



**Sommaire** 

03

ÉDITO

04

**QUI SOMMES-NOUS?** 

06

CHIFFRES CLÉS

07

DÉCRYPTAGE : LES ENTREPRISES LOCALES D'ÉNERGIE (ELE) EN EUROPE

08

RÉTROSPECTIVE 2024 : UN MODÈLE QUI MONTRE SON EFFICACITÉ

10

PRODUCTEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES 16

AGRÉGATEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

17

DISTRIBUTEUR DE GAZ ET D'ÉLECTRICITÉ

18

SORÉGIES, UN FOURNISSEUR D'ÉNERGIE PROCHE DE SES CLIENTS

20

ALTERNA ÉNERGIE, FOURNISSEUR D'ÉNERGIE MUTUALISTE

23

**PARTENAIRE DES TERRITOIRES** 

25

L'ENGAGEMENT SOCIÉTAL DU GROUPE

28

**COMPTES CONSOLIDÉS** 

#### RAPPORT D'ACTIVITÉ GROUPE SORÉGIES 2024

**Directeur de publication:** Frédéric Bouvier • **Rédaction:** La Plume d'Elfine • **Mise en page:** Mélanie Luciani • **Crédits photos:** Groupe Sorégies, Mélanie Luciani, Antoine Paillard, Alain Montaufier, SolutionsDrone86, Welcome to the jungle, Hydrocop, Méthamauges, Studio86, Thomas Jelinek, Agence Zebrelle, Envinergy, Adobe Stock, Guillaume Blot, Agence Raymonde, Mickaël Pichon, Triade/Pablo Ocampo, Benetma, Adobe stock. **Impression:** Loire impression. Impression avec des encres à base d'huiles végétales sur papier 100 % recyclé fabriqué en France. Les émissions pour la fabrication et l'impression du support sont estimées à 220,59 g CO<sub>2</sub> eq par exemplaire.

## Édito

Chères lectrices et chers lecteurs,

En 2024, le Groupe Sorégies a continué de changer d'échelle pour rendre la transition énergieclimat accessible à tous, et ainsi contribuer à décarboner massivement la consommation finale d'énergie. Nous nous engageons pour la neutralité carbone d'ici 2050. Cela passe par l'électrification massive des usages, complétée par le développement du gaz renouvelable comme une énergie de transition. Notre modèle économique innovant, complètement intégré autour des énergies renouvelables, nous rend particulièrement résilients pour toujours mieux servir nos clients.

L'année 2024 constitue toutefois un véritable changement de paradigme sur le chemin de notre pays vers la réduction de -55%

des émissions de gaz à effet de serre d'ici 2030 : à l'échelle nationale, la consommation d'électricité, atone, a été inférieure à celle de 2020, l'année de la crise historique du covid-19! Loin de la pénurie d'énergie de 2022 qui marque encore les esprits, c'est désormais au risque d'une crise durable de surcapacités de production électrique que notre pays doit faire face...

« Nous nous engageons pour la neutralité carbone d'ici 2050. »

Quant à la part de l'électricité dans la consommation finale d'énergie de la France, celle-ci ne rebondit pas. Pire, elle plafonne à 27%, soit seulement 7 points de plus qu'au début des années 1990... Cela signifie que la part des énergies fossiles reste très prépondérante, au détriment de notre souveraineté, de notre commerce extérieur, de notre santé et du climat.

Face à un tel constat, la résignation ne peut être de mise! Accélérer, transformer, réussir ensemble, pour un futur désirable, décarboné, préservant le pouvoir d'achat des ménages, développant la compétitivité des entreprises, promouvant l'attractivité et le rayonnement de nos territoires : ce sont les missions que se fixe le Groupe Sorégies, fidèle à sa raison d'être de l'énergie en circuit court!

## La gouvernance



**Jacques DESCHAMPS** Président du conseil de surveillance



**Pascal GRIMAUD** Directeur général adjoint « Ressources mutualisées »



**Anna WACHOWIAK** Directrice générale adjointe « Produire, acheter, valoriser l'énergie »



Frédéric BOUVIER Président du directoire et directeur général Groupe



**Antonin MARCAULT** Directeur général adjoint « Fournir l'énergie »



**Vincent GIRAUD** Directeur général adjoint « Gaz, infrastructures »

## **QUI SOMMES-NOUS?**

Producteur, agrégateur, fournisseur, distributeur d'énergies renouvelables, d'électricité et de gaz, mais aussi de services énergétiques (éclairage public, mobilité électrique...) et de plateformes logicielles pour le monde de l'énergie, le Groupe Sorégies est présent sur toute la chaîne de valeur de l'énergie.

Créé en 1925, pour électrifier les communes rurales de la Vienne, le groupe a su évoluer et s'adapter au fil des décennies jusqu'à devenir un énergéticien pleinement intégré. C'est ce qui le rend unique : les énergies renouvelables que Sorégies produit ou agrège sont directement intégrées dans ses offres commerciales.

Désormais 4° énergéticien français sur le segment électricité, le Groupe Sorégies et ses collaborateurs s'investissent chaque jour pour construire autour des énergies renouvelables un monde plus désirable pour tous, particuliers, entreprises et collectivités.



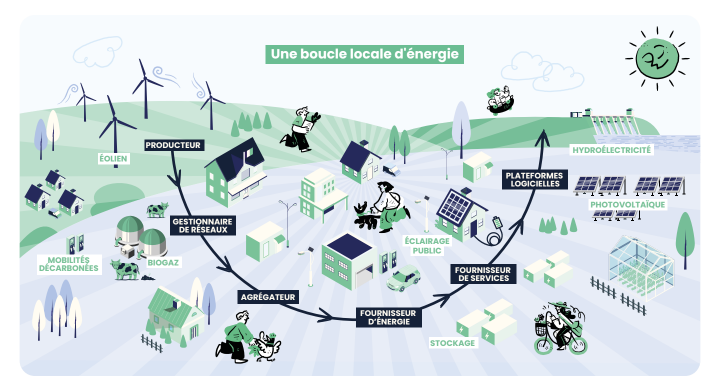


QUELQUES REPÈRES 100 ans déjà! Sorégies a été créé en 1925 par le Syndicat Énergies Vienne, qui rassemble 260 collectivités. L'entreprise s'appelait alors régie d'électricité de la Vienne et a bien grandi depuis!

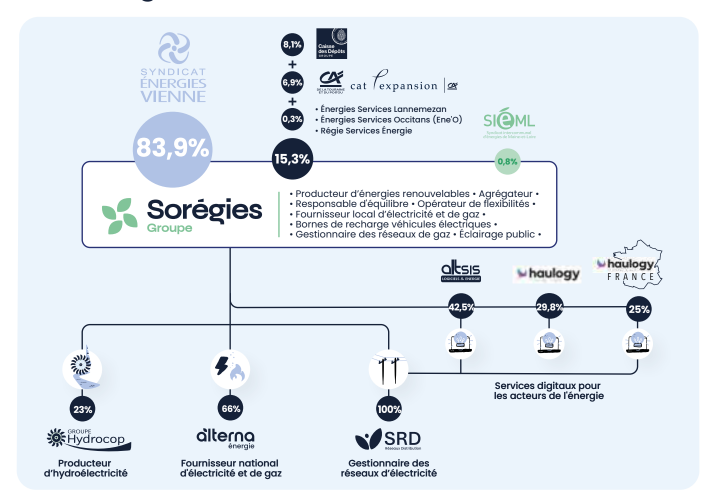
Basé à Poitiers Le siège et le centre d'appels téléphoniques sont situés dans la Vienne (86). Ce qui n'empêche pas le groupe de tisser des partenariats et de proposer ses offres dans l'ensemble de l'hexagone.

Au service des citoyens et des territoires Les bénéfices générés par le groupe 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.

### La maîtrise de la chaîne de valeur de l'énergie



## Une énergie au service des territoires



### Une nouvelle identité visuelle



En 2024, le groupe a souhaité incarner la transformation de son modèle par une nouvelle identité visuelle. Symbole de sa forte dynamique de développement, ce nouveau logo réaffirme ses engagements.

Les quatre feuilles représentent les quatre énergies renouvelables produites par le groupe (éolien, photovoltaïque, hydroélectricité, biogaz) ainsi que ses quatre métiers clés (producteur, gestionnaire de réseaux, fournisseur d'énergie et fournisseur de services).

Tournée vers l'avenir, l'entreprise est fière de son histoire et de son ancrage local, et conserve le bleu historique comme signe de son attachement aux territoires...

En résumé, ce changement d'identité visuelle traduit l'ambition renouvelée du Groupe Sorégies d'être pleinement acteur de la transition énergie-climat, engagé dans l'excellence opérationnelle et la proximité avec ses clients.







## CHIFFRES CLÉS

## 1<sup>er</sup> opérateur territorial de la transition énergie-climat

2024 est une année clé pour le Groupe Sorégies et sa filiale Alterna énergie. Avec des performances solides et de nouveaux projets ambitieux, le groupe se hisse au rang de 4ème fournisseur français en chiffres d'affaires sur le segment électricité.

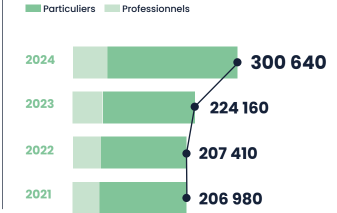
#### Fourniture d'énergie à nos clients

Consommation d'électricité et de gaz sur l'année Sorégies & Alterna énergie



#### Portefeuille clients fourniture

Points de livraison électricité et gaz Sorégies & Alterna énergie

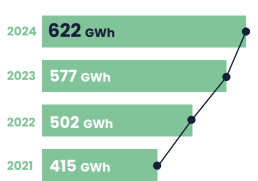


- 1,4 Md€ de chiffre d'affaires groupe
- **155 M€** d'investissements en 2024
- 1 TWh de productible d'énergies renouvelables d'ici 2030
- **505** salariés



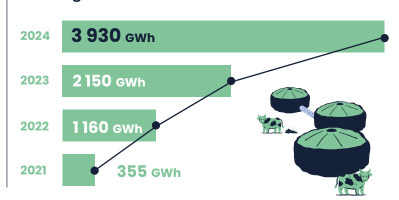
#### Énergies renouvelables

Productible des actifs du groupe\*



\*Au prorata des détentions d'actifs

## Portefeuille d'agrégation d'énergies renouvelables



## **DÉCRYPTAGE**

## Les entreprises locales d'énergie (ELE) en Europe

#### **ELE, UN MODÈLE EUROPÉEN**

Les entreprises locales d'énergie ont toujours existé en France et sont à l'origine de l'électrification de bien des territoires. Beaucoup, comme Sorégies, ont une centaine d'années. Si la plupart ont été absorbées dans EDF-GDF à l'occasion de la vague de nationalisation de l'après-guerre, nombreuses sont celles qui vendent encore de l'énergie à 2,5 millions de logements et d'établissements en France.

Dans l'hexagone, les entreprises locales d'énergie peuvent faire figure d'exceptions, pourtant, ce modèle est largement répandu en Europe. C'est par exemple le cas en Allemagne et en Autriche, avec les Stadtwerke, mais également dans le nord de l'Italie, en Belgique, aux Pays-Bas... Au total, il existe plus de 2 000 ELE en Europe.



#### LE RÔLE DES ELE, OPÉRATEURS TERRITORIAUX, DANS LA RÉUSSITE DE LA TRANSITION ÉNERGIE-CLIMAT

Face à l'instabilité géopolitique, aux enjeux de la transition énergie-climat et aux révolutions technologiques, les ELE font preuve d'une résilience remarquable, qui n'a rien à envier aux autres opérateurs nationaux ou internationaux. Les réponses apportées par le Groupe Sorégies pour protéger le pouvoir d'achat de ses clients lors de la crise énergétique de 2022-2023 l'illustrent parfaitement. Ancrées dans les territoires, les ELE en connaissent les ressources et sont des maillons essentiels dans le développement des énergies renouvelables. Agiles, ouvertes aux innovations, elles répondent aux besoins de décentralisation de l'énergie qui vont de pair avec l'intégration des énergies renouvelables.

Au niveau européen, le rôle de ces opérateurs territoriaux dans la transition énergie-climat est essentiel, comme l'atteste la dynamique dans les différents pays : ceux qui abritent le plus grand nombre d'ELE sont aussi ceux qui sont les plus avancés dans la redéfinition de leur modèle énergétique.

En France, le regard porté sur les entreprises locales d'énergie change. À son échelle, le Groupe Sorégies, en tissant des partenariats avec d'autres ELE partout sur le territoire, met en lumière la pertinence de ce modèle et des boucles locales d'énergie.

## LE POIDS DES ELE EN EUROPE\*

- **■** > 2 000 ELE
- 100 millions de clients
- **400 000** employés

\* Source : CEDEC

La transition énergie-climat ne pourra se faire que si les territoires se l'approprient pleinement. À leur service, les opérateurs territoriaux ont un rôle clé à jouer dans cette réussite en France, comme ils le font chez nos voisins européens.

## **RÉTROSPECTIVE 2024**

## Un modèle qui montre son efficacité

## UN GROUPE EN PLEIN DÉVELOPPEMENT...

Le Groupe Sorégies a réalisé une très belle année dans tous les domaines. Ainsi, son portefeuille d'agrégation a atteint 3,9 TWh d'énergies renouvelables pour 2025. Ses offres compétitives ont attiré 106 000 nouveaux clients particuliers et la signature de contrats d'énergie, tous segments confondus, a culminé à **8,5 TWh.** 

Ces belles performances le hissent au rang de 4° énergéticien français sur le segment électricité.

## ... ATTENTIF AUX BESOINS DE SES CLIENTS

Au-delà de prix compétitifs, le Groupe Sorégies innove pour répondre aux attentes de ses clients.

En 2024, deux nouvelles offres ont vu le jour en faveur de l'électrification des usages et de l'implication des consommateurs dans la transition énergieclimat. « Mon soleil du Poitou » propose aux particuliers de les accompagner dans la production de leur propre énergie photovoltaïque et une offre clé en main permet désormais aux collectivités de répondre à leur obligation d'installer des ombrières de parking photovoltaïques. Le groupe, en travaillant sur un service complet pour les collectivités, a également décroché la délégation de service public lancée par le Syndicat Énergies Vienne pour la gestion du parc d'éclairage public de ses adhérents.

## ...QUI S'INVESTIT DANS LA TRANSITION ÉNERGIE-CLIMAT

Le parc d'énergies renouvelables s'est encore étoffé en 2024 avec la mise en service de deux centrales



au sol, d'un parc éolien à Chaunay et l'acquisition du parc éolien de la Gondonnerie dans l'Indre.

## ... ET QUI RAYONNE NATIONALEMENT

En 2024, pour illustrer cette dynamique, le Groupe Sorégies a changé d'identité visuelle.

Du côté de sa filiale Alterna énergie, deux campagnes nationales de communication, « L'énergie du coin » et « Les escapades locales », ont éclairé les internautes sur les valeurs de la marque. Mais c'est surtout l'arrivée d'Earvin Ngapeth, double champion olympique, comme joueur d'Alterna SVPB et égérie d'Alterna énergie, qui a retenu l'attention au deuxième semestre 2024



## Accompagner, former et informer : des RH au plus près des équipes

Attentif à accompagner au mieux les collaborateurs du Groupe Sorégies, le service ressources humaines s'inscrit dans une démarche d'amélioration continue des processus. Pour faciliter l'arrivée des nouvelles recrues, un nouveau parcours d'intégration a vu le jour ainsi qu'un programme de cooptation pour le recrutement d'alternants.

L'animation d'un club des managers et le déploiement d'une plateforme digitale de formation, Sorégies Académie, sont venus soutenir les compétences des salariés. Enfin, sur un ton décalé et plein d'humour, la newsletter « Parlons RH » informe une fois par mois les collaborateurs de tous les sujets RH à ne pas manquer.

- **■** 505 salariés
- 38 recrutements en CDI
- 47 alternants
- 43 stagiaires
- 45 intérimaires
- 47 apprentis

## Vie d'entreprise : des collaborateurs engagés



### 29 MAI : LE GROUPE SORÉGIES FÊTE LES ÉNERGIES RENOUVELABLES

Le temps d'un après-midi, les salariés et leurs proches ont pu découvrir ou redécouvrir les énergies renouve-lables et comprendre leur impact sur les réseaux électriques. Des visites étaient organisées sur trois sites : la centrale photovoltaïque de Saint-Georges-lès-Baillargeaux, le parc éolien du Rochereau et le poste source de la Rivardière.

#### AFM TÉLÉTHON: LE GROUPE SORÉGIES S'ENGAGE

En 2024, les collaborateurs se sont mobilisés pour le Téléthon. Bien au-delà du challenge qui leur était proposé – à savoir 500 kilomètres à réaliser en marche, course ou vélo sur home-trainer – les salariés du groupe ont avalé 1106 km pour la bonne cause. Devant un tel engagement, les kilomètres supplémentaires ont été bonifiés et le Groupe Sorégies a versé **7000 €** au profit du Téléthon pour soutenir la recherche sur les maladies rares.



### NOUVEAU: UN RÉFÉRENT HANDICAP POUR ENCORE PLUS D'ÉGALITÉ AU TRAVAIL



Le Groupe Sorégies s'engage à faciliter l'accueil et l'intégration durable des personnes en situation de handicap dans le monde professionnel, ainsi que le développement de leurs compétences. En 2024, les entreprises du groupe ont nommé un référent handicap dans l'équipe qualité de vie et des conditions de travail (QVCT), dont la mission consiste à accompagner et orienter les salariés en situation de handicap. Cet engagement constitue une source de fierté et d'appartenance pour l'ensemble des collaborateurs, ainsi qu'un levier d'attractivité pour le groupe.

## PRODUCTEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES

Le Groupe Sorégies poursuit son développement dans les énergies renouvelables et augmente encore sa capacité de production en 2024. Sorégies a investi plus de **68 millions d'euros** dans la production d'énergie renouvelable en 2024 et mis en service plusieurs centrales.



18 parcs éoliens

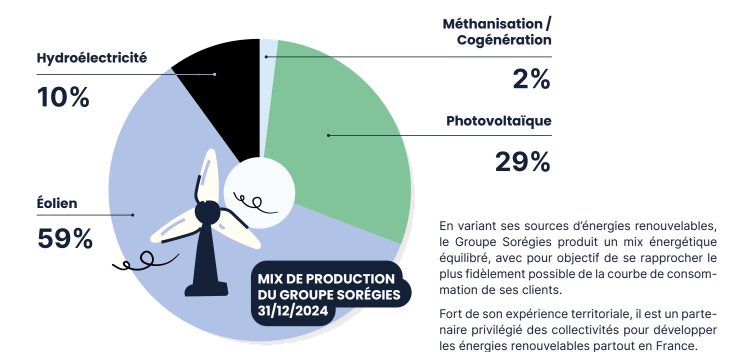


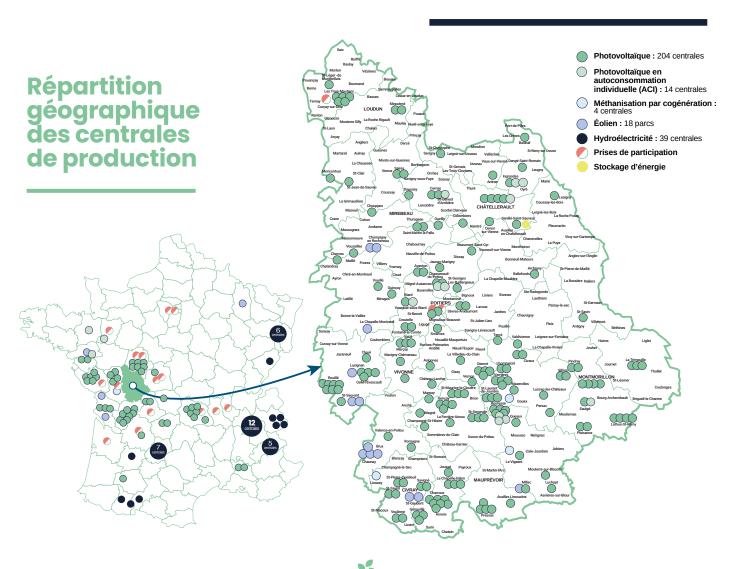
D'ici 2030, Sorégies produira plus d'1 TWh d'énergies renouvelables





## Diversifier les sources de production





## Éolien : des projets variés

**INAUGURATION DE DEUX NOUVEAUX PARCS ÉOLIENS** 



L'ÉOLIEN EN BREF...



Le parc de Millac (86) est le fruit de l'alliance de trois acteurs territoriaux : le Groupe Sorégies, la Banque des Territoires et Terra Énergies (fonds d'investissement pour les énergies renouvelables en Nouvelle-Aquitaine). Construit en concertation avec la commune de Millac, ce parc illustre l'implication des territoires dans la transition énergieclimat. Les 4 éoliennes, inaugurées le 19 septembre 2024, produiront 26 GWh par an.

Le 15 mars, le Groupe Sorégies a inauguré à Chaunay, son 1er parc éolien sans soutien public. Ce modèle économique inédit lui assure une maîtrise durable des prix de revient de son énergie au bénéfice du territoire. Financés en partie par un prêt de la Banque européenne d'Investissement, les 36,5 GWh d'électricité

produits annuellement sont commercialisés sans intermédiaire auprès des clients de Sorégies.

 15 mars: inauguration du parc de la Croix de la Mérotte à Millac (86).



LE PHOTOVOLTAÏQUE EN BREF...

## Photovoltaïque : un parc qui s'étoffe



**Deux nouvelles centrales photovoltaïques** ont été officiellement inaugurées en 2024.

Située à **Antran**, à côté de Châtellerault (86), la centrale au sol de la Fousserette est implantée sur un terrain de près de 3 hectares. Ses 5 805 modules solaires, fournis par l'entreprise voisine VMH Énergies, produiront annuellement 3,8 GWh.

Inaugurée le 11 juin, la centrale au sol de **Villognon-Luxé (16)** produira 14,3 GWh d'énergie par an, alimentant ainsi 7940 habitants en électricité verte. Ce projet, développé grâce à un partenariat étroit avec le SDEG 16 et Calitom, est installé sur plus de 12 hectares de terrains délaissés par la construction de la ligne à grande vitesse Paris-Bordeaux. Ses 21 735 modules solaires bifaciaux ont la particularité de capter l'énergie lumineuse des deux côtés des panneaux pour maximiser la production.



11 juin 2024 : inauguration de la centrale au sol de Villognon-Luxé (16)



#### UN PARTENARIAT POUR DÉVELOPPER LA PRODUCTION D'ÉNERGIE SOLAIRE LOCALE

Le 26 septembre 2024, le Groupe Sorégies et Grand Poitiers ont officialisé la création de la société Grand Poitiers Photovoltaïque. Cette structure a pour ambition de développer une série de centrales photovoltaïques sur le territoire de Grand Poitiers.

Neuf projets sont en développement ou en construction, pour une puissance totale installée de 50 MWc, soit une production annuelle de 60 GWh d'énergie renouvelable.

Mise en service début 2025, la centrale photovoltaïque de Coulombiers est la première à sortir de terre. Avec une puissance installée de 14 MWc, elle produira chaque année 17 GWh.



## L'hydraulique avec Hydrocop

En 2011, des entreprises locales d'énergie, dont Sorégies, s'associaient pour créer Hydrocop, avec comme ambition de développer et d'exploiter des moyens de production en hydroélectricité.

Le Groupe Hydrocop est aujourd'hui le 4<sup>e</sup> hydroélectricien français et leader sur le segment de la petite hydroélectricité en France. Il produit chaque année 422 GWh d'électricité verte, principalement dans les Alpes et la vallée du Lot.

## INAUGURATION D'UNE NOUVELLE CENTRALE SUR LE TORRENT DU MERLET

Située sur la commune de Saint-Alban-des-Villards en Savoie (73), cette centrale au fil de l'eau a été mise en service en avril 2024.

Avec 3,3 MW de puissance installée, elle produira chaque année 11,4 GWh d'hydroélectricité sans émission de  $\mathrm{CO}_2$ . Ce projet a été réalisé en concertation étroite avec la commune de Saint-Alban-des-Villards grâce à la création d'une société d'économie mixte. Une partie des fonds a été collectée sur la plateforme de financement participatif Lumo.

#### **HYDROCOP, C'EST...**

- 39 centrales hydroélectriques
- Productible annuel422 GWh(99 GWh pourle Groupe Sorégies)
- Puissance installée
  106 MW
- **48** collaborateurs
- 49 M€ de chiffre d'affaires en 2024



### NOUVELLES ÉNERGIES HYDRAULIQUES DEVIENT FILIALE À 100 % D'HYDROCOP

Située dans les Alpes, la société Nouvelles Énergies Hydrauliques détient et exploite 20 centrales hydroélectriques de haute chute réparties sur trois départements alpins. Cela représente une puissance installée de 77 MW pour une production annuelle de 320 GWh.

En 2018, Hydrocop avait acquis les deux tiers de Nouvelles Énergies Hydrauliques, aux côtés de la Banque des Territoires. Cet actif stratégique pour le développement d'Hydrocop lui a permis de se hisser au rang de 4° producteur d'hydroélectricité en France.

En novembre 2024, Hydrocop a racheté les parts détenues par la Banque des Territoires, confortant ainsi sa stratégie de développement.



## Des investissements soutenus dans la transition énergie-climat

#### CINQ NOUVEAUX PROJETS DE CENTRALES PHOTOVOLTAÏQUES AU SOL LAURÉATS DE L'APPEL D'OFFRES DE LA COMMISSION DE RÉGULATION DE L'ÉNERGIE

Le Groupe Sorégies avait déposé cinq dossiers dans le cadre de la 6° période des appels d'offres lancés par la Commission de Régulation de l'Énergie (CRE). Ces appels d'offres sur la filière des énergies renouvelables ont pour objectif de cadencer le développement et la mise en œuvre des projets sur le territoire en lien avec la programmation pluriannuelle de l'énergie. Les lauréats obtiennent un tarif d'achat garanti par l'État pen-

dant 20 ans sous forme de complément de rémunération.

Signe de la maturité du processus dans le groupe, les cinq dossiers déposés ont été désignés lauréats par la CRE à l'occasion de sa délibération du 10 octobre 2024. Cinq nouvelles centrales au sol verront donc bientôt le jour et ajouteront 50 MWc de puissance installée au parc d'énergies renouvelables du groupe.

#### L'INNOVATION AU CŒUR DE LA FEUILLE DE ROUTE 2030 DU GROUPE SORÉGIES

La capacité à innover du Groupe Sorégies est essentielle pour atteindre les objectifs de son plan stratégique Énergies Vienne 2030. Cela se traduit par le développement de la culture de l'innovation dans tous les métiers, l'anticipation des enjeux de la transition énergétique et climatique et le positionnement du groupe dans les écosystèmes d'innovation pour détecter de nouvelles opportunités. Le groupe a ainsi souscrit en 2024 au fonds d'investissement IAM porté par la société de gestion Demeter. Ce fonds est dédié aux jeunes sociétés innovantes spécialisées dans la transition écologique, énergétique et agricole, couvrant des domaines tels que l'efficacité énergétique, la mobilité durable, l'économie circulaire, l'agriculture durable et les énergies renouvelables.

#### LE PARC ÉOLIEN DE LA GONDONNERIE : UN NOUVEAU PROJET D'ENVERGURE

En 2024, Sorégies a fait l'acquisition d'un parc éolien prêt à construire dans l'Indre. Situées en bordure d'autoroute, sur les communes de Brion et de La Champenoise, les huit éoliennes seront érigées en 2025-2026.

À terme, elles produiront 78 GWh par an, faisant de ce 19° parc éolien du groupe le premier en termes de productible. Cette opération démontre la capacité de Sorégies à se positionner rapidement et efficacement sur des opportunités de production.



#### **FINANCEMENT CITOYEN**

Cette année encore, le Groupe Sorégies a ouvert ses projets d'énergies renouvelables au financement participatif sur la plateforme de Lumo.

Les citoyens pouvaient contribuer au financement de deux parcs photovoltaïques du territoire :

- Soleil de Coulombiers: 331 citoyens ont contribué pour 200 000 € à ce projet porté par Grand Poitiers Photovoltaïque, sur la commune de Coulombiers.
- Soleil de Villognon-Luxé : cette centrale au sol située en Charente a été financée à hauteur de 200 000 € par 168 citoyens.



## AGRÉGATEUR D'ÉNERGIES RENOUVELABLES



#### L'AGRÉGATION CHEZ SORÉGIES, COMMENT ÇA MARCHE?

En tant qu'agrégateur, Sorégies achète de l'énergie en direct à des producteurs français d'énergies renouvelables, et la valorise pour le compte de ses clients. Le groupe dispose ainsi, au fil de la journée ou de l'année, d'une quantité d'énergie correspondant au profil de consommation de ses clients. Cette activité devient stratégique avec l'essor des énergies renouvelables dont la production n'est pas linéaire, mais fluctue au gré des saisons, de l'ensoleillement, de la pluie ou du vent. Il s'agit donc de s'approvisionner en énergies différentes (éolien, photovoltaïque, hydraulique, cogénération) pour obtenir un « ruban » de production en adéquation avec les besoins des consommateurs.

## UNE CROISSANCE EXPONENTIELLE

Grâce à l'expertise de la Direction des marchés de l'énergie de Sorégies, le portefeuille du groupe a décuplé en trois ans, passant de 335 GWh en 2022 à **3928 GWh début 2025**.

Le Groupe Sorégies s'est fixé l'objectif ambitieux de couvrir l'intégralité des



besoins de ses clients Alterna énergie et Sorégies en électricité verte d'ici 2030. Pour ce faire, le portefeuille d'agrégation devra atteindre plus de 8000 GWh par an d'énergies renouvelables, en incluant la production des actifs du groupe.

### DES ÉNERGIES RENOUVELABLES EN CIRCUIT COURT

En tant qu'agrégateur et fournisseur, Sorégies bénéficie d'une notoriété grandissante auprès des producteurs d'énergies renouvelables.

En faisant le lien entre les besoins des

producteurs et ceux des consommateurs, tout en prenant en compte les enjeux de la transition énergie-climat, l'agrégation devient un maillon essentiel qui fait du Groupe Sorégies un vrai énergéticien intégré.

### **UN TRAVAIL D'ÉQUIPE**

L'équipe agrégation s'est étoffée au fil des ans : sept personnes travaillent actuellement à la prospection, à la contractualisation, à la facturation et à la relation client de cette activité, en collaboration avec les ingénieurs de la Direction des marchés de l'énergie et les autres services du groupe.



## DISTRIBUTEUR DE GAZ ET D'ÉLECTRICITÉ

## Le réseau de gaz verdit

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

Fidèle à son engagement environnemental, l'entreprise a construit ces dernières années 90 kilomètres de canalisations dans les Mauges (85) et 34 kilomètres dans la Vienne (86) pour relier des unités de méthanisation à ses réseaux et fournir un gaz vert aux consommateurs.

Partenaire des producteurs de biométhane, Sorégies pilote la plateforme MonGazDuCoin.fr, une innovation dans le domaine des réseaux intelligents de gaz (smart grids). Grâce à cet outil de partage de données, les pics de production de biométhane sont anticipés pour éviter la saturation du réseau. En utilisant les capacités de stockage et en ajustant les consommations pour un pilotage plus intelligent du réseau, la part de biométhane local distribuée est optimisée et accrue.

#### **QUELQUES CHIFFRES**

- 957 km de réseaux de gaz
- 205 communes desservies
- 13 107 points de livraison
- 403 GWh consommés



#### LE BIOMÉTHANE DANS LE RÉSEAU DE GAZ NATUREL DE SORÉGIES

- 16,66 % du gaz injecté dans l'ensemble de notre réseau
- 41,14 % dans le réseau Sorégies en Maine-et-Loire
- 10,52 % dans le réseau Sorégies en Vienne





## Distributeur local d'électricité

SRD alimente en électricité 244 communes dans la Vienne et une en Maine-et-Loire. Filiale indépendante du Groupe Sorégies, elle entretient, exploite et fait évoluer un réseau électrique de qualité. Avec la mise en place des compteurs Linky, l'intégration des énergies renouvelables dans le réseau et le développement de l'écomobilité, SRD participe pleinement à la transition énergie-climat.

En 2024, SRD s'est paré d'un nouveau logo en harmonie avec la nouvelle identité visuelle du groupe.

#### SRD, C'EST...

- 13 039 km de réseaux
- 44,1% en réseaux souterrains
- 145 590 points de livraison consommateurs
- 98 % de l'électricité acheminée issue d'installations d'énergies renouvelables directement raccordées sur le réseau
- 92 % taux de couverture en compteurs communicants



## **SORÉGIES, UN FOURNISSEUR** D'ÉNERGIE PROCHE DE SES CLIENTS

« Être proche de nos clients pour mieux les satisfaire » est une valeur forte du Groupe Sorégies.

Pour répondre aux besoins de ses clients, l'entreprise s'efforce de fournir une énergie toujours plus verte, produite localement, à des prix compétitifs, ainsi que des offres et services adaptés. Avec neuf agences de proximité dans la Vienne et une plateforme téléphonique basée à Poitiers, les conseillers de Sorégies accompagnent les consommateurs au quotidien.

#### **UNE SATISFACTION CLIENT MULTIPLIÉE PAR DEUX**

Cette exigence de qualité est plébiscitée par les clients de Sorégies, comme en témoigne la mesure de satisfaction effectuée annuellement par un organisme indépendant. Depuis 2022, cette satisfaction est en constante progression : elle a été multipliée par deux en deux ans, ce que reflète l'évolution du NPS (Net



Promoter Score). Cet indicateur clé mesure la propension des clients à recommander les services de Sorégies. Il est passé de 21 en 2022, à 32 en 2023, puis à 41 en 2024. Ces

résultats traduisent une dynamique positive et une perception toujours plus favorable de l'expérience client, qui concourent à renforcer l'image de l'entreprise.

CHIFFRES CLÉS



#### **RESTONS EN CONTACT...**

En 2024, nos conseillers clientèle ont répondu à :

■ 155076 appels téléphoniques
■ 16565 courriels

## **Mon Soleil du Poitou:** produire et consommer sa propre énergie

En mai 2024, Sorégies a lancé Mon Soleil du Poitou. Avec cette offre d'autoconsommation individuelle, les particuliers sont accompagnés dans la production et la consommation de leur propre énergie. Pour pallier les intermittences de production des panneaux photovoltaïques, Sorégies a associé cette offre à une solution de stockage inédite. Cette dernière permet de stocker jusqu'à 30 % de la capacité journalière des panneaux et de couvrir jusqu'à 80 % de sa consommation d'électricité quotidienne. Sorégies mutualise ainsi la batterie installée sur son parc photovoltaïque de Senillé-Saint-Sauveur (86) au profit de ses clients. Cette offre clé en main répond aux attentes des particuliers qui souhaitent investir dans la production d'énergie renouvelable tout en réduisant leur facture d'électricité.







## Rénovation énergétique : un simulateur pour estimer ses aides

#### **BONJOUR, QUEL PROJET SOUHAITEZ VOUS RÉALISER?**



Isoler mes fenêtres



Changer mon chauffage



### simulateur-primes.soregies.fr

Dans le cadre du dispositif des certificats d'économie d'énergie, Sorégies accompagne ses clients dans leurs projets de rénovation énergétique. Isolation, chauffage, eau chaude, l'entreprise verse une prime aux particuliers pour les travaux améliorant la performance énergétique de leur logement.

En septembre 2024, Sorégies a mis en ligne un nouveau simulateur permettant aux clients d'obtenir une estimation personnalisée du montant de leurs primes travaux en quelques clics. Ils peuvent ensuite déposer leur dossier sur la plateforme et en suivre les étapes jusqu'au versement de l'aide.

Cette plateforme améliore l'expérience client en centralisant les informations et en réduisant les délais de traitement. Elle optimise également la prise en charge des dossiers et limite l'impact environnemental du processus.





#### LES CERTIFICATS D'ÉCONOMIES D'ÉNERGIE EN 2024, C'EST:

- **519 GWhc** produits
- **2879461€** de primes versées dont **858634€** de primes précarité
- **671** chaudières fioul ou gaz remplacées par des pompes à chaleur

## ALTERNA ÉNERGIE, FOURNISSEUR D'ÉNERGIE MUTUALISTE

Son modèle mutualiste, soutenu par 50 entreprises locales d'énergie, continue de gagner la confiance des clients, qui se montrent toujours plus satisfaits.

#### **CHIFFRES CLÉS**

- ✓ Volume d'énergie vendue : 7,1 TWh dont 1,5 TWh en CPPA
- Chiffre d'affaires : 729 M€
- Une satisfaction client multipliée par 2 en 2 ans
  - NPS moyen (1): + 52 Avis Google: 4,7 / 5 ★★★★



## Des prestations de qualité pour les grandes entreprises

#### **LES CONTRATS PPA**

Les PPA (power purchase agreements) sont des contrats qui engagent un producteur d'énergie renouvelable à vendre la totalité ou une partie de sa production directement à un consommateur. S'appuyant sur l'activité de producteur et d'agrégateur d'énergies renouvelables du Groupe Sorégies, Alterna énergie propose à ses

renouvelables du Groupe Sorégies, Alterna énergie propose à ses clients grands comptes de couvrir une partie de leur approvisionnement via des contrats PPA. Cela garantit aux entreprises une sécurisation de leur budget énergie tout en répondant à leurs objectifs RSE.

Deux types d'offres de PPA sont proposés.

- **PPA court terme :** un unique contrat de fourniture sur 3 ans incluant de l'électricité tracée et produite par un actif renouvelable.
- **PPA long terme :** une offre pour les acteurs qui souhaitent sécuriser leur budget dans la durée et bénéficier d'une contractualisation simplifiée par la position d'Alterna sur toute la chaine de valeur de l'énergie (production long terme, fourniture et agrégation).

Très demandés, les contrats PPA ont représenté 1,5 TWh de l'énergie vendue par Alterna énergie en 2025.

#### **OFFRE BLOC + SPOT**

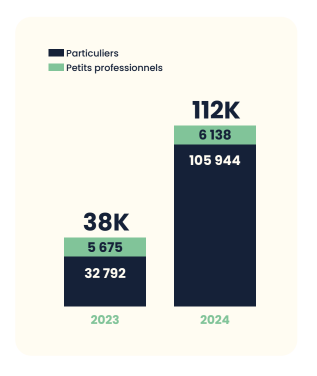
Cette nouvelle offre repose sur une stratégie d'approvisionnement hybride, tirant parti des différentes dynamiques du marché. Alterna énergie sécurise une partie de la consommation du client via des achats sur le marché à terme à un prix fixe : c'est ce que l'on appelle le «bloc», qui apporte visibilité et stabilité sur un volume défini. Le complément est acheté sur le marché spot, où les prix sont établis quotidiennement en fonction des conditions de marché. Cette part variable, plus exposée à la volatilité, peut représenter une opportunité de réduction des coûts pour les entreprises capables d'adapter leur consommation en fonction des signaux prix.



La salle des marchés du groupe.



## Acquisition de nouveaux clients particuliers



En 2024, Alterna énergie a triplé le nombre de ses clients particuliers.

#### ACHAT GROUPÉ UFC QUE CHOISIR: UNE FOURNITURE DE GAZ À UN PRIX PARTICULIÈREMENT ATTRACTIF

Alterna énergie a été sélectionné par UFC Que Choisir pour son achat groupé de gaz lancé en septembre. Les particuliers ont pu ainsi réaliser des économies significatives sur leur facture d'énergie. La proposition a conquis 63 700 nouveaux clients gaz.

Cette réussite confirme la pertinence de la stratégie d'Alterna énergie. En plaçant les clients au cœur de ses

enjeux, en transformant son organisation, ses outils et ses processus, l'entreprise a réussi à la fois à s'adapter aux évolutions du marché et anticiper les besoins de ses clients.

#### **LE PARRAINAGE**

Signe que les clients d'Alterna énergie sont des clients satisfaits, ils n'hésitent pas à recommander l'entreprise à leurs proches. Depuis le lancement du système de parrainage, 15 % des nouvelles souscriptions en sont issues.

## Alterna énergie, un engagement et une qualité renouvelés

Alterna énergie a renouvelé en 2024 l'ensemble de ses labels de qualité, témoignant de son exigence et de l'implication quotidienne de ses collaborateurs. Parmi eux :

- Le label VertVolt, au niveau très engagé, pour son offre 100 % verte et locale. Décernée par l'ADEME (l'agence de la transition énergétique), cette certification très exigeante atteste qu'Alterna énergie achète directement auprès de producteurs français, une quantité d'électricité renouvelable équivalente à celle qu'il vend. Alterna énergie fait partie des fournisseurs pionniers dans l'obtention de ce label. Auditée chaque année, l'entreprise n'affiche pas une seule non conformité au compteur!
- Le label Service France Garanti valorise le service client intégré d'Alterna énergie, situé à Poitiers.





## Alterna énergie, une notoriété en hausse

Grâce au lancement de nouvelles campagnes de notoriété et à l'arrivée du champion olympique Earvin Ngapeth au club de volley-ball Alterna SPVB, la marque rayonne au niveau national.

#### L'ÉNERGIE DU COIN

À travers une campagne percutante diffusée sur les réseaux sociaux, les plateformes de vidéo en replay, la presse et en affichage, Alterna énergie met en avant ses fermes d'énergie locales en les comparant aux commerces de proximité. Tourné en Moselle, le film photographique décrit la réalité d'une petite ville en France. On y voit Benjamin, producteur éolien d'Enes Creutzwald, une entreprise locale d'énergie de la famille Alterna, et des commerçants du bourg qui ont accepté de poser devant l'objectif du photographe Guillaume Blot. Une production qui illustre le modèle mutualiste d'Alterna, unique en France, pour rapprocher producteurs d'énergies renouvelables et consommateurs dans une logique de circuit court.





#### **ESCAPADES LOCALES**

Les vidéos « Escapades locales » sont l'occasion de découvrir les actifs de production d'énergies renouvelables sous un autre angle : celui de leur rôle au cœur des territoires. Dans chaque épisode, Juliette et Lisa explorent un village où se trouve l'une des 330 fermes de la famille Alterna énergie. Sur un ton décalé, ces contenus valorisent une infrastructure emblématique — éolienne, solaire ou hydroélectrique — tout en racontant son histoire et les liens avec sa région, ses habitants et son impact positif.



Ces vidéos sont à découvrir sur Instagram @alterna.energie



#### UN DOUBLE CHAMPION OLYMPIQUE INTÈGRE ALTERNA SPVB ET DEVIENT L'ÉGÉRIE D'ALTERNA ÉNERGIE

Cette deuxième année de partenariat de naming avec le club poitevin de volley-ball a été marquée par l'arrivée du double champion olympique, Earvin Ngapeth, en septembre. L'enthousiasme a été à la hauteur de sa réputation, remplissant les salles à domicile comme à l'extérieur. Grâce à une forte couverture médiatique, le volley-ball devient un levier de visibilité, révélant les valeurs et l'engagement collectif, sociétal et environnemental d'Alterna énergie à travers tout l'hexagone. Après avoir électrisé son public tout au long de la saison, le club Alterna SPVB a décroché le titre de vice-champion de France.

## PARTENAIRE DES TERRITOIRES



### La mobilité verte



## LES BORNES ÉLECTRIQUES DU SYNDICAT ÉNERGIES VIENNE

Depuis octobre 2023, Sorégies est titulaire de la Délégation de Service Public (DSP) mise en place par le Syndicat Énergies Vienne dans le cadre de son Schéma Directeur de développement des Infrastructures de Recharge ouvertes au public pour les Véhicules Électriques et les véhicules hybrides rechargeables (SDIRVE).

En 2024, Sorégies a commencé le déploiement de nouvelles bornes de recharge alimentées en électricité verte, portant leur total à 205. Pour profiter pleinement de ce réseau maillant tout le département de la Vienne, mais également de 750 000 points de charge en Europe, les conducteurs de véhicules électriques peuvent commander leur carte Sorégies Mobilités. L'application mobile Sorégies Mobilités leur permet de connaître en temps réel les bornes disponibles à proximité ainsi que leurs tarifs de recharge. Une simulation du coût et le lancement de la charge peuvent même y être activés grâce à leur smartphone.

#### LA MOBILITÉ ÉLECTRIQUE CHEZ SORÉGIES, C'EST...

- 205 bornes de recharge
- **34308** recharges
- 728 MWh vendus





Offrir aux utilisateurs de véhicules électriques – collectivités, entreprises et habitants – la meilleure expérience de recharge et 1 000 points de charge sur tout le territoire à l'horizon 2026.





#### LA STATION BIOGNV DE CHÂTELLERAULT

Cette station, construite et exploitée par Sorégies, est approvisionnée en garanties d'origine 100 % vertes auprès d'une unité de méthanisation voisine. Cela signifie que pour chaque molécule de gaz soutirée sur la station, une molécule de biométhane est injectée sur le réseau de distribution de gaz.

En 2024, la station a connu une augmentation de 68 % de vente de bioGNV par rapport à 2023, délivrant 240,8 tonnes de carburant.

Cela correspond à une réduction de 500 tonnes de CO<sub>2</sub> par rapport à un carburant traditionnel comme le diesel, ainsi qu'une baisse des émissions de particules fines.



## L'éclairage public

En 2024, le groupement Sorégies - Alterna énergie a remporté le contrat global de performance d'éclairage public lancé par le Syndicat Énergies Vienne pour une durée de huit ans (2025-2032). Il comporte sept volets : la modernisation de l'éclairage, la gestion de l'énergie, l'exploitation et la maintenance, le renouvellement des installations, l'innovation et le pilotage, la gestion administrative du marché et les illuminations de fin d'année.

Toutes les problématiques d'éclairage public ont été étudiées afin de proposer un service de qualité aux communes tout en s'inscrivant dans la transition énergie-climat. Les objectifs assignés pour la période 2025-2029 sont de poursuivre la réduction de la puissance du parc d'éclairage public par le remplacement en LED des 27 350 points lumineux qui n'en sont pas encore équipés, mais aussi, de diminuer la pollution lumineuse et de consommer de l'électricité verte

#### **CHIFFRES CLÉS**

- 60 158 points lumineux d'éclairage public exploités par Sorégies dans la Vienne
- **54%** sont des LED
- Passage de l'éclairage en LED sur Grand Poitiers : 7650 lanternes remplacées en 2024



Ombrières photovoltaïques de parking : une solution clé en main pour les collectivités

La loi relative à l'accélération de la production d'énergies renouvelables (APER) spécifie que les parkings de plus de 10 000 m² doivent être équipés d'ombrières photovoltaïques d'ici juillet 2026 et ceux de plus de 1500 m² avant le 1er juillet 2028. Pour aider les collectivités à respecter cette obligation, Sorégies a imaginé une solution clé en main. Dans ce modèle en tiers investissement, la collectivité met à disposition son foncier et Sorégies prend en charge l'étude de faisabilité, l'installation et l'entretien des ombrières photovoltaïques. Les communes sont accompagnées par les conseillers transition énergétique tout au long du projet.

Cette solution préserve le budget des collectivités et leur permet de contribuer activement à la lutte contre le changement climatique tout en améliorant le confort des usagers.





## L'ENGAGEMENT SOCIÉTAL DU GROUPE

## La démarche décarbonation du Groupe Sorégies

Agir pour l'environnement est une préoccupation quotidienne au sein du Groupe Sorégies. Pour aller plus loin, le bilan carbone de l'entreprise a été calculé et des ateliers de sensibilisation au contexte climatique ont été menés auprès des collaborateurs. En ont découlé plusieurs actions mises en place en 2024.

#### ÉCOCHALLENGE

Ce défi ludique organisé pendant 15 mois a permis d'engager les collaborateurs autour d'une nouvelle thématique environnementale toutes les six semaines (sobriété énergétique, eau, mobilité, etc.), accompagnée d'un défi collectif. Grâce à leur implication quotidienne, les collaborateurs du Groupe Sorégies ont permis d'éviter l'émission de **91 tonnes de CO**<sub>2</sub> en **2024.** 



Afin de réduire l'impact des trajets entre le domicile et le travail, le groupe propose désormais des **vélos électriques de fonction :** 75 collaborateurs profitent actuellement de ce dispositif baptisé « vélotaf ». En 2024, les trajets domicile-travail effectués à vélo de fonction ont représenté 24 749 km parcourus.

Parallèlement, 10 vélos électriques de partage sont mis à disposition des salariés pour effectuer des déplacements



pendant la journée de travail. Plébiscité par les collaborateurs, ce système a permis d'économiser **500 kg de CO**<sub>2</sub> en 6 mois.

Enfin, un partenariat avec la plateforme Karos encourage les salariés au covoiturage.

## Réaménager le cadre de travail : le projet campus

Améliorer la qualité de vie au travail et réduire les impacts carbone et environnementaux font partie des objectifs du projet de restructuration des sites du Groupe Sorégies. En extérieur, cela passera par la renaturation des espaces et une place importante accordée à la mobilité douce. Les bâtiments seront énergétiquement plus sobres. Des lieux de travail favorisant les échanges, des espaces de convivialité en intérieur comme en extérieur et des infrastructures encourageant l'activité physique seront aménagés



pour le bien-être des collaborateurs. Plus sécurisés et plus conviviaux, les accueils Sorégies recevront les visiteurs de la Vienne dans des locaux à l'accès facilité.

Ce projet de grande envergure s'étale sur plusieurs années et concerne dans un premier temps le siège de Sorégies à Poitiers ainsi que les agences de Châtellerault et de Mirebeau.

## L'engagement de Sorégies en images

Cette année encore, le Groupe Sorégies a démontré son engagement en faveur du territoire par des actions fortes. Il a ainsi lutté contre la précarité énergétique (200 000 € au Fonds de Solidarité Logement 86), investi dans les initiatives locales et soutenu les événements culturels

et sportifs du département (283 000 € dans le mécénat dont 96 000 € pour les appels à projets Coups de Pouce et Sorégies Patrimoine). Il s'implique également aux côtés de ses collaborateurs dans les causes nationales comme l'AFM Téléthon et Octobre Rose.

✓ 5 juillet : Poitiers l'été.

Zazie au Parc de Blossac



✓ 14 juin : Jazzelerault.

Concert de Michelle David



✓ 10° édition de l'Énergie Tour en partenariat avec Les Petits Débrouillards







Le Comité départemental handisport, lauréat de l'appel à projets Coups de Pouce

√ 13 avril : 19<sup>e</sup> édition du marathon Poitiers-Futuroscope

#### LE GROUPE SORÉGIES SOUTIENT LA RESTAURATION DE NOTRE-DAME-LA-GRANDE



Ce trésor de l'art roman est menacé par l'humidité et l'usure du temps. La structure est fragilisée et les décors peints de la voûte du chœur risquent de disparaître. Fidèle à ses valeurs de responsabilité sociale et environnementale, Sorégies s'engage pour la sauvegarde d'un héritage précieux pour les générations futures et le rayonnement culturel de Poitiers. Comme pour toutes ses actions de mécénat, Sorégies œuvre pour l'attractivité de son territoire historique, la Vienne.

Le projet de restauration de Notre-Dame est le fruit d'un partenariat entre la Ville de Poitiers et la Fondation du Patrimoine.

### **Indicateurs RSE 2024**





SOCIAL	2022	2023	2024
Nombre de collaborateurs (CDI, CDD, alternants)	460	484	505
Nouveaux recrutements en CDI-CDD	38	48	38
Pourcentage de femmes	35,9 %	37 %	37 %
Index d'égalité homme/femme	92/100	90/100	85/100
Nombre d'heures de formation	12932	15 869	15068
Taux de fréquence des accidents de travail avec arrêt (TF1)	2,53	4,79	3,43
Taux de fréquence des accidents de travail avec et sans arrêt (TF2)	8,85	7,18	9,15
Taux de gravité des accidents de travail (TG)	0,04	0,05	0,23





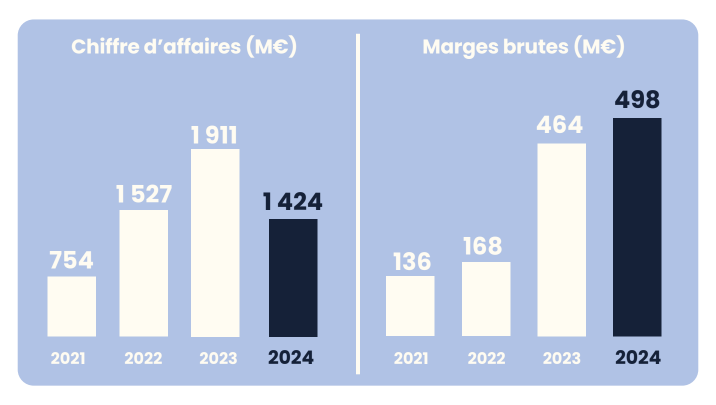
SOCIÉTAL	2022	2023	2024
Contribution au Fonds de Solidarité Logement de la Vienne	150 000 €	200000€	200000€
Investissements dans les actions de mécénat*	201 000 €	210 000 €	283000€
Part du réseau électrique enfoui	39,9 %	42,5 %	44,1 %

<sup>\*</sup> Hors Alterna SPVB

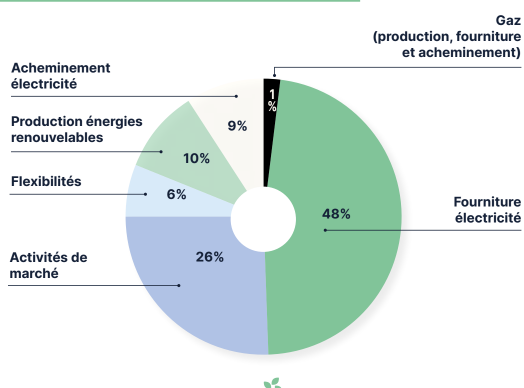




# Comptes consolidés

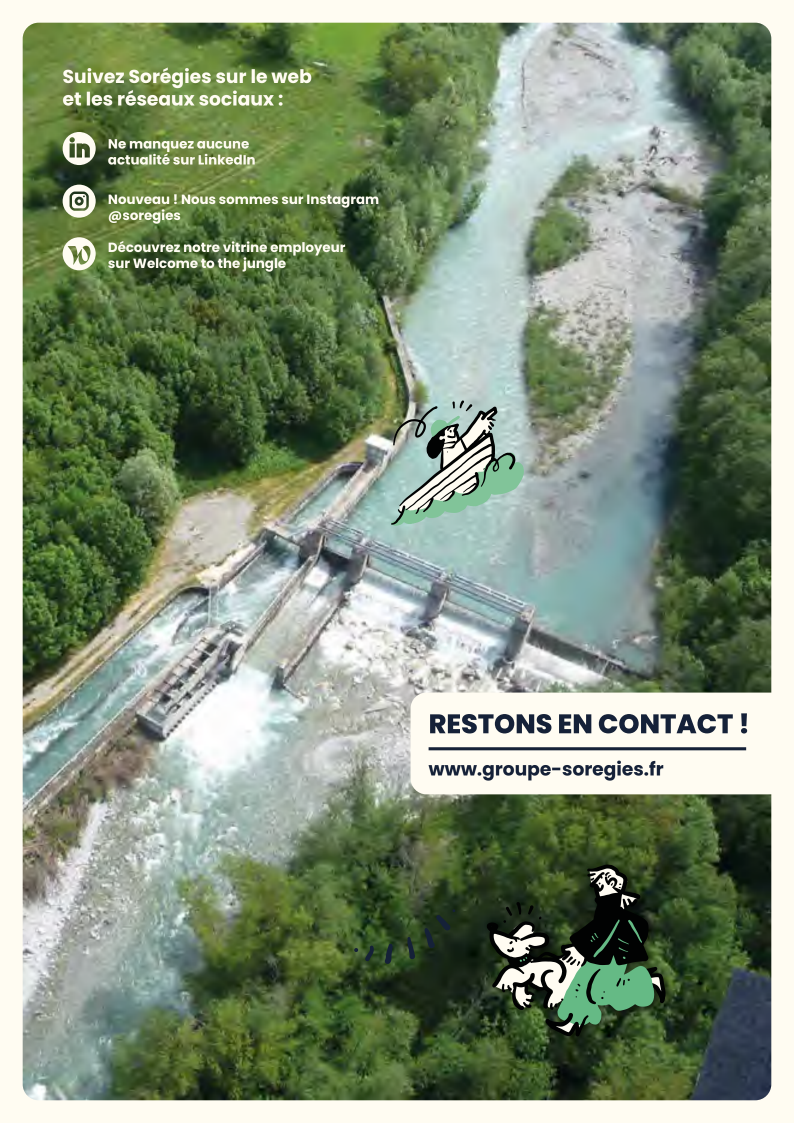


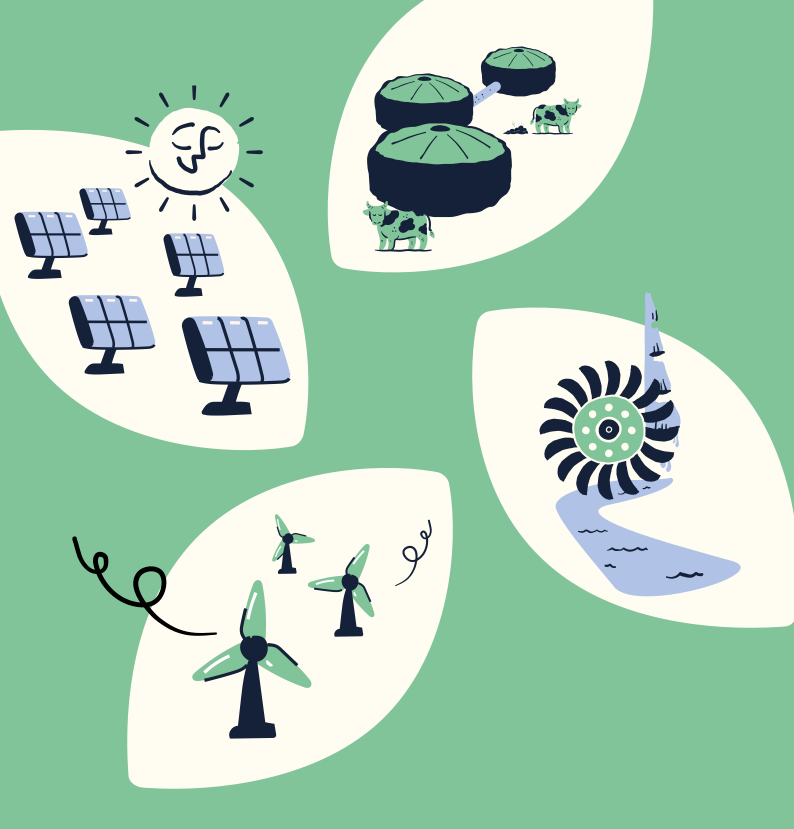
### Répartition des marges brutes par activité



SOLDES INTERMÉDIAIRES DE GESTION (SIG) CONSOLIDÉS (EN €)	31/12/2023	31/12/2024
CHIFFRE D'AFFAIRES DU GROUPE	1 910 671 595	1 423 749 958
Marge brute (électricité, gaz, activités marché, productions)	463 910 249	498 166 659
Prestations de l'exercice hors groupe et production immobilisée	72 338 343	24 103 935
Consommation de l'exercice en provenance de tiers	-73 572 547	-89 613 884
VALEUR AJOUTÉE	462 676 046	432 656 710
Subvention et dotation fonds de péréquation	19 741 341	21 373 931
Impôts, taxes et versements assimilés	-14 945 879	-11 236 666
Salaires & charges sociales	-37 653 691	-41 226 247
EXCÉDENT BRUT D'EXPLOITATION	429 817 817	401 567 728
Reprise sur provisions d'exploitation & transfert de charges	5 077 380	26 450 441
Autres produits & charges de gestion courante	-15 674 163	-11 056 416
Dotations aux provisions et aux amortissements	-151 623 351	-124 113 672
RÉSULTAT D'EXPLOITATION	267 597 682	292 848 081
Résultat financier	-11 039 528	-6 223 408
Résultat exceptionnel	2 850 842	2 885 553
Quote-part résultat sociétés mises en équivalence	-39 570	1 708 704
Amortissement des écarts d'acquisition	-5 093 672	-5 315 874
Quote-part résultat intérêts minoritaires	-5 209 484	-7 269 965
Participation des salariés	-4 662 076	-4 213 952
Impôts sur les bénéfices	-77 734 577	-57 759 968
RÉSULTAT DE L'EXERCICE	166 669 617	216 659 171

BILAN ACTIF (EN €)	31/12/2023	31/12/2024
IMMOBILISATIONS INCORPORELLES	112 280 536	91 706 484
IMMOBILISATIONS CORPORELLES		
Outils de travail	18 649 361	22 857 681
Réseau électrique	208 525 966	234 005 805
Réseau gaz	61 184 452	61 587 205
Outil de production énergies renouvelables	266 882 548	290 003 307
Travaux en cours	46 437 596	68 536 422
Compte du concédant	311 859 586	324 548 408
IMMOBILISATIONS FINANCIÈRES		
Titres de participations	12 473 398	11 914 456
Ecart d'acquisition	75 665 687	94 642 325
Titres mis en équivalence	33 363 783	59 371 355
Prêts et autres immobilisations financières	9 305 804	7 657 919
TOTAL ACTIF IMMOBILISÉ	1 156 628 718	1 266 831 367
STOCKS & EN COURS	16 178 587	16 145 607
AVANCES ET ACOMPTES	159 848	525 769
AVAILOEGE I AGGINI I EG	100 040	020700
CRÉANCES D'EXPLOITATION		
Créances clients	309 545 587	325 489 127
Autres créances d'exploitation	162 810 795	116 604 509
DISPONIBILITÉS	478 093 265	607 238 967
TOTAL ACTIF CIRCULANT	966 788 082	1 066 003 979
Charges constatées d'avance	12 122 353	13 209 266
TOTAL GÉNÉRAL DE L'ACTIF	2 135 539 153	2 346 044 612
BILAN PASSIF (EN €)	31/12/2023	31/12/2024
Capital social	25 726 600	25 726 600
Réserves	260 705 421	374 068 913
Réserves consolidées	126 287 070	157 663 549
Résultat de l'exercice	166 669 617	216 659 171
TOTAL DES CAPITAUX PROPRES	579 388 708	774 118 233
Intérêts minoritaires	8 532 478	12 499 687
Subventions d'investissement	82 325 103	84 495 238
Compte du concédant	311 859 593	324 548 414
Provisions pour risques et charges	93 613 495	98 876 055
Provision pour renouvellement	104 723 829	109 590 146
TOTAL DES PROVISIONS POUR RISQUES ET CHARGES	198 337 324	208 466 201
DETTE OF VEI OF ATION		
DETTES D'EXPLOITATION	200 010 222	257 267 012
Emprunts auprès des établissements de crédit  Dettes financières diverses	302 912 333	357 267 913
	76 148 049	79 169 383
Avances et acomptes (clients mensualisés)  Dettes fournisseurs	44 317 768	45 821 364
Dettes fournisseurs  Dettes fiscales et sociales	252 996 270	225 068 912
Autres dettes d'exploitation	74 911 817 120 909 090	86 979 543 37 543 637
TOTAL DES DETTES D'EXPLOITATION	872 195 326	831 850 752
PRODUITS CONSTATÉS D'AVANCE	82 900 621	110 066 087
TOTAL GÉNÉRAL DU PASSIF		
I U I AL GENERAL DU PASSIF	2 135 539 153	2 346 044 612







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





