

Sources d'Informations Externes

Informations sur l'Énergie

AIE – Energy Intelligence – IRENA – Rystad Energy – Global Energy Monitor – PE Media Network – AIEA – Wood Mackenzie – Schroders – Flowchart-Laurence Livermore Nationale Laboratory – Our World in Data – ADEME – Petrostratégies – Arab Renewable Energy Commission (AREC) – OCDE – OPEP – OPAEP – GECF – Nations Unies – GIEC – ONU – Banque Mondiale

Informations et bases de données sur l'industrie pétrolière et sur les énergies en général

Ministère de l'Énergie us (DoE) – Agence EIA – Associations API – IOGP – IPIECA – A3E

Informations sur l'électricité, les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique

International Energy Forum (IEF) - World Petroleum Council (WPC) - World Energy Forum (WEF) - International Gas Union (IGU) - Regulatory Indicators for Sustainable Energy (RISE) - Le Centre Régional pour les Énergies Renouvelables et l'Efficacité Énergétique (RCREEE) - Arab Future Energy Index (AFEX)

Informations sur l'énergie et le climat

Tree Energy Solutions (TES Hydrogen for life) – Enerdata Intelligence + Consulting (Enerdata) – Revue Transitions & Énergies – l'EnerGEEK – PV Magazine Group – The Lancet Planetary Health – Institut des Relations Internationales et Stratégiques (IRIS) – Révolution énergétique (RE) – Youmatter

Informations dédiées aux Entreprises Pétrolières et Parapétrolières

- Actualités de l'industrie pétrolière

Crude Oil Prices Today – E&P Magazine – Journal du pétrole et du gaz (OGJ) – Society of Petroleum Engineers (SPE) – Magazine Schiste nord-américain – WorldOil

- Ressources de l'industrie pétrolière

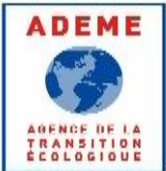
Rigdata – Drillinginfo – Oiltizer

- Associations de l'industrie pétrolière

Association pétrolière et gazière du Texas – Conseil pétrolier du Dakota du Nord
Association des entreprises de services énergétiques

Informations sur l'Énergie	
Agence Internationale de l'Énergie (AIE) <ul style="list-style-type: none">- Rapport annuel sur l'énergie.- Rapport statistique mensuel sur le charbon, le pétrole, le gaz naturel, l'électricité et les énergies Renouvelables	http://www.iea.org 
Energy Intelligence <p>Energy Intelligence est la principale société d'information et d'expertise sur l'énergie.</p> <ul style="list-style-type: none">- Rapports et analyses sur l'énergie, sur la transition énergétique,- Rapports sur les marchés pétroliers, le GNL, les risques géopolitiques et la veille stratégique	https://www.energyintel.com Le Quotidien pétrolier international https://www.energyintel.com/international-oil-daily 

<p>International Renewable Energy Agency (IRENA) L'IRENA est une organisation intergouvernementale qui soutient les pays dans leur transition vers un avenir énergétique durable et sert de plateforme principale pour la coopération internationale. Un centre d'excellence et un référentiel de politiques, de technologies, de ressources et de ressources financières.</p>	<p>https://www.irena.org Divers rapports statistiques sur les énergies renouvelables</p> 
<p>Rystad Energy Fondée en 2004, Rystad Energy est une société indépendante de recherche et de veille économique et stratégique, qui fournit à ses clients des données et des informations qui permettent une meilleure prise de décision. Parmi ses clients figurant entre autres, des institutions telles que l'OPEP, l'AIE et la Banque mondiale.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analyses sur le pétrole et le gaz, les énergies renouvelables et les émissions de carbone - Base de données complète pour la production, l'ingénierie et le financement de tous les gisements de pétrole et de gaz dans le monde. 	<p>https://www.rystadenergy.com</p> 
<p>Global Energy Monitor (GEM) Fondé en 2007, GEM est une ONG qui répertorie les projets de combustibles fossiles et d'énergies renouvelables dans le monde entier. GEM partage des informations à l'appui de l'énergie propre et ses données et rapports sur les tendances énergétiques sont largement cités par les chercheurs, les médias et les gouvernements. GEM a débuté par la création d'une base de données de suivi des centrales électriques au charbon mondiales et en 2018, il a élargi sa couverture aux gazoducs, aciéries, mines de charbon, extraction de pétrole et gaz et les énergies renouvelables.</p>	<p>https://globalenergymonitor.org</p> 
<p>PE Media Network (PE) PE Media Network est un multimédia moderne d'information et de communication pour l'industrie de l'énergie avec trois courants et un contenu à valeur ajoutée:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Petroleum Economist - Hydrogen Economist - Transition Economist 	<p>https://pemedianetwork.com</p> 
<p>Wood Mackenzie Wood Mackenzie est une entreprise mondiale de recherche et de conseil qui travaille en partenariat avec des organisations et des gouvernements pour inspirer une meilleure prise de décision. L'entreprise apporte sa vision relative à l'accélération de la transition du monde vers un avenir plus durable en fournissant des données, des analyses et des informations de qualité utilisées pour propulser l'industrie des ressources naturelles dans les secteurs du pétrole, du gaz et du GNL, de l'électricité et des énergies renouvelables, de la chimie, des métaux et des mines.</p>	<p>https://www.woodmac.com</p> 

<p>Agence Internationale de l'Énergie Atomique (AIEA) Fondée en 1957 et basée à Vienne (Autriche), l'AIEA est une organisation internationale, sous l'égide de l'ONU. L'AIEA est le centre mondial de coopération dans le domaine nucléaire et cherche à promouvoir l'utilisation sûre, sécurisée et pacifique des technologies nucléaires. Elle rend un rapport annuel à l'assemblée générale des Nations Unies et à chaque fois que demandé par le Conseil desécurité.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base de données relative au système d'information sur les réacteurs de puissance. 	<p>https://www.iaea.org</p> 
<p>Schroders Group Schroders Group est un groupe international spécialisé dans la gestion d'actifs d'origine britannique. Le groupe publie et édite divers articles sur les opportunités d'investissement dans le domaine de la transition énergétique.</p>	<p>https://www.schroders.com/fr/be/consumer/global-transformation-range/global-energy-transition/</p> 
<p>Flowchart- Laurence Livermore National Laboratory FLLNL est un site d'information sur l'énergie, l'eau et le carbone (CO₂). Il produit le diagramme de flux d'énergie des États-Unis ainsi que les flux d'énergie, de carbone et d'eau au niveau international. Les diagrammes de flux sont des références d'une seule page qui contiennent des données quantitatives sur les flux de ressources, de produits de base et de sous-produits sous forme graphique. Ces organigrammes aident les scientifiques, les analystes et les autres décideurs à visualiser les interrelations complexes impliquées dans la gestion des ressources des pays.</p>	<p>https://flowcharts.llnl.gov</p> 
<p>Our World in Data Our World in Data est un site qui active pour le développement d'alternatives énergétiques permettant à des centaines de millions de personnes d'accéder à une énergie suffisante; et à la fin de la prédominance des combustibles fossiles dans le système énergétique responsables du changement climatique et d'autres impacts sur la santé tels que la pollution de l'air. Il oeuvre pour que tout le monde accède à une énergie propre et sûre. Pour cela, il faut comprendre la consommation d'énergie et ses impacts dans le monde aujourd'hui et comment cela a changé au fil du temps.</p>	<p>https://ourworldindata.org/energy</p> 
<p>Agence de l'Environnement et de la Maitrise de l'Énergie (ADEME) ADEME est un établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) français créé en 1991. Elle affiche également le nom d'« Agence de la transition écologique ». L'ADEME suscite, anime, coordonne, facilite ou réalise des opérations de protection de l'environnement et la maîtrise de l'énergie.</p>	<p>https://www.ademe.fr</p> 
<p>Pétrostratégies - l'hebdomadaire de l'énergie Pétrostratégies est une revue hebdomadaire sur l'énergie en general</p>	<p>https://petrostrategies.pagesperso-orange.fr/</p> 

<p>Arab Renewable Energy Commission (AREC)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapport d'activités de la commission. - Conseil et formation sur les énergies renouvelables 	<p>https://arec.org.io</p> 
<p>Organisation pour l'Economie Coopération et Développement (OCDE)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Diverses données statistiques sur l'énergie - Divers Indicateurs sur l'énergie 	<p>https://data.oecd.org/</p> 
<p>Forum des Pays Exportateurs de Gaz (GECF)</p> <p>Le Forum des pays exportateurs de gaz a été créé en 2001. Son secrétariat est à Doha au Qatar. Le GECF est un forum intergouvernemental visant à défendre les intérêts nationaux des principaux pays exportateurs de gaz naturel. Le FPEG compte parmi ses membres, les cinq principaux producteurs mondiaux de gaz, qui contrôlent 73 % des réserves mondiales et 42 % de la production.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Annual Statistical Bulletin - Rapports court termes sur le marché du gaz 	<p>https://www.gecf.org/</p> 
<p>Organisation des Pays Exportateurs du Pétrole (OPEP) (2)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Annual Statistical Bulletin - Prix du Baril de pétroles bruts <p>OPEP Energy Review (OER) est une revue trimestrielle de recherche sur l'énergie publiée par le Secrétariat</p>	<p>https://www.opec.org https://prixdubaril.com</p> 
<p>Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC)</p> <p>Le GIEC est l'organisme des Nations Unies chargé d'évaluer la science liée au changement climatique. Le GIEC prépare des rapports d'évaluation complets sur les connaissances sur le changement climatique, ses causes, ses impacts potentiels et les options de réponse.</p> <p>Le GIEC produit des rapports spéciaux, qui sont une évaluation sur une question spécifique et des rapports méthodologiques, qui fournissent des directives pratiques pour préparer les inventaires des gaz à effet de serre.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapports du groupe de travail - Rapport de synthèse - Rapport special - Rapport méthodologique 	<p>https://www.ipcc.ch</p> 
<p>Organisation des Pays Arabes Exportateurs du Pétrole (OPAEP)</p> <p>L'Organisation des pays arabes exportateurs de pétrole, est une organisation internationale inter-gouvernementale fondée en 1968 et dont le siège est à Koweït. Son rôle est de coordonner les politiques énergétiques des pays arabes dans le but de promouvoir leur développement économique.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapport annuel du Secrétaire général - Rapport statistique annuel - Bulletin mensuel - Revue de la Coopération Pétrolière et Arabe - Rapport mensuel sur l'évolution du marché du pétrole 	<p>http://www.oapecorg.org</p> 

<p>Nations Unies (ONU)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Statistical Yearbook 	<p>https://www.un.org</p> 
<p>Banque mondiale (BM)</p> <p>La Banque mondiale est une institution financière internationale qui accorde des prêts à effet de levier à des pays en développement pour des projets d'investissement.</p> <p>La BM comprend deux institutions - la Banque internationale pour la reconstruction et le développement (BIRD) et l'Association internationale de développement (IDA en anglais) - créées pour lutter contre la pauvreté en apportant des aides, des financements et des conseils aux États en difficulté.</p>	<p>https://donnees.banquemondiale.org/</p> <p>Indicateurs et données sur l'énergie dans le monde</p> 

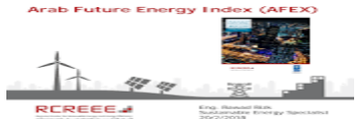
Informations et bases de données sur l'industrie pétrolière et sur les énergies en général

<p>The us Department of Energy (DoE)</p> <p>Le Département de l'Énergie des États-Unis (United States Department of Energy, ou DoE), est un Département de l'administration fédérale américaine, responsable de la politique énergétique et de la sûreté nucléaire.</p> <p>Les prix de l'essence, du charbon, des énergies renouvelables et d'autres carburants évoluent rapidement et constituent des points de données critiques pour les citoyens et les professionnels de l'industrie. La sous-agence du Ministère us de l'Énergie, l'Energy Information Administration (EIA) des États-Unis, collecte et diffuse quotidiennement des données sur l'énergie afin que toute personne intéressée puisse obtenir les informations dont elle a besoin.</p>	<p>https://www.energy.gov/</p> <p>Prix de l'énergie & Tendances https://www.energy.gov/prices-trends</p> <p>Analyses et projections https://www.eia.gov/analysis/</p> 
<p>The us Energy Information Administration (EIA) (2)</p> <p>L'Energy Information Administration des États-Unis est une agence indépendante interne le site Web du gouvernement fédéral du ministère de l'Énergie. Il renferme toutes sortes d'informations sur la production de pétrole et de gaz, les prix et les réglementations.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapports annuels - World Energy Outlook <p>L'EIA collecte, analyse et publie les données comme requis par la loi, dans le but d'assurer une plus grande efficacité des marchés, d'informer les décideurs politiques et d'améliorer la compréhension que le grand public peut avoir des problématiques énergétiques.</p>	<p>https://www.eia.gov/</p> <p>Base de données par pays https://www.eia.gov/international/analysis/countries</p> <p>Base de données pour l'Algérie https://www.eia.gov/international/analysis/country/DZA</p> 
<p>American Petroleum Institute (API)</p> <p>L'API est une association professionnelle nationale représentant l'industrie pétrolière et gazière. Ce site constitue:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La meilleure ressource pour la plupart des sujets liés à l'industrie pétrolière et gazière. - une mine d'informations sur l'industrie de l'énergie, les produits et les problèmes. 	<p>http://www.api.org/</p> 

<p>International Association of Oil and Gas Producers (IOGP) L'Association internationale des producteurs de pétrole et de gaz (IOGP) est le forum mondial de l'industrie pétrolière dans lequel les membres identifient et partagent les meilleures pratiques pour améliorer la santé, la sécurité, l'environnement, la sécurité, la responsabilité sociale, l'ingénierie et les opérations. Créée à Londres en 1974, IOGP a évolué jusqu'à 1999 sous l'appellation Forum E&P (Exploration & Production). L'IOGP affirme que ses membres produisent 40 % du pétrole et du gaz dans le monde.</p>	<p>https://www.iogp.org</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapports de données IOGP - Rapport sur la production mondiale 
<p>Association Mondiale du Pétrole et du Gaz (IPIECA) IPIECA est l'association mondiale du pétrole et du gaz pour faire progresser la performance environnementale et sociale tout au long de la transition énergétique. L'association a été créée en 1974 sous le nom d'International Petroleum Industry Environmental Conservation Association et a changé de nom en 2002. IPIECA est le canal de l'industrie vers le GIEC de l'ONU et la CCNUCC, tous deux concernés par le changement climatique.</p>	<p>https://www.ipieca.org</p> 
<p>Association des Encyclopédies de l'Environnement et de l'Énergie (A3E) A3E a été créée sous les auspices de l'Université Grenoble Alpes et de Grenoble INP. A3E diffuse des connaissances sous la forme d'articles rédigés par des experts reconnus de l'énergie et de l'environnement. Les membres des comités éditoriaux propres à chacune des encyclopédies. A3E met ainsi à disposition du grand public, des enseignants de tous niveaux (écoles, collèges, lycées et universités) et des étudiants, ainsi que des entrepreneurs et de tous les autres acteurs potentiels, des connaissances et informations validées, objectives et accessibles sur les thématiques de l'environnement et de l'énergie.</p>	<p>https://www.a3e.fr/</p> 

Informations sur l'électricité, les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique

<p>International Energy Forum (IEF) (2) IEF dispose d'une plate-forme mondiale unique et d'un vaste mandat pour examiner les questions énergétiques clés. On trouve divers rapports et analyses sur:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la sécurité énergétique, la stabilité du marché - le développement durable - les nouvelles technologies - les transitions énergétiques 	<p>https://www.ief.org</p>  <p>Joint Oil Data Initiative (JODI) Bases de données et analyses pétrole et gaz à l'échelle mondiale https://www.jodidata.org</p>
<p>World Petroleum Council (WPC) WPC est un forum de l'industrie pétrolière et gazière et une organisation internationale représentant le secteur pétrolier dans le monde. WPC a été qualifié de "premier forum mondial sur le pétrole et le gaz depuis 1933. Il est largement reconnu qu'il "inclut les sociétés et agences pétrolières et gazières nationales les plus prestigieuses du monde".</p>	<p>https://www.world-petroleum.org</p> 

<p>International Gas Union (IGU) L'Union internationale du gaz (UIG) a été fondée en 1931. Il s'agit d'une organisation mondiale à but non-lucratif enregistrée en Suisse, avec un secrétariat situé à Londres. La mission de l'UIG est de défendre le gaz en tant que partie intégrante d'un système énergétique mondial durable et de promouvoir le progrès politique, technique et économique de l'industrie du gaz. L'organisation du travail de l'UIG couvre l'ensemble de la chaîne de valeur du gaz depuis l'exploration et la production, le transport par gazoducs et le gaz naturel liquéfié (GNL) ainsi que la distribution et la combustion du gaz au point d'utilisation.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapport mondial sur le Gaz et le GNL - Rapport sur les prix de gros 	<p>https://www.igu.org/</p> 
<p>World Energy Forum (WEF) Le Forum mondial de l'énergie est une organisation internationale à but non-lucratif qui promeut une énergie plus propre et plus sûre et un développement durable dans le monde entier. L'Organisation a été fondée en 2008 par le professeur Harold Hyun-Suk Oh, qui dirige l'Organisation en tant que président. Le Forum mondial de l'énergie est la première plate-forme mondiale pour le leadership énergétique pour atteindre un accès universel à l'énergie au profit de toutes les nations et tous les peuples.</p>	<p>https://worldenergyforum.org/</p>  <p>WORLD ENERGY FORUM</p>
<p>Regulatory Indicators for Sustainable Energy (RISE) (3) Base de données par pays notamment sur les EnR et EE https://rise.esmap.org/countries Base de données pour l'Algérie notamment sur les EnR et EE https://rise.esmap.org/country/algeria</p>	
<p>Le Centre Régional pour les Énergies Renouvelables et l'Efficacité Énergétique (RCREEE) (3) Le RCREEE est une organisation internationale diplomatique qui vise à faciliter et promouvoir l'adoption des pratiques d'énergie renouvelable et d'efficacité énergétique dans le monde arabe. Le RCREEE est l'officiel bras technique de la Ligue des États arabes – Département de l'énergie et du Conseil ministériel arabe pour l'électricité (AMCE).</p>	<p>https://rcreee.org/fr/ Publications https://rcreee.org/fr/publications/</p> 
<p>Arab Future Energy Index (AFEX) (3) L'AFEX est le premier indice arabe dédié au suivi des tendances énergétiques durables à faible émission de carbone à l'horizon 2030 et est produit sur une base annuelle depuis 2015 par le PNUD et le Centre régional pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique, une entité spécialisée affiliée à la Ligue des États arabes.</p>	<p>Portail sur l'Algérie https://www.arabdevelopmentportal.com/country/algeria Rapport de l'AFEX de 2019 sur les énergies renouvelables (pdf) https://www.arabdevelopmentportal.com/publication/arab-future-energy-index-afex-2019</p> 

Informations sur l'Énergie et le Climat	
<p>Tree Energy Solutions (TES) TES a pour objet principal l'accélération de la transition énergétique en tirant parti de l'infrastructure énergétique mondiale existante pour atteindre les clients avec de l'hydrogène vert, du gaz vert et de l'énergie verte tout en accélérant l'élimination des combustibles fossiles du système à l'échelle mondiale et en introduisant une économie circulaire du carbone. TES fournit de l'hydrogène vert à grande échelle sur les marchés mondiaux avec un modèle commercial innovant basé sur des technologies éprouvées pour les utilisateurs d'hydrogène actuels et futurs, en particulier dans les secteurs de la mobilité, de l'industrie et de l'énergie.</p>	<p>https://tes-h2.com</p> 
<p>Enerdata Intelligence + Consulting (Enerdata) Enerdata est un Bureau d'études économiques spécialisé dans les domaines de l'énergie et de l'environnement.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suivi des Marchés mondiaux de l'énergie et du CO2/données et analyses. - Rapport annuel sur l'énergie et le climat. - Global Energy Trends 	<p>https://www.enerdata.fr/</p> 
<p>Revue Transitions & Energies La revue traite de divers sujets:</p> <ul style="list-style-type: none"> - l'hydrogène, - les renouvelables - le nucléaire - le fossile 	<p>https://www.transitionsenergies.com/</p> 
<p>l'EnerGEEK Divers sujets sont traités:</p> <ul style="list-style-type: none"> - les renouvelables - le thermique - le nucléaire - le réseau 	<p>https://lenergeek.com/</p> 
<p>PV Magazine Group PV magazine group est devenu, depuis sa première publication en 2008, le premier magazine commercial mondial du solaire photovoltaïque, une plateforme d'actualités et d'événements en ligne.</p>	<p>https://www.pv-magazine.com/</p> 
<p>The Lancet Planetary Health La santé planétaire fait référence à « la santé de la civilisation humaine et l'état des systèmes naturels » dont elle dépend. En 2015, la Fondation Rockefeller et <i>The Lancet ont</i> lancé le concept sous le nom de Rockefeller Foundation-Lancet Commission on Planetary Health.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rapport annuel du Lancet sur la santé et le changement climatique 	<p>https://www.thelancet.com/</p> 

<p>Institut des Relations Internationales et Stratégiques (IRIS) L'Institut de relations internationales et stratégiques ou IRIS, créée en 1991 en vertu de l'association loi de 1901 et reconnue d'utilité publique, est un think tank français travaillant sur les thématiques géopolitiques et stratégiques.</p>	<p>https://www.iris-france.org</p> 
<p>Révolution énergétique (re) Révolution énergétique est un site d'information qui a pour ambition d'informer un large public sur les questions liées aux énergies renouvelables et d'accélérer leur adoption par tous.</p>	<p>https://www.revolution-energetique.com/</p> 
<p>Youmatter Youmatter est un media en ligne spécialisé dans l'analyse des grands enjeux de société. Il permet de comprendre le monde qui nous entoure et agir pour l'avenir</p>	<p>https://youmatter.world/</p> 

<p>Informations dédiées aux Entreprises Pétrolières et Parapétrolières</p>	
<p>L'Internet est très utilisée par les propriétaires et les exploitants d'entreprises de services pétroliers pour se tenir au courant des nouvelles de l'industrie, rechercher de nouvelles opportunités et gérer les détails de leur entreprise. Les sites Web les plus utilisés par les entreprises pétrolières et parapétrolières sont dressés ci-après :</p>	
<p>Actualités de l'industrie pétrolière</p>	
<p>Crude Oil Prices Today Au quotidien, les prix et les courbes de variation sont dressés pour le pétrole, le gaz naturel et autres produits divers des carburants et huiles de chauffage.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le prix du Brent, - Le prix du brut WTI - Le prix du panier de l'OPEP 	<p>https://oilprice.com</p> 
<p>Magazine E&P E&P Magazine est également publié en ligne et en version papier. E&P couvre l'actualité de l'industrie dans le monde entier. Il contient de nombreux articles et livres blancs disponibles et qui constituent une excellente ressource.</p> <p>https://www.epmag.com/</p>	<p>Les prix au niveau des marchés de l'énergie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pétroles bruts WTI, Brent, Dubai - Fuel Oil ou Huile de chauffage - Gaz Naturel - Essence reformulée et oxygénée <p>https://www.hartenergy.com/</p> 
<p>Journal du pétrole et du gaz (OGJ) Oil & Gas Journal est une autre ressource en ligne et en version papier. La couverture en ligne est mondiale et constitue une bonne ressource pour des articles à jour sur toutes les facettes de l'industrie pétrolière et gazière.</p>	<p>http://www.ogj.com/</p> 

<p>Society of Petroleum Engineers (SPE) SPE est une organisation professionnelle à but non-lucratif dont la mission déclarée est de collecter, diffuser et échanger des connaissances techniques concernant l'exploration, le développement et la production de ressources pétrolières et gazières et de technologies connexes pour le bien public; et d'offrir aux professionnels la possibilité d'améliorer leurs compétences techniques et professionnelles. SPE offre un forum mondial pour les professionnels de l'exploration et de la production (E&P) de pétrole et de gaz naturel afin d'échanger des connaissances techniques et des meilleures pratiques. SPE gère OnePetro et PetroWiki, en plus de publier des magazines, des revues à comité de lecture et des livres. SPE accueille également plus de 100 événements chaque année à travers le monde et propose des outils en ligne et des opportunités de formation. La bibliothèque technique de SPE (OnePetro) contient plus de 200 000 articles techniques, produits des conférences et périodiques de SPE, mis à la disposition de l'ensemble de l'industrie.</p>	<p>https://www.spe.org/en</p> 
<p>Magazine Schiste nord-américain North American Shale est à la fois une source d'information en ligne et un magazine imprimé mensuel. La couverture est axée sur la logistique, les infrastructures et la technologie.</p>	<p>https://shalemag.com/increased-oil-exports-will-benefit-americans/</p> 
<p>WorldOil World Oil est un journal spécialisé dans les nouvelles touchant l'industrie mondiale du pétrole et du gaz naturel : exploration, construction et transport, entre autres.</p>	<p>https://www.worldoil.com/</p> 
<p>Ressources de l'industrie pétrolière</p>	
<p>Rigdata Rigdata est une excellente source d'informations sur les activités de forage, de l'autorisation à l'achèvement. Rigdata est la principale source utilisée par la plupart des entreprises pour surveiller l'activité des plates-formes aux États-Unis et au Golf de Mexico pour l'industrie du pétrole et du gaz.</p>	<p>http://www.rigdata.com/</p> 
<p>Drillinginfo Drillinginfo est un autre site où les utilisateurs peuvent trouver des informations complètes sur les activités de forage. Il s'agit également d'un service par abonnement, avec des informations supplémentaires sur l'industrie que le visiteur peut télécharger. https://www.info.drillinginfo.com/</p>	<p>https://www.enverus.com/new-drillinginfo-web-platform-delivers-best-in-class-analytics-and-data-within-a-single-tool/</p> 
<p>Oiltizer Oiltizer est une excellente ressource pour les entreprises de services pétroliers et les fournisseurs de champs pétrolifères pour trouver des équipements à vendre ainsi que des enchères. Les visiteurs peuvent rechercher un équipement spécifique et afficher les résultats de la recherche et les coordonnées des vendeurs. <i>Oiltizer publie également une édition imprimée que vous pouvez recevoir par abonnement.</i></p>	<p>http://www.oiltizer.com/</p> 

Associations de l'industrie pétrolière

Association pétrolière et gazière du Texas

Texas Oil & Gas Association est une association commerciale qui compte plus de 5 000 membres et représente les intérêts de toutes les entreprises impliquées dans la production de pétrole et de gaz. L'organisation est active sur les questions législatives, réglementaires et d'affaires publiques affectant l'industrie. Le site propose des informations et des nouvelles sur les avantages de l'industrie énergétique du Texas.

<https://www.txoga.org/>

The logo for TXOGA (Texas Oil & Gas Association) features the letters 'TXOGA' in a bold, sans-serif font. The 'TX' is red and the 'OGA' is blue.

TEXAS OIL & GAS ASSOCIATION | SINCE 1919

Conseil pétrolier du Dakota du Nord

North Dakota Petroleum Council est la voix de l'industrie pétrolière dans le Dakota du Nord. Son implication dans les actions législatives et réglementaires est importante pour les entreprises. Le site du NDPC propose des informations et des activités événementielles pour les membres et les visiteurs.

<https://www.ndoil.org/>



Association des entreprises de services énergétiques

L'Association of Energy Service Companies est une organisation nationale US dédiée à la promotion des intérêts des sociétés de services pétroliers et de ceux qui fournissent des produits et des services. Le site web de l'AESC contient des ressources de l'industrie, des activités d'événements et des informations sur les membres.

<https://www.naesco.org/>



Référence (1) : Sources d'information proposées par M. ATTAR Abdelmadjid

Référence (2) : Sources d'information proposées par M. AISSAOUI Ali

Référence (3) : Sources d'information proposées par M. EI ANDALOUSSI Habib

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