

## Les Principales Sociétés Pétrolières, Gazières & Energétiques au Monde

Sonatrach – Saudi Aramco (Aramco) – Gazprom Energy (Gazprom) – National Iranian Oil Company (NIOC) – ExxonMobil – TotalEnergies – Shell – Chevron – Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC) – Kuwait National Petroleum Corporation (KNPC) – QatarGas (QG) – Qatar Energy – China Petroleum and Chemical Corporation (Sinopec) – Entreprise Nationale Italienne (ENI) – ConocoPhillips (CP) – Occidental Petroleum Corporation (OXY) – CEPSA – Wintershall – Equinor Asa (ex Statoil et StatoilHydro) – REPSOL S.A – Pertamina – Lukoil – British Petroleum (BP) – Petrobras – Petronas – Petróleos de Venezuela SA (PDVSA) – BHP – Petróleos Mexicanos (PEMEX) – Marathon Oil Corporation (MRO) – OMV Group – BASF – Woodside Energy – Naturgy – Valero Energy Corporation USA – Petrofac UK – General Electric (GE) – ENGIE – E.ON Allemagne – EDF France – Enel Green Power – Envision

<p><b>Sonatrach (SH)</b></p> <p>La Société nationale pour la recherche, la production, le transport, la transformation, et la commercialization des hydrocarbures a été créée le 31 décembre 1963 et a construit, en 1964, un premier oléoduc long de 805 km dénommé OZ1 qui relie Haoud El Harna à Arzew et s'est dotée juste après de son premier complexe de liquéfaction de gaz naturel GL4Z.</p> <p>La société possède des dizaines de milliers de kilomètres de canalisations qui transportent le pétrole et le gaz et des gazoducs qui lui permettent de satisfaire la demande d'une partie de l'Europe en gaz naturel (France, Espagne, Italie). Dans l'amont pétrolier, <b>Sonatrach</b> contrôle aussi des actifs d'exploration au Mali, en Tunisie, au Niger, en Libye, en Mauritanie, en Italie, en Espagne, en Grande Bretagne, en France, au Pérou et aux Etats-Unis. Sonatrach est l'une des compagnies énergétiques les plus importantes du monde, représentant au moins 30% du PIB algérien et possédant d'importantes parts de marché dans la livraison de gaz naturel en Europe.</p> <p>Grâce à Sonatrach, l'Algérie est le premier producteur africain de gaz naturel, le 9e du monde.</p> <p><b>Selon l'Agence Ecofin</b>, le magazine britannique « The Economist » a rendu public, le 28 juillet 2022, un rapport qui dresse la liste des 15 plus grandes sociétés pétrolières de la planète. <b>Cette étude classe la société algérienne en charge des hydrocarbures Sonatrach, au 12e rang, devant de grands groupes pétroliers comme TotalEnergies ou Qatar Energy.</b></p>	<p style="text-align: center;"><a href="https://www.sonatrach.com">https://www.sonatrach.com</a></p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p><b>Saudi Aramco (Aramco)</b></p> <p><b>Aramco</b>, officiellement Saudi Arabian Oil Company, est la compagnie nationale saoudienne d'hydrocarbures. Elle possède la quasi-intégralité des ressources en hydrocarbures du royaume et est la première compagnie pétrolière mondiale en termes de production. Son siège se trouve à Dhahran, dans l'est du pays. Son principal gisement pétrolier est Ghawar, plus grand gisement mondial.</p>	<p style="text-align: center;"><a href="https://www.aramco.com">https://www.aramco.com</a></p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p><b>Gazprom Energy (Gazprom)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magasine avec données statistiques et analyses.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><a href="https://gazprom-energy.fr">https://gazprom-energy.fr</a></p> <div style="text-align: center;">  </div>

<p><b>National Iranian Oil Company (NIOC)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magasine Iran Petroleum avec les données statistiques et analyses sur le pétrole et le gaz naturel</li> </ul>	<p><a href="https://en.nioc.ir/">https://en.nioc.ir/</a></p> 
<p><b>ExxonMobil</b></p> <p>Exxon Mobil est la plus grosse des « super majors » pétroliers.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Advancing Climate Solutions Report</li> <li>- Annual Report on corporate performance data, business model with an Outlook for the energy industry</li> <li>- ExxonMobil's Energy Outlook Report</li> </ul>	<p><a href="https://corporate.exxonmobil.com">https://corporate.exxonmobil.com</a></p> 
<p><b>TotalEnergies</b></p> <p>Total Energies est un grand groupe énergétique et pétrochimique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rapports annuels</li> <li>- Publications</li> </ul>	<p><a href="https://www.totalenergies.com/fr">https://www.totalenergies.com/fr</a></p> 
<p><b>Shell</b></p> <p>Shell est un grand groupe énergétique et pétrochimique</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Annual Report</li> <li>- Annual Energy Transition Progress</li> </ul>	<p><a href="https://www.shell.com">https://www.shell.com</a></p> 
<p><b>Chevron</b></p> <p>Chevron est un grand groupe énergétique spécialisé dans l'exploration du pétrole et du gaz naturel, le raffinage et la commercialisation des carburants et des produits chimiques.</p>	<p><a href="http://www.chevron.com">http://www.chevron.com</a></p> 
<p><b>Abu Dhabi National Oil Company (ADNOC)</b></p> <p>ADNOC est une importante compagnie spécialisée dans l'exploration du pétrole et du gaz naturel on shore et en offshore.</p>	<p><a href="https://www.adnoc.ae">https://www.adnoc.ae</a></p> 
<p><b>Kuwait National Petroleum Corporation (KNPC)</b></p> <p>Les activités de KPC sont focalisées sur l'exploration et la production pétrolière, la pétrochimie, le raffinage, la commercialisation et le transport.</p>	<p><a href="https://www.knpc.com">https://www.knpc.com</a></p> 
<p><b>QatarGas (QG)</b></p> <p>QatarGas est le leader mondial dans la production du Gaz Naturel Liquéfié.</p>	<p><a href="https://www.qatargas.com">https://www.qatargas.com</a></p> 
<p><b>Qatar Energy</b></p> <p>Qatar Energy, anciennement Qatar Petroleum (QP) est la compagnie pétrolière nationale du Qatar. La compagnie produit à la fois du pétrole et du gaz, de l'exploration à la production; le raffinage, le transport, et le stockage. Les activités de la QP sont directement liées avec les agences gouvernementales et les autorités de régulation. Les revenus pétroliers et gaziers représentent 60 % du produit intérieur brut national. La société est le troisième groupe pétrolier mondial en termes de réserves cumulées de pétrole et gaz.</p>	<p><a href="https://www.qatarenergy.qa">https://www.qatarenergy.qa</a></p> 
<p><b>China Petroleum and Chemical Corporation (Sinopec)</b></p> <p>Les activités du groupe Sinopec sont le focalisées sur l'exploration et la production pétrolière et gazière, les gaz de schiste, la pétrochimie, le raffinage et se lance dans les énergies nouvelles.</p>	<p><a href="http://www.sinopec.com">http://www.sinopec.com</a></p> 

<p><b>Entreprise Nationale Italienne (ENI)</b>  <b>ENI</b> est une entreprise énergétique mondiale, active à chaque étape de la chaîne de valeur: du gaz naturel et du pétrole à l'électricité Co-générée et aux énergies renouvelables, en passant par le raffinage traditionnel et la chimie.</p>	<p><a href="https://www.eni.com">https://www.eni.com</a></p> 
<p><b>ConocoPhillips (CP)</b>  <b>ConocoPhillips</b> est une multinationale américaine spécialisée dans l'extraction, le transport et la transformation du pétrole et du gaz naturel.</p>	<p><a href="https://www.conocophillips.com">https://www.conocophillips.com</a></p> 
<p><b>Occidental Petroleum Corporation (OXY)</b>  <b>OXY</b> est une entreprise pétrolière et gazière américaine opérant aux États-Unis, au Moyen-Orient, en Afrique du Nord et en Amérique du Sud. Occidental a racheté Anadarko en 2019.</p>	<p><a href="https://www.oxy.com">https://www.oxy.com</a></p> 
<p><b>CEPSA</b>  <b>CEPSA</b> est une compagnie pétrolière espagnole spécialisée dans l'Exploration et Production, le raffinage et la pétrochimie ainsi que la commercialisation du pétrole, du gaz et des énergies renouvelables.</p>	<p><a href="https://www.cepsa.com">https://www.cepsa.com</a></p> 
<p><b>Wintershall</b>  <b>WinterShall</b>, filiale de BASF est une société allemande spécialisée dans le secteur énergétique.</p>	<p><a href="http://wintershalldea.com">http://wintershalldea.com</a></p> 
<p><b>Equinor Asa (ex Statoil et StatoilHydro)</b>  <b>Equinor Asa</b> est une compagnie d'énergie norvégienne fondée en 1972 et opérant dans les domaines pétrole, gaz, l'éolien et le solaire.</p>	<p><a href="https://www.equinor.com">https://www.equinor.com</a></p> 
<p><b>REPSOL S.A</b>  <b>Repsol</b> est une société anonyme espagnole, fondée en 1987. Ses activités sont centrées autour de l'exploration, la production, le transport, le raffinage du pétrole, la pétrochimie et le gaz naturel.</p>	<p><a href="https://www.repsol.com">https://www.repsol.com</a></p> 
<p><b>Pertamina</b>  <b>Pertamina</b> est une entreprise d'État de l'Indonésie pour l'exploitation du pétrole et du gaz naturel.</p>	<p><a href="https://www.pertamina.com">https://www.pertamina.com</a></p> 
<p><b>Lukoil</b>  <b>Lukoil</b> est une entreprise énergétique Russe spécialisée dans les activités, pétrole, gaz naturel et la pétrochimie.</p>	<p><a href="https://www.lukoil.com">https://www.lukoil.com</a></p> 
<p><b>British Petroleum (BP) (1)</b>  <b>La société BP</b> est une compagnie britannique de recherche, d'extraction, de raffinage et de vente de pétrole fondée en 1909. Anciennement nommée Anglo-Persian Oil Company (APOC-1909), puis Anglo-Iranian Oil Company (AIOC-1935), puis British Petroleum Company (BP-1954), puis BPAmoco (2001), avant d'être renommée <b>BP</b>.</p>	<p><a href="https://www.bp.com/">https://www.bp.com/</a>  Statistical Review of World Energy  <a href="https://www.bp.com/en/global/corporate/energy-economics/statistical-review-of-world-energy.html">https://www.bp.com/en/global/corporate/energy-economics/statistical-review-of-world-energy.html</a></p> 
<p><b>Petrobras</b>  <b>Petrobras</b> est une entreprise d'état brésilienne de recherche, d'extraction, de raffinage, de transport et de vente de pétrole.</p>	<p><a href="https://www.petrobras.com.br/">https://www.petrobras.com.br/</a></p> 

<p><b>Petronas</b>  <b>Petronas</b> est une compagnie pétrolière malaisienne. Ses activités sont l'exploration, la production et la pétrochimie.</p>	<p><a href="https://www.petronas.com/">https://www.petronas.com/</a></p> 
<p><b>Petróleos de Venezuela SA (PDVSA)</b>  <b>PDVSA</b> est la compagnie pétrolière appartenant à l'État vénézuélien, fondée en 1976 lors de la nationalisation de l'industrie pétrolière vénézuélienne. Le Venezuela est l'un des plus gros exportateurs de pétrole au monde.</p>	<p><a href="http://www.pdvs.com">http://www.pdvs.com</a></p> 
<p><b>BHP</b>  <b>BHP</b> est un fournisseur de matériaux pour les infrastructures essentielles, permettant de meilleurs niveaux de vie et facilitant une plus grande prospérité.  Les produits de <b>BHP</b> sont les éléments constitutifs du monde moderne. Du <b>minerai de fer et du charbon métallurgique qui créent de l'acier</b> pour la construction, <b>au nickel qui alimente la révolution des véhicules électriques</b> et <b>au cuivre qui permet la prochaine génération d'infrastructures renouvelables.</b></p>	<p><a href="https://www.bhp.com/">https://www.bhp.com/</a></p> 
<p><b>Petróleos Mexicanos (PEMEX)</b>  <b>PEMEX</b> est la société pétrolière publique mexicaine gérée et exploitée par le gouvernement. Elle a été créée en 1938 suite à la nationalisation et l'expropriation de toutes les compagnies privées du Mexique. Elle produit des carburants, du gaz naturel et des produits pétrochimiques.</p>	<p><a href="https://www.pemex.com">https://www.pemex.com</a></p> 
<p><b>Marathon Oil Corporation (MRO)</b>  <b>MRO</b> est une société internationale spécialisée dans la <b>découverte et l'exploitation de gisements de pétrole et de gaz naturel</b>. Son siège social est basé à Houston au Texas. <b>Ses installations pétrolières sont principalement situées aux États-Unis, en Norvège, en Guinée équatoriale, en Angola et au Canada.</b> <b>MRO</b> est également présent sur le marché de l'acheminement de <b>gaz naturel et de pétrole.</b> <b>MRO</b> possède également les équipements lui permettant de produire du <b>méthanol et du GPL à partir de gaz naturel</b> et ce aux USA, en Europe et en Afrique de l'ouest.</p>	<p><a href="https://www.marathonoil.com">https://www.marathonoil.com</a></p> 
<p><b>OMV Group</b>  <b>OMV</b> est une compagnie pétrolière autrichienne privée, fondée en 1956, ayant son siège à Vienne. Elle est active tant dans les activités en amont qu'en aval. En 2008, OMV contrôle l'un des trois principaux centres de répartition du gaz russe en Europe. L'activité de OMV concerne l'exploration, la production, le raffinage et la distribution de produits pétroliers et gaziers.</p>	<p><a href="https://www.omv.com/">https://www.omv.com/</a></p> 
<p><b>BASF</b>  <b>BASF</b> est un groupe chimique allemand et le plus grand groupe chimique au monde. Frédéric Engelhorn a fondé BASF dont l'abréviation signifiait à l'origine <b>Badische Anilin- &amp; Soda-Fabrik</b> (« Fabrique d'aniline et de soude de Bade »).  Le siège social de l'entreprise créé en 1865 se situe à Ludwigshafen près du Rhin en Allemagne. BASF travaille au développement, aux essais, à la fabrication et à la vente de plusieurs milliers de produits dont les produits chimiques (colorants, pesticides, plastiques), le pétrole et le gaz.</p>	<p><a href="http://www.basf.com">http://www.basf.com</a></p> 

<p><b>Woodside Energy</b>  <b>Woodside Energy</b> est une entreprise énergétique mondiale, fondée en Australie avec un esprit d'innovation et de détermination et qui fournit de l'énergie dont le monde a besoin pour chauffer et refroidir les maisons, garder les lumières allumées et permettre à l'industrie de prospérer.</p>	<p><a href="https://www.woodside.com">https://www.woodside.com</a></p> 
<p><b>Naturgy</b>  <b>Naturgy</b>, anciennement <b>Gas Natural</b>, est une entreprise d'origine espagnole du secteur de l'énergie dont les activités principales sont la distribution et la commercialisation de gaz naturel et d'électricité.</p>	<p><a href="https://www.naturgy.com">https://www.naturgy.com</a></p> 
<p><b>Valero Energy Corporation USA</b>  <b>Valero Energy</b> est un fabricant et distributeur international de carburants de transport, asphalte, lubrifiants et d'autres produits pétrochimiques.</p>	<p><a href="https://www.valero.com">https://www.valero.com</a></p> 
<p><b>Petrofac UK</b>  <b>Petrofac</b> est une société britannique d'ingénierie, de technologies et de la réalisation de projets dans les domaines du pétrole, du gaz et de la pétrochimie.</p>	<p><a href="https://www.petrofac.com">https://www.petrofac.com</a></p> 
<p><b>General Electric (GE)</b>  <b>GE</b> est un conglomérat américain fondé en 1892 par la fusion de Thomson-Houston Electric et l'Edison General Electric Company. Ses activités sont l'électricité, l'éclairage, les moteurs, les plastiques, l'aviation, les locomotives etc...</p>	<p><a href="https://www.ge.com">https://www.ge.com</a></p> 
<p><b>ENGIE</b>  <b>ENGIE</b> anciennement <b>GDF SUEZ</b> est une entreprise française spécialisée dans les trois métiers: électricité, gaz naturel et les services à l'énergie.</p>	<p><a href="https://www.engie.fr">https://www.engie.fr</a></p> 
<p><b>E.ON Allemagne</b>  <b>E.ON</b> est l'un des plus grands opérateurs européens de réseaux et d'infrastructures énergétiques. Le groupe est engagé dans la transition énergétique, la protection du climat et l'avenir de notre planète.</p>	<p><a href="https://www.eon.com">https://www.eon.com</a></p> 
<p><b>EDF France</b>  <b>EDF</b> est une entreprise française, de production et de fourniture d'électricité, détenue à plus de 80 % par l'État. L'entreprise est le premier producteur et le premier fournisseur d'électricité en France et en Europe.</p>	<p><a href="https://www.edf.fr">https://www.edf.fr</a></p> 
<p><b>Enel Green Power</b>  <b>Enel Green Power</b> est la société du <b>Groupe Enel</b> qui s'occupe du développement et de la gestion des activités de génération d'énergie à partir de sources renouvelables, telles que <b>le solaire, la géothermie, l'éolien, l'hydroélectricité.</b></p>	<p><a href="https://enel.com">https://enel.com</a></p> 
<p><b>Envision Energy</b>  <b>Envision</b> est une entreprise chinoise, fondée en 2007 et dont le siège est à Shanghai. Elle fournit des <b>éoliennes et des logiciels de gestion de l'énergie.</b></p>	<p><a href="https://www.envision-group.com/">https://www.envision-group.com/</a></p> 

*Référence (1) : Sources d'information proposées par M. AISSAOUI Ali  
Toutes les autres Sources d'information sont proposées par M. NACER Abdelaziz*

Certaines informations et ou données sont disponibles par abonnement, cependant il existe un nombre limité de rapports complets qui sont disponibles gratuitement.

Si quelqu'un veut tirer un maximum de profit de tous ses organismes, sociétés, agences, organes d'information, revue, magazine, journal, forum et ou sites d'informations papier ou électronique, il est conseillé de procéder comme suit :

- *S'abonner à la Newsletter,*
- *S'inscrire sur le site web en qualité de membre quand c'est possible,*
- *Prendre le temps de répondre au sondage en ligne ou avis demandé et enfin*
- *Participer en s'inscrivant aux webinaires et ou forums proposés.*

Il est à préciser que les sources d'informations suscitées sur les énergies, l'environnement et le développement durable quoique non exhaustives et donc sujettes à une amélioration, modification, ou correction éventuelle peuvent néanmoins aider toute personne à la recherche d'informations, de données, de statistiques et ou d'analyses mais ne sachant pas où les trouver de prime abord.

*Pour toutes propositions de rajout de sources d'information sur l'énergie, questions ou commentaires auxquels nous tenterons de répondre au mieux, n'hésitez pas à nous contacter via le site web et à l'adresse : [contact@clubenergy-dz.com](mailto:contact@clubenergy-dz.com)*