour les entreprises, et la Banque publique d'investissement, dans le cadre du dispositif Diag Décarbon'action. Les lauréats sont deux entreprises de la Vienne dans l'industrie et le bâtiment.



16 novembre :
Rencontres du 3^e type à l'Arena Futuroscope.

alterna | SIAPARTNERS
énergie

Grâce aux PPA,

adoptez un producteur d'énergie renouvelable.

- Quelles sont les **caractéristiques des PPA** ?
- À **quel prix** contractualiser ?
- Pour **quelles raisons** faut-il se lancer ?
- Quelles **étapes** suivre ?

Téléchargez notre **livre blanc**

« Chez Alterna énergie, nous sommes convaincus que les PPA font partie des solutions qui nous conduiront vers une consommation responsable à un prix maîtrisable »
Antonin Marcault, Directeur général d'Alterna énergie

Particuliers : toutes les énergies sont au vert



Il n'y a pas que l'électricité qui est verte chez Alterna énergie. Depuis octobre 2023, les particuliers peuvent souscrire à l'offre **Biogaz zen**. Le gaz vert est acheté à un producteur local : la ferme de méthanisation de Sanxay (86).



Réussir ensemble de manière durable

La satisfaction client, une priorité

DU NOUVEAU SUR WWW.ALTERNA-ENERGIE.FR

Pour répondre aux nouveaux besoins des clients, leur espace dédié en ligne a fait peau neuve. En se connectant à leur compte, les particuliers et petits professionnels peuvent ainsi suivre leur consommation, accéder aux documents contractuels, actualiser leur mode de paiement... Pour fluidifier leurs recherches, un chatbot et une foire aux questions répondent à leurs interrogations.

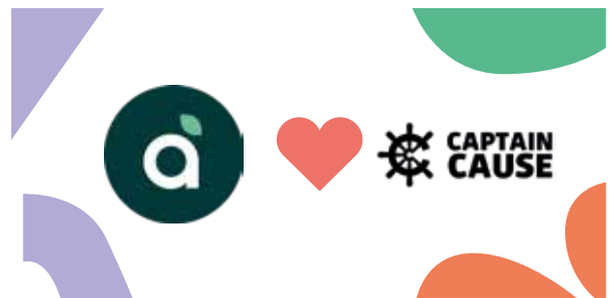
Quant aux entreprises et collectivités, après s'être identifiées, elles ont accès à un tableau de bord optimisé leur permettant de comparer leurs consommations sur des périodes similaires, faire des exports de facturation et bien d'autres fonctionnalités pour les aider à gérer leur budget énergie au quotidien.



Les entreprises satisfaites d'Alterna énergie

84 % des clients professionnels grands comptes ont renouvelé leur contrat en 2023, signe de leur confiance dans Alterna énergie.

DÉFENDRE LA BONNE CAUSE : LES CLIENTS D'ALTERNA ÉNERGIE ONT VOTÉ



En partenariat avec Captain Cause, Alterna énergie investit dans les causes soutenues par ses clients.

10 000 € ont ainsi été versés à l'association États sauvages pour préserver 4 440 m² de forêt, 5 000 € à GreenMinded pour l'éducation environnementale et 4 500 € à Mountain Riders pour étendre la préservation des espaces montagneux.

Un engagement collectif pour un avenir durable !

L'ENGAGEMENT SOCIÉTAL DU GROUPE

Issu des collectivités, au service du territoire et de ses citoyens, le Groupe Sorégies est, par essence, sensible aux questions de responsabilité sociale des entreprises. Cet engagement se traduit aussi bien dans ses décisions stratégiques et sa politique interne que dans ses actions en faveur de la culture, du sport, de l'éducation ou dans sa lutte contre la précarité énergétique.

Sorégies, 1^{er} contributeur au FSL 86

**200 000 € VERSÉS
POUR LUTTER CONTRE
LA PRÉCARITÉ ÉNERGÉTIQUE**

En réponse à la crise, Sorégies a monté sa contribution au Fonds de solidarité pour le logement de 33 % en 2023. Ce fond, géré par le département de la Vienne, a pour mission de garantir à chacun un accès à un logement décent et indépendant. Les 200 000 € versés par le groupe participeront à soutenir les foyers en difficulté de paiement et à leur assurer un accès à l'électricité et au gaz.



Soutenir les initiatives locales

**UN PARTENARIAT NATIONAL INÉDIT : LE STADE POITEVIN VOLLEY BALL
DEVIENT ALTERNA STADE POITEVIN VOLLEY BALL**



C'est surtout le partenariat inédit avec le Stade Poitevin Volley Ball qui a attiré l'attention cette année : le SPVB est devenu Alterna SPVB ! Au-delà du changement de nom, il s'agit d'une véritable collaboration, actée pour cinq ans. Avec le soutien d'Alterna énergie, le club a pour objectif de retrouver le plus haut niveau du volley-ball français et européen tout en adoptant une approche écoresponsable dans toutes ses activités.

La culture n'est pas en reste. Cette année encore, le Groupe Sorégies a soutenu les événements culturels phares du département : les Soirées Lyriques de Sanxay avec Don Giovanni de Mozart, le festival Jazzellerault ainsi que Poitiers l'été avec un concert de Yannick Noah en programmation.



**Agir pour l'intérêt
général des
territoires**



Un soutien renforcé aux initiatives locales

Sorégies ne s'intéresse pas qu'aux têtes d'affiche. Tous les ans, l'entreprise lance deux appels à projets dédiés aux initiatives locales : Coups de pouce Sorégies, pour les projets à caractère social des associations sportives et artistiques du département de la Vienne, et Sorégies Patrimoine, pour la restauration du petit patrimoine historique.

En 2023, Sorégies a fortement augmenté l'enveloppe consacrée à ces deux appels à projets, la passant **de 60 000 € à 80 000 €.**

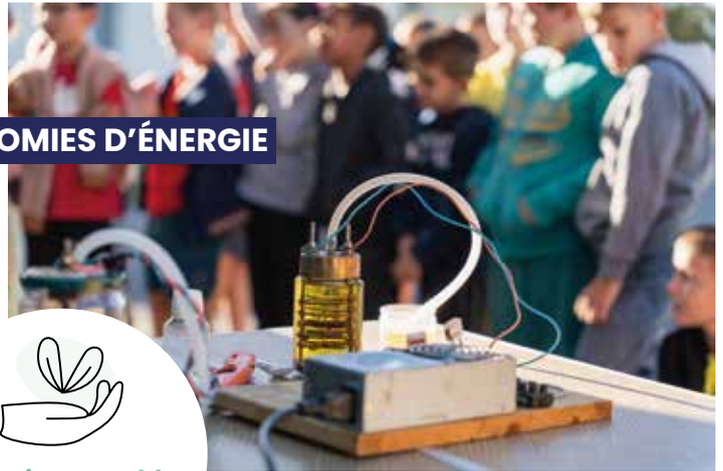
Préparer l'avenir

SENSIBILISER LES ÉCOLIERS AUX ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

L'Énergie Tour a, pour la huitième année consécutive, sillonné le département de la Vienne pendant plus de trois semaines pour sensibiliser les écoliers aux enjeux énergétiques. Le camion-laboratoire des Petits Débrouillards, partenaire de longue date de l'événement, amène au plus près des élèves le matériel nécessaire pour réaliser des expériences ludiques et pédagogiques. Tout en s'amusant, les enfants apprennent la différence entre les énergies fossiles et les énergies renouvelables, les principes de l'isolation thermique et la consommation électrique des objets du quotidien.

Devant l'engouement des écoles et le nombre toujours croissant des demandes, Sorégies a allongé la durée de l'événement de cinq jours.

650 écoliers, du CE1 au CM2, ont participé à l'Énergie Tour 2023.



Réussir ensemble de manière durable



Décarboner les activités du Groupe Sorégies



Être exemplaires dans nos comportements

Le groupe s'engage pour intégrer la transition énergie-climat à tous les niveaux de son activité.

Un bilan carbone est programmé ainsi que des ateliers de sensibilisation auprès des salariés, en partenariat avec Little big impact. Un plan d'action sera ensuite mis en place. Vélotaf est la première opération prévue. Objectif : inciter les collaborateurs qui le peuvent à venir travailler en vélo électrique, grâce à des aides à l'achat et au déploiement d'une flotte de vélos de fonction ou en partage.

Indicateurs RSE 2023



+24,5% d'énergie renouvelable dans la consommation des clients particuliers Sorégies



+6,5% de réseau électrique enfoui



+2 937 heures de formation des salariés / an



+50 000 € versés par an au Fonds de solidarité logement

Évolution entre 2022 et 2023.

ENVIRONNEMENT	2021	2022	2023
Part de la consommation des clients particuliers en énergies renouvelables (Sorégies)	46,8 %	57 %	71 %
Part d'énergies renouvelables dans la consommation des clients entreprises et collectivités (Alterna énergie)	6 %	25 %	50 %
Nombre de recharges sur les bornes pour véhicules électriques du groupe	11162	30849	30 124
Nombre de véhicules électriques dans le parc automobile du groupe	34	70	84
Certificats d'économie d'énergie validés par le PNCEE (en GWhc)	681	432	509
Part de déchets valorisés	91 %	95 %	98 %



SOCIAL	2021	2022	2023
Nombre de collaborateurs (CDI, CDD, alternants)	439	460	484
Nouveaux recrutements en CDI-CDD	43	38	48
Pourcentage de femmes	37,1 %	35,9 %	37 %
Index d'égalité homme/femme	75/100	92/100	90/100
Nombre d'heures de formation	14 481	12 932	15 869
Taux de fréquence des accidents de travail avec arrêt (TF1)	7,88	2,53	4,79
Taux de fréquence des accidents de travail avec et sans arrêt (TF2)	11,81	8,85	7,18
Taux de gravité des accidents de travail (TG)	0,06	0,04	0,05

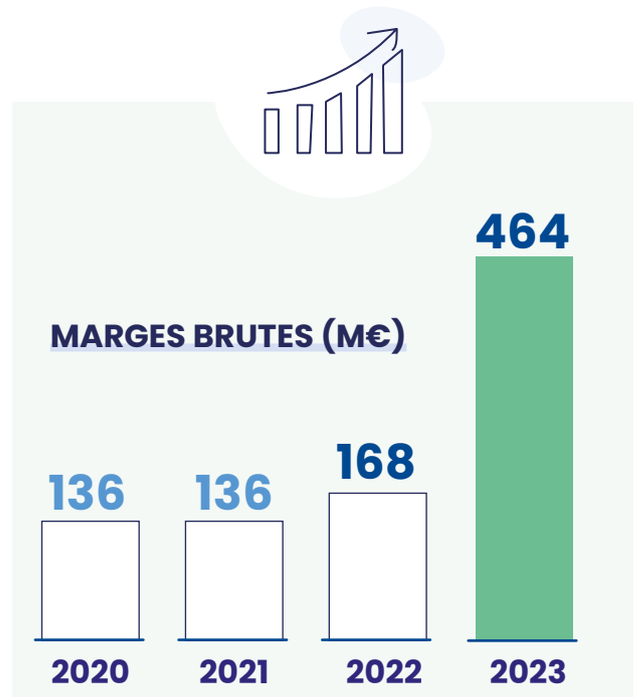
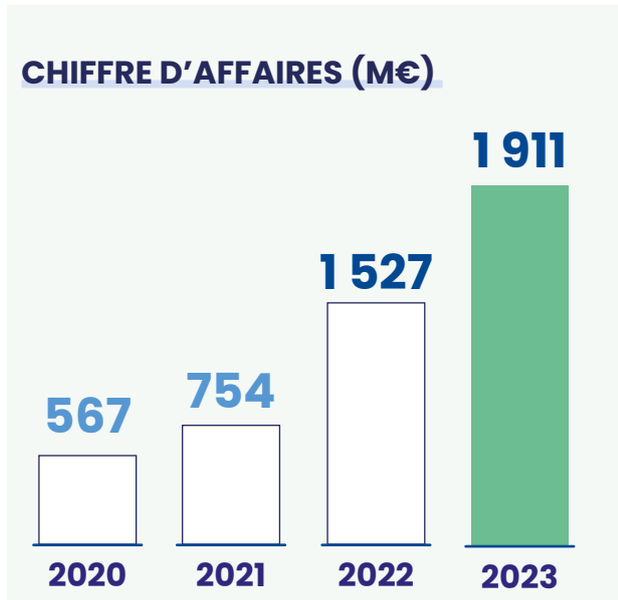


SOCIÉTAL	2021	2022	2023
Contribution au Fonds de solidarité logement de la Vienne	150 000 €	150 000 €	200 000 €
Investissements dans les actions de mécénat*	115 000 €	201 000 €	210 000 €
Part des clients Sorégies satisfaits ou très satisfaits	93 %	92 %	94 %
Part du réseau électrique enfoui	38,1 %	39,9 %	42,5 %

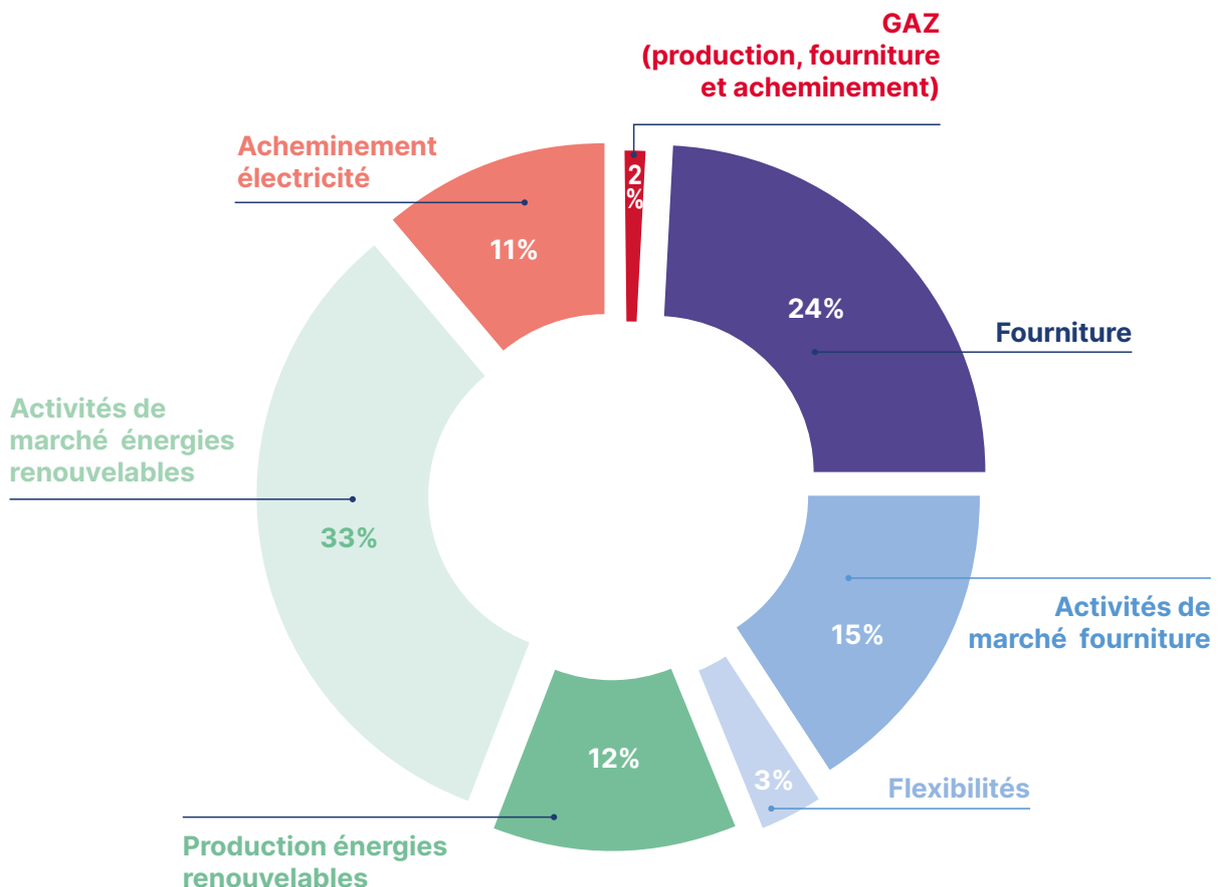


*Hors Alterna SPVB

COMPTES CONSOLIDÉS



RÉPARTITION DES MARGES BRUTES PAR ACTIVITÉ



SOLDES INTERMÉDIAIRES DE GESTION (SIG) CONSOLIDÉS (EN €)	31/12/2022	31/12/2023
CHIFFRE D'AFFAIRES DU GROUPE	1 526 922 594	1 910 671 595
Marge brute (électricité, gaz, activités marché, productions)	168 477 717	463 910 249
Prestations de l'exercice hors groupe et production immobilisée	65 581 794	72 338 343
Consommation de l'exercice en provenance de tiers	-60 307 233	-73 572 547
VALEUR AJOUTÉE	173 752 279	462 676 046
Subvention et dotation fonds de péréquation	18 025 978	19 741 341
Impôts, taxes et versements assimilés	-9 704 238	-14 945 879
Salaires & charges sociales	-32 239 352	-37 653 691
EXCÉDENT BRUT D'EXPLOITATION	149 834 667	429 817 817
Reprise sur provisions d'exploitation & transfert de charges	8 487 187	5 077 380
Autres produits & charges de gestion courante	-6 649 085	-15 674 163
Dotations aux provisions et aux amortissements	-56 248 136	-151 623 351
RÉSULTAT D'EXPLOITATION	95 424 633	267 597 682
Résultat financier	-9 083 623	-11 039 528
Résultat exceptionnel	18 709 372	2 850 842
Quote-part résultat sociétés mises en équivalence	375 079	-39 570
Amortissement des écarts d'acquisition	-4 789 991	-5 093 672
Quote-part résultat intérêts minoritaires	-175 679	-5 209 484
Participation des salariés	-3 960 203	-4 662 076
Impôts sur les bénéfices	-32 148 442	-77 734 577
RÉSULTAT DE L'EXERCICE	64 351 146	166 669 617

BILAN ACTIF (EN €)	31/12/2022	31/12/2023
IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	115 109 916	112 280 536
IMMOBILISATIONS CORPORELLES		
Outils de travail	17 423 213	18 649 361
Réseau électrique	175 024 677	208 525 966
Réseau gaz	59 922 720	61 184 452
Outil de production énergies renouvelables	235 597 472	266 882 548
Travaux en cours	41 493 872	46 437 596
Compte du concédant	304 673 324	311 859 586
IMMOBILISATIONS FINANCIÈRES		
Titres de participations	11 656 407	12 473 398
Ecart d'acquisition	80 611 136	75 665 687
Titres mis en équivalence	35 758 518	33 363 783
Prêts et autres immobilisations financières	8 567 978	9 305 804
TOTAL ACTIF IMMOBILISÉ	1 085 839 232	1 156 628 718
STOCKS & EN COURS	12 848 204	16 178 587
AVANCES ET ACOMPTES	2 396 324	159 848
CRÉANCES D'EXPLOITATION		
Créances clients	311 590 143	309 545 587
Autres créances d'exploitation	127 526 857	162 810 795
DISPONIBILITÉS	211 753 890	478 093 265
TOTAL ACTIF CIRCULANT	666 115 417	966 788 082
Charges constatées d'avance	22 340 336	12 122 353
TOTAL GÉNÉRAL DE L'ACTIF	1 774 294 985	2 135 539 153

BILAN PASSIF (EN €)	31/12/2022	31/12/2023
Capital social	25 726 600	25 726 600
Réserves	229 423 805	260 705 421
Réserves consolidées	107 680 827	126 287 070
Résultat de l'exercice	64 351 146	166 669 617
TOTAL DES CAPITAUX PROPRES	427 182 378	579 388 708
Intérêts minoritaires	4 255 076	8 532 478
Subventions d'investissement	79 678 741	82 325 103
Compte du concédant	304 673 330	311 859 593
Provisions pour risques et charges	7 669 112	93 613 495
Provision pour renouvellement	96 344 874	104 723 829
TOTAL DES PROVISIONS POUR RISQUES ET CHARGES	104 013 986	198 337 324
DETTES D'EXPLOITATION		
Emprunts auprès des établissements de crédit	273 566 080	302 912 333
Dettes financières diverses	50 439 480	76 148 049
Avances et acomptes (clients mensualisés)	50 208 056	44 317 768
Dettes fournisseurs	184 232 846	252 996 270
Dettes fiscales et sociales	246 637 036	74 911 817
Autres dettes d'exploitation	32 536 018	120 909 090
TOTAL DES DETTES D'EXPLOITATION	837 619 515	872 195 326
PRODUITS CONSTATÉS D'AVANCE	16 871 958	82 900 621
TOTAL GÉNÉRAL DU PASSIF	1 774 294 985	2 135 539 153

Restons en contact !

Suivez Sorégies sur le web et les réseaux sociaux :



Ne manquez aucune actualité sur LinkedIn



Découvrez notre vitrine employeur sur Welcome to the jungle

www.groupe-soregies.fr





78, avenue Jacques Cœur
CS 10000
86068 POITIERS CEDEX 9
Tél. : 05 49 44 79 00
Fax : 05 49 44 79 49

www.groupe-soregies.fr



 GROUPE
SORÉGIES | ÉNERGIES
VIENNE