

PARIS : Scission EDF, comment séparer les activités de production et de distribution d'électricité ?

PARIS : Évoqué lors de la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (PPE) en novembre dernier, le gouvernement souhaite faire évoluer le modèle d'EDF, qui est actuellement un producteur mais aussi le fournisseur historique d'électricité en France.

PRESSE

AGENCE .fr

la lettre économique

Le retard du chantier de l'EPR de Flammanville, la fermeture à terme de 14 réacteurs nucléaires de 900 MWh et des centrales à charbon d'ici 2035 posent plusieurs questions sur l'avenir de la filière nucléaire française, mais aussi sur la pérennité du modèle actuel d'EDF.

- Scission d'EDF : comme Areva il y a 10 ans, EDF doit-il et peut-il séparer ses activités de production et de distribution d'électricité ?
- Quels sont les scénarii envisagés ?
- Quel impact cela pourrait-il avoir sur les résultats d'EDF ?
- Gains de productivité ou avantages financiers/boursiers : pourquoi la scission est-elle stratégique ?
- Transition écologique et énergétique : la scission permettra-t-elle d'investir plus massivement dans le développement des énergies renouvelables ? Le démantèlement est-il le prochain défi de la filière nucléaire française, comme relai de croissance en France et à l'international ?