



EDF et Fortum signent un accord de coopération pour le développement de nouveaux projets nucléaires en Finlande et en Suède

EDF et Fortum signent un accord de coopération visant à explorer conjointement les opportunités de développement de SMR (Small Modular Reactors) et de grands réacteurs nucléaires en Finlande et en Suède.

8 décembre 2022 : A l'occasion de la deuxième réunion du Comité Consultatif International de NUWARD™ qui se tient ce jour à Lyon (France), EDF et Fortum annoncent la signature d'un accord de coopération.

Cet accord marque l'intention d'EDF et de Fortum d'étudier les opportunités de coopération autour du développement de nouvelles centrales nucléaires en Finlande et en Suède, sur la base d'EPR et de petits réacteurs modulaires (SMR NUWARD™).

Fortum, groupe énergétique majeur à l'international dont le siège se situe en Finlande a engagé une étude de faisabilité sur deux ans pour explorer les prérequis à la construction de nouvelles capacités nucléaires en Finlande et en Suède, avec des réacteurs conventionnels et des petits réacteurs nucléaires modulaires (SMR).

EDF est le plus grand exploitant nucléaire au monde : le Groupe jouit d'une expertise incomparable sur l'ensemble du cycle nucléaire et a l'ambition de déployer une flotte d'EPR en Europe. Par ailleurs, l'entreprise développe en ce moment son projet NUWARD™, un SMR de 340 MWe, dont la commercialisation est envisagée dès 2025.

“Nous sommes très heureux de coopérer avec le leader du nucléaire en Europe tant dans le cadre de notre étude de faisabilité récemment engagée pour la construction de nouveaux réacteurs en Scandinavie, que dans l'objectif de bénéficier de la solide expertise d'EDF dans la gestion d'une flotte” a déclaré **Petra Lundström, Vice-Présidente chez Fortum, chargée des services d'ingénierie nucléaire et des actifs en copropriété.**

Selon Vakis Ramany, Vice-Président, chargé du développement nucléaire chez EDF, *“EDF est ravi d'unir ses forces avec Fortum, acteur clé de l'industrie nucléaire qui partage les mêmes ambitions que nous pour un avenir durable et bas carbone. Grâce à l'historique remarquable de Fortum en tant qu'exploitant nucléaire responsable et à l'expérience sans égal d'EDF sur l'ensemble du cycle nucléaire, nous allons créer les opportunités d'une coopération bénéfique pour la Finlande, la Suède et toute l'Europe.”*

Ce communiqué de presse est certifié. Vérifiez son authenticité sur medias.edf.com

A propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, le transport, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe participe à la fourniture d'énergie et de services à environ 38,5 millions de clients (1), dont 29,3 millions en France (2). Il a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires consolidé de 84,5 milliards d'euros. EDF est une entreprise cotée à la Bourse de Paris.

(1) Les clients sont décomptés depuis 2018 par site de livraison ; un client peut avoir deux points de livraison : un pour l'électricité et un autre pour le gaz.

(2) Y compris ÉS (Électricité de Strasbourg) et SEI.

A propos de Fortum :

Fortum est une entreprise d'énergie en faveur du changement pour un monde plus propre. Notre rôle est d'assurer la sécurité d'approvisionnement ainsi qu'une transition rapide et fiable vers une économie zéro carbone en fournissant à nos clients et à la société de l'énergie propre et des solutions durables. Les activités clés de Fortum se situent en Scandinavie et consiste en production d'électricité zéro carbone, ventes d'électricité chauffage urbain ainsi que solutions de recyclage et de traitement des déchets. Fortum est coté à la Bourse Nasdaq d'Helsinki. www.fortum.com

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

EDF SA

22-30 avenue de Wagram
75382 Paris cedex 08 - France
Capital de 1 943 290 542 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.fr

Contacts

Presse :
service-de-presse@edf.fr / 01 40 42 46 37

Analystes & Investisseurs :
+33 (0) 1 40 42 78 36