



Intégrité

Notre

Respect

Code

de

Honnêteté

Conduite



QUI SOMMES-NOUS ?

Shell est une société énergétique internationale spécialisée dans l'exploration, la production, le raffinage et la commercialisation du pétrole et du gaz naturel, ainsi que dans la fabrication et la commercialisation de produits chimiques.

Nous utilisons des technologies de pointe et adoptons une approche innovante pour aider à construire un avenir énergétique durable. Nous investissons également dans l'énergie, y compris à partir de sources à faible émission de carbone telles que l'énergie éolienne et solaire ; et de nouveaux carburants pour les transports, tels que les biocarburants avancés et l'hydrogène.

Shell plc a été fondée en 1907, bien que notre histoire remonte à la première moitié du 19ème siècle.

Notre siège social est à La Haye, aux Pays-Bas. La société mère du groupe Shell est Shell plc, qui est enregistrée en Angleterre et au Pays de Galles. Le directeur général est Ben van Beurden.

Shell en France

Les activités de Shell en France

Le groupe Shell est présent en France depuis 1919. La Société des Pétroles Shell (« Shell France »), filiale de Shell plc et actuellement sise à Puteaux, commercialise des produits et services pétroliers : carburants et biocarburants automobiles et pour l'aviation, lubrifiants, bitumes et carte mobilité. Elle dispose de 85 stations-service sur autoroutes et voies express ainsi que d'une usine de lubrifiants à Nanterre. Shell France dispose également depuis 2017 d'une branche « Nouvelles Energies » dédiée au développement de projets dans les énergies renouvelables.



LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE



L'énergie occupe une place essentielle dans notre quotidien. Au cours des décennies à venir, l'énergie deviendra accessible à une population plus nombreuse, et qui verra son niveau de vie augmenter. Parallèlement, le changement climatique demeure source de grandes préoccupations. Nous mettons à profit le génie humain, l'innovation et la technologie pour libérer davantage d'énergie propre pour les années à venir.



L'accord de Paris a envoyé un message au monde entier : le changement climatique est un problème grave que les gouvernements sont décidés à affronter. Un nouveau système énergétique est en train de voir le jour. Il va se développer au cours des décennies à venir, à des rythmes divers selon les endroits.

Pour prospérer et se développer, l'économie et l'humanité ont besoin d'une énergie pratique, fiable et abordable ; les vies en dépendent, les niveaux de vie aussi. Les êtres humains sont aujourd'hui plus connectés que jamais. Nous sommes de plus en plus nombreux à profiter de meilleures chances, d'une meilleure santé et d'un meilleur niveau de vie.

La plupart de l'énergie que nous consommons actuellement provient du pétrole et du charbon, et de plus en plus, du gaz naturel. Ces hydrocarbures servent à produire l'électricité que nous consommons chez nous et sur nos lieux de travail, au chauffage et à la climatisation, ou encore à faire fonctionner les modes de transport que nous empruntons, pour aller travailler, aller à l'école ou partir en vacances. Ils font fonctionner les industries qui répondent à nos besoins et sont à l'origine des composants chimiques que l'on retrouve dans la plupart des produits de consommation - comme l'appareil que vous utilisez pour lire cette page.

La demande mondiale en énergie augmente, portée par une croissance démographique doublée d'une hausse du niveau de vie.

À l'horizon 2050, la population mondiale devrait atteindre les 9 milliards d'habitants, soit près de 2 milliards de plus qu'aujourd'hui. De nombreux habitants des pays émergents vont alors rejoindre les rangs de la classe moyenne mondiale. Ils achèteront des réfrigérateurs, des ordinateurs et autres appareils énergivores. Et beaucoup achèteront des automobiles, dont le nombre sur les routes sera au moins multiplié par deux.

De plus en plus, nos villes deviennent le puits de notre économie. D'ici le milieu du siècle, la population mondiale sera urbanisée environ aux trois quarts, faisant peser une pression accrue sur les ressources alimentaires, énergétiques et en eau indispensables à notre prospérité et à notre bien-être commun.

Investissez avec Shell en Europe



Aujourd'hui, Shell vous offre l'opportunité de devenir un acteur à part entière dans la Transition Énergétique.

Shell PLC, l'un des leaders mondiaux de l'énergie, a récemment acquis Green Tie Capital (GTC), une plateforme d'énergie renouvelable de premier plan, dans le cadre de sa stratégie visant à se diversifier et à investir davantage dans les énergies vertes. Cette acquisition renforce la position de Shell dans le secteur de l'énergie renouvelable et souligne son engagement envers la transition énergétique. De plus, Shell PLC propose désormais des contrats de financement participatif pour des projets de champs de panneaux photovoltaïques, offrant un capital garanti et un rendement garanti par Shell PLC et la Banque centrale européenne.



FISCALITE

Les intérêts sont nets d'impôts.

Depuis le 1er janvier 2018, les intérêts provenant de placements européens font partie des "produits de placements à revenu fixe" imposés au PFU (prélèvement forfaitaire unique).

Les intérêts perçus sont dans le cadre de ce régime fiscal, soumis par défaut à un prélèvement forfaitaire au taux de 30% (12.8% au titre de l'impôt sur le revenu et 17.2% au titre des prélèvements sociaux).

Ce prélèvement est retenu à la source par la banque pour le compte du Trésor Public lors du versement des intérêts, ainsi, le titulaire perçoit des intérêts nets d'impôts. Cette retenue à la source, qui revient à un acompte d'impôts, se nomme prélèvement forfaitaire non libératoire (PFNL).

L'imposition est définitive à ce titre : le titulaire du compte n'est pas prélevé une seconde fois lorsqu'il reçoit son avis d'imposition (pas de double imposition).

Energies renouvelables : Avantages

- Taux d'intérêts élevés (de 4,32 % à 9,24 % net de fiscalité).
- Les placements proposés se trouvent dans des pays de L'Union Européenne non impactées par la loi Sapin (qui permet au gouvernement français de réduire les taux d'intérêts jusqu'au blocage de votre épargne en cas de faillite économique).
- Aucun frais de gestion à prévoir Shell s'occupe de tout. Les charges d'entretien et de maintenance sont entièrement supportées par l'exploitant.

Investir dans l'énergie solaire

Une décision responsable et rentable

Cette initiative est rendue possible grâce aux subventions européennes dont bénéficie Shell pour la création de ces champs. En contrepartie de ces subventions, Shell s'engage à proposer ces contrats aux investisseurs privés, ce qui permet à ces derniers de participer activement à la transition énergétique tout en bénéficiant de la sécurité financière offerte par Shell PLC et la Banque centrale européenne.



En tant qu'acteur majeur de l'industrie énergétique, Shell PLC est tenu d'investir massivement dans les énergies renouvelables. Ainsi, le groupe propose des placements financiers garantis par Shell, offrant aux investisseurs des taux fixes sans variation. Cette approche garantit non seulement la stabilité et la sécurité des investissements, mais contribue également à accélérer la transition vers un avenir énergétique plus durable.

Conditions de placement

Fonctionnement de la plateforme

Pour investir, il vous sera demandé d'adresser par mail, une copie de votre document d'identité, afin que l'un de nos conseillers puisse vous présenter un projet factuel.

Obligations

L'investisseur est rémunéré par un taux d'intérêt. Rémunération fixe et versement du taux d'intérêt non corrélés aux résultats de la société.

Paliers D'investissements	Taux à 12 mois	Taux à 24 mois	Taux à 36 mois
7 500€ ➡ 25 000€	4,32 %	4,80 %	5,28 %
25 100€ ➡ 50 000€	5,16 %	5,76 %	6,24 %
50 100€ ➡ 180 000€	7,32 %	8,40 %	9,24 %

Shell PLC, leader mondial dans le secteur de l'énergie, propose désormais des placements de contrats de financement participatif, disponibles sur une durée allant de 1 à 3 ans. Ne manquez pas cette opportunité unique de diversifier votre portefeuille d'investissements et de soutenir une entreprise engagée en faveur de l'énergie durable.

Shell France

- **Tour Pacific – La Défense**
- **11/13 cours Valmy**
- **92800 PUTEAUX**

- **Tel : 09.87.29.41.46**
- **Email : info@shell-plc.com**
- **SIREN : 780 130 175**
- **SIRET (siège) : 780 130 175 14688**
- **Forme juridique : SAS, société par actions simplifiée**
- **Inscription au RCS : INSCRIT (au greffe de NANTERRE, le 13/09/1954)**
- **Numéro RCS : 780 130 175 R.C.S. Nanterre**
- **Capital social : 513 934 496,00 €**

 [linkedin.com/company/shell](https://www.linkedin.com/company/shell)

 www.facebook.com/shell

 Follow @Shell on Twitter