



---

## LE MARCHÉ DE L'ÉNERGIE EN ROUMANIE

---

### *FICHE SECTORIELLE*

## L'énergie dans l'espace roumain

- Le secteur de l'énergie joue un rôle central dans l'économie et la politique de sécurité de la Roumanie. À l'heure actuelle, le pays s'éloigne des gisements de charbon et de ressources onshore, de l'hydroélectricité et d'autres énergies renouvelables. Les gisements de pétrole et de gaz de la Roumanie pourraient augmenter considérablement par rapport aux gisements de pétrole et de gaz récemment découverts dans le bassin de la mer Noire.
- La Roumanie est le plus grand producteur de pétrole et de gaz d'Europe centrale et orientale et devrait jouer un rôle majeur sur le marché européen du pétrole et du gaz à la suite des découvertes de pétrole et de gaz dans la mer Noire.
- Les principales entreprises de production d'électricité en Roumanie appartiennent à l'État, notamment la centrale nucléaire de Cernavoda gérée par Nuclearelectrica, les centrales hydroélectriques gérées par Hidroelectrica et une vingtaine de centrales thermiques fonctionnant au charbon. Dans le secteur privé, OMV Petrom possède la plus grande centrale à gaz de 860 MW et CEZ, le plus grand groupe de parcs éoliens d'une capacité totale de 600 MW.
- Le système de transport d'électricité en Roumanie et le système d'interconnexion avec les pays voisins sont gérés et exploités par la société d'État (majoritairement), Transelectrica. La société est responsable du transport de l'électricité, de l'exploitation des systèmes et du marché, du développement du réseau et des infrastructures de marché et de la sécurité du système électrique roumain.
- En Roumanie, le nombre de consommateurs raccordés au système de distribution d'électricité est relativement élevé (environ 96% au niveau national), mais certaines zones isolées ne sont toujours pas raccordées. Le service de distribution d'électricité est assuré par huit gestionnaires de réseau de distribution indépendants, disposant de droits exclusifs de distribution d'électricité dans des régions spécifiques du pays.
- En 2019, pour les ménages dont la consommation annuelle est inférieure à 2 500 kWh, les prix de l'électricité en Roumanie sont de 0,163 €/ kWh.
- Cette statistique montre les prix du gaz naturel dans l'industrie en Roumanie de 2008 à 2019, en centimes d'euro par kilowatt-heure. Il en ressort que, pour une consommation annuelle inférieure à 100 000 gigajoules, les prix du gaz naturel ont baissé au cours de cette période, passant de 2,8 euros par kilowatt heure en 2008 à 2,57 centimes d'euros par kilowattheure en 2017. Pour le premier semestre de 2019, le tarif du gaz pour le ménage est de 0,0347 €/ kWh.
- À l'heure actuelle, la Roumanie a réussi d'accomplir l'objectif européen prévu pour 2020, ce qui suppose 20% de la consommation finale brute d'énergie provenant de sources renouvelables. De plus, la Roumanie est le deuxième producteur d'énergie renouvelable dans l'Europe de Sud-Est, après la Pologne.

Le chiffre d'affaires des plus importants acteurs sur le marché

Société	Website	2018 (M EUR)
OMV Petrom	<a href="https://www.omvpetrom.com/ro/about-us/the-energy-of-omv-petrom">https://www.omvpetrom.com/ro/about-us/the-energy-of-omv-petrom</a>	3675
Romgaz	<a href="https://www.romgaz.ro/">https://www.romgaz.ro/</a>	1024
Transelectrica	<a href="http://www.transelectrica.ro/home">http://www.transelectrica.ro/home</a>	552
Nuclearelectrica	<a href="http://www.nuclearelectrica.ro/">http://www.nuclearelectrica.ro/</a>	439
Transgaz	<a href="https://www.transgaz.ro/">https://www.transgaz.ro/</a>	359
Electrica	<a href="https://www.electrica.ro/">https://www.electrica.ro/</a>	3,47

La stratégie énergétique de la Roumanie 2016-2030 (perspective à horizon 2050) – un document qui se concentre sur 5 objectifs fondamentaux :

- Sécurité énergétique
- Marchés compétitifs
- Transition du système énergétique vers un modèle de développement soutenable
- Modernisation de la gouvernance du secteur
- Réduction de la pauvreté énergétique et protection des consommateurs vulnérables

Quelques illustrations d'investissements et opportunités d'affaires

- [Les producteurs d'énergie verte proposent 35% de l'énergie renouvelable en Roumanie d'ici 2030](#)
- [Un fournisseur de projets d'énergie roumain obtient un financement de 32 millions d'EUR de la part d'Eximbank](#)
- [Un distributeur d'énergie roumain va attribuer des contrats d'un montant de 24 millions d'euros pour des investissements dans le réseau](#)

## Nos membres du secteur

- APA NOVA - <https://www.apanovabucuresti.ro/>, <https://www.apanova-ploiesti.ro/>;
- AS24 TANKSERVICE - <https://www.as24.com/fr/>;
- ECOVIABLE INGENIERIE - <http://eco-ingenierie.com/index.php/fr/>;
- ENGIE ROMANIA SA - <https://www.engie.ro/>;
- EVOCONNECT – [www.evoconnect.ro/](http://www.evoconnect.ro/);
- EXPERT PETROLEUM - <http://www.expertpetroleum.com/>;
- GAZ INTEGRAL - <http://www.gazintegral.ch/fr/accueil/>;
- GROUPE MONNOYEUR ROUMANIE - <https://monnoyeur.com/accueil/nos-filiales/>;
- METALIMPEX ROMANIA SRL - <https://www.metalimpexgroup.com/fr/metalimpex-romania/>;
- OMV PETROM GROUP - <https://www.omvpetrom.com/ro/>;
- ROMRECYCLING - <http://romrecycling.ro/>;
- TERMOLINE - <https://termoline.ro/>;
- TIAB SA - <http://www.tiab.ro/>;
- TOTAL ROMANIA SA - <https://www.total.com.ro/>;
- VEOLIA ENERGIE - <https://www.veolia.ro/ro/>;
- VEOLIA WATER SOLUTIONS & TECHNOLOGIES - <https://www.veoliawatertechnologies.com/fr/>;
- VITALIA SERVICII PENTRU MEDIU - TRATAREA DEȘEURILOR SRL - <https://www.vitalia-mediu.ro/>.

En savoir plus sur notre appui commercial

Avec 25 années d'expériences, la CCIFER accompagne des sociétés françaises tout au long de leurs démarches, en proposant une large gamme de **services personnalisés** de la prospection à l'implantation, par l'intermédiaire du service d'Appui aux entreprises.

— **Connaître le marché, son cadre juridique et repérer les opportunités en Roumanie**

- **étude de marché sur mesure** : présentation exhaustive des spécificités, mécanismes, acteurs ;
- **étude de veille concurrentielle** : vous positionner par rapport à vos concurrents ;
- **analyse sectorielle** : segmentation du marché, analyse des indicateurs clés et opportunités – chiffres d'affaires, ventes, profitabilité, productivité des employés ;
- **étude de notoriété** : étude de la solidité financière et fiabilité de votre futur partenaire ;

— **Identifier et à rencontrer des partenaires potentiels en Roumanie**

- **étude préalable** de votre projet ;
- **identification des cibles** selon vos critères ;
- **prise de contact** avec les entreprises ciblées ;
- **organisation de rendez-vous**
- **un conseiller commercial à temps partagé** pour le début de votre projet en Roumanie

— **Définir une stratégie, créer, racheter et gérer une entreprise**

- **étude de pré-implantation** en tenant compte de vos différents critères pour chaque région tels que le coût, la disponibilité et la qualification de la main-d'œuvre, l'accès aux infrastructures, le prix de l'immobilier
- **une journée d'aide à l'implantation** avec un programme de rendez-vous avec des experts locaux qualifiés sur tous les aspects de votre projet
- **aide au recrutement** middle et/ou top management
- **accompagnement croissance externe** avec identification des partenaires potentiels, assistance dans votre choix de sélection et mise en place de l'opération de rapprochement

## Sources

- <http://www.transelectrica.ro/web/tel/sistemul-energetic-national>
- <https://ec.europa.eu/eurostat/documents/2995521/10335446/8-23012020-AP-FR.pdf/6742e9c8-d6b9-d4a5-e2d6-d3e5fc96e32b>
- <https://op.europa.eu/webpub/eca/special-reports/wind-solar-power-generation-8-2019/ro/index.html#B52>
- <https://restartenergy.ro/energie-verde/cat-de-folosita-este-energia-verde-in-romania/>
- <https://selectra.info/energie/guides/tarifs/electricite/comparaison-europe>
- [https://www.bursa.ro/documente/fisiere\\_articole/379554.pdf](https://www.bursa.ro/documente/fisiere_articole/379554.pdf)
- <https://www.bursa.ro/supliment-transelectrica-radiografia-financiara-a-transelectrica-64559733>
- <https://www.cez.ro/ro/despre-noi/informatii-generale/companiile-cez/despre-grupul-cez-in-romania.html>
- [https://www.economica.net/ce-capacitati-noi-de-productie-de-energie-electrica-trebuie-puse-in-functiune-pana-in-2030-in-romania-pniesc\\_179408.html](https://www.economica.net/ce-capacitati-noi-de-productie-de-energie-electrica-trebuie-puse-in-functiune-pana-in-2030-in-romania-pniesc_179408.html)
- [https://www.economica.net/ce-capacitati-noi-de-productie-de-energie-electrica-trebuie-puse-in-functiune-pana-in-2030-in-romania-pniesc\\_179408.html](https://www.economica.net/ce-capacitati-noi-de-productie-de-energie-electrica-trebuie-puse-in-functiune-pana-in-2030-in-romania-pniesc_179408.html)
- <https://www.electrica.ro/>
- <https://www.focus-energetic.ro/115-gospodarii-izolate-vor-beneficia-de-sisteme-fotovoltaice-cu-bani-de-la-afm-65365.html>
- <https://www.mediafax.ro/economic/romania-are-a-11-a-productie-de-energie-eoliana-si-a-opta-productie-de-energie-solara-din-europa-17364162>
- <https://www.nuclearelectrica.ro/>
- <https://www.omvpetrom.com/ro/activitatile-noastre/downstream-gas/centrala-electric-de-la-brazi>
- <https://www.ouest-france.fr/economie/energie/carte-gaz-electricite-quel-pays-europeen-paye-l-energie-la-moins-cher-6638255>
- <https://www.romgaz.ro/sites/default/files/Rezultate%20financiare%20preliminare%20an%202019.pdf>
- <https://www.transgaz.ro/>