



Framatome publie ses résultats financiers 2023

Le 16 février 2024 - Framatome, leader international de l'énergie nucléaire, publie ses résultats financiers pour l'exercice se terminant le 31 décembre 2023.

(en millions d'euros)	2022	2023	Variation organique (%)
Chiffre d'affaires	4 120	4 067	+9,1*
EBITDA (1)	571	598	+4,7
Cash-flow généré par les opérations	290	243	-16,2

* Hors effets exceptionnels de 2022

Les entrées en carnet de commandes ont atteint 4 842 millions d'euros en 2023, avec des succès commerciaux importants pour les activités de service à la base installée et de fabrication d'assemblages combustibles en Europe et en Amérique du Nord.

Le chiffre d'affaires de l'exercice s'établit à 4 067 millions d'euros, en croissance organique de +9,1 % par rapport à 2022. Cette croissance est liée au développement des projets EPR en France, en Grande Bretagne et à une progression, en France, des activités de service pour le compte d'EDF (le chiffre d'affaires de l'année 2022 comprend un effet favorable significatif non récurrent lié aux programmes EPR).

Le résultat avant intérêts, impôts, dépréciation et amortissement (EBITDA) s'établit à 598 millions d'euros, en hausse organique de +4,7 % par rapport à 2022.

L'exécution des projets a été maîtrisée conformément aux engagements contractuels et les actions d'optimisation des coûts de structure se sont poursuivies. La production des usines a été conforme aux engagements pris vis-à-vis des clients en dépit de tensions sur la chaîne d'approvisionnements.

La Business Unit Base Installée a réalisé plusieurs opérations de remplacement de composants primaires sur le parc français pour le compte d'EDF (remplacement de coudes dans les CNPE de Saint-Laurent-des-Eaux et de Chinon) et en Afrique du Sud pour le compte du client Eskom (remplacement des générateurs de vapeurs de l'unité 1 de la centrale de Koeberg). Elle a



poursuivi sa croissance sur le marché nord-américain dans un environnement toujours fortement concurrentiel. Les livraisons d'équipements pour les projets Angra 3 au Brésil et à l'électricien Bruce Power au Canada se sont poursuivies sans encombre.

La Business Unit Contrôle-Commande a poursuivi sa croissance, entraînée en France, en Grande Bretagne et en Europe Centrale par des projets de nouvelles constructions et de rénovations. Des pertes ont été enregistrées en Amérique du Nord et donnent lieu à des actions de remédiation. La société Framatome Grenoble (ex Rolls-Royce Civil Nuclear), acquise fin 2021, spécialisée en ingénierie et dans le développement de systèmes de contrôle-commande à l'échelle mondiale, a été fusionnée avec Framatome SAS fin 2023.

L'activité de la Business Unit Projets et Composants a été soutenue avec l'aboutissement des réparations des soudures du Circuit Secondaire Principal et des essais à chaud de l'EPR de Flamanville 3. Au Royaume-Uni, plusieurs composants primaires de l'unité 1 du projet EPR Hinkley Point C ont été livrés (livraison sur site de la cuve et livraison en usine des deux premiers générateurs) et les fabrications de pièces forgées et d'équipements destinées au projet Sizewell C sont largement engagées. L'année 2022 a par ailleurs été marquée par la montée en puissance des travaux d'ingénierie de conception des premières fabrications de pièces forgées de série du programme EPR2.

La Business Unit Combustible a signé des contrats significatifs en République Tchèque et en Bulgarie pour fournir des combustibles à des centrales de type VVER et poursuit ses actions visant à accroître ses parts de marché en Europe et en Amérique du Nord.

Des investissements ont été lancés dans le cadre d'un programme industriel de montée en cadence des productions en lien avec le programme EPR2 en France. Ces investissements concernent les activités de fabrication et de montage des composants équipements primaires et auxiliaires. Ils concernent également la chaîne d'approvisionnement du combustible qui se modernise et sécurise sa capacité à réaliser de nouvelles productions, en particulier sur le site de Romans-sur-Isère.

Enfin, la marque Framatome Space a été lancée afin d'accompagner le développement des activités spatiales.

[1] Le Groupe EDF communique sur un EBITDA de Framatome de 589 millions d'euros en 2022 et de 597 millions d'euros en 2023. La consolidation faite au palier Framatome tient compte d'événements non récurrents et de certains ajustements interentreprises.



A propos de Framatome

Framatome est un leader international de l'énergie nucléaire, reconnu pour ses solutions innovantes et digitales, ses technologies à forte valeur ajoutée à destination du parc nucléaire mondial. Forte d'une expertise mondiale et de solides références en termes de fiabilité et de performances, l'entreprise conçoit, entretient et installe des composants et des combustibles ainsi que des systèmes de contrôle-commande pour les centrales nucléaires. Ses quelque 18 000 collaborateurs permettent chaque jour aux clients de Framatome de fournir un mix énergétique bas-carbone toujours plus propre, plus sûr et plus économique.

Retrouvez-nous sur www.framatome.com et suivez-nous sur [X](#) et [LinkedIn](#).

Framatome est détenue par le Groupe EDF (80,5 %) et Mitsubishi Heavy Industries (MHI – 19,5 %).