



S'ENGAGER POUR CHACUN
AGIR POUR TOUS

EDF SA

Un lien entre nous

#Le Courrier

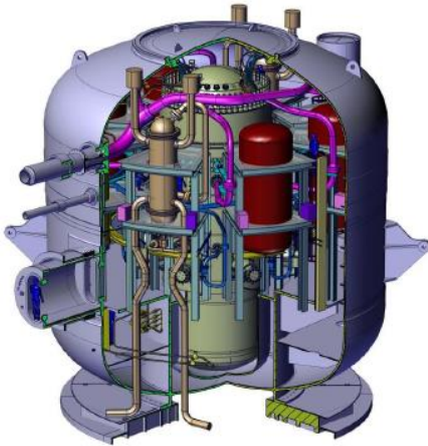
8 juillet 2024

Petits réacteurs modulaires

Quel avenir pour le projet NUWARD ?

Le projet de SMR NUWARD est aujourd'hui remis en question. La belle ambition initiale a sans doute été victime de la posture de certitude de la Direction d'EDF.

Le SMR répond aux grands enjeux de la transition énergétique avec un avantage certain : celui de pouvoir s'intégrer facilement dans le réseau électrique, là où se trouvaient autrefois des centrales thermiques fossiles. Leur petite taille devrait également permettre de lisser les investissements et de profiter d'un coût compétitif grâce à un important effet série.



Depuis huit ans, le projet NUWARD a traversé des phases de conception, de développement, de validation et d'importants engagements financiers, sans que les alertes sur les choix technologiques ne suscitent de réaction. Le 15 septembre 2022 en CSE-Central, **la Cfdt avait souligné « les risques techniques et économiques », sans être entendue par la Direction.**

Pourtant, EDF et la France ont besoin de SMR. La **Cfdt** a contribué au débat sur la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie en 2023, en particulier sur la place des SMR dans la décarbonation de l'industrie et la production d'hydrogène.

La **Cfdt** demande à EDF et à son actionnaire de répondre rapidement au besoin de moyens de production pilotables, décarbonés et aptes à produire à proximité des sites industriels.

Les projets de SMR progressent à travers le monde. General Electric et Rolls-Royce ont été retenus par la Suède pour des avant-projets. La Commission Européenne initie une grande alliance sur les SMR. En France, des start-ups comme Naarea et Jimmy Energy s'engagent sur les technologies de quatrième génération. Les grands groupes de la Tech américaine et la Chine entrent également dans la course. L'objectif de tous ces acteurs, de la vieille industrie comme des start-ups, est d'arriver les premiers sur ce marché prometteur.

La Cfdt demande à EDF de trouver le chemin qui permettra à l'entreprise de disposer d'un SMR fiable, compétitif et garant de souveraineté.

La Cfdt demande également à l'État actionnaire de soutenir cette ambition nationale portée par EDF.



FLASHÉZ
MOI :)