



Le 24 avril 2024

Des résultats 2023 au-delà des prévisions

Les comptes de l'exercice clos le 31 décembre 2023 ont été arrêtés par le conseil d'administration de TechnicAtome le 26 mars 2024.

A 551 M€, le chiffre d'affaires de TechnicAtome est en croissance de près de 11% (497,5 M€ en 2022). Le résultat net s'approche de 15%. En ligne avec l'augmentation de l'activité, les effectifs ont franchi la barre des 2000 collaborateurs, en hausse de 8%. Ces résultats traduisent une dynamique opérationnelle soutenue et confortent la pérennité de l'entreprise.

En 2023, tous les projets ont progressé conformément à leurs calendriers prévisionnels. Le programme de sous-marins nucléaires d'attaque de la classe Barracuda a tenu ses jalons avec la campagne d'essais du 2ème de la série, le Duguay-Trouin, et le chargement du cœur du 3ème, le Tourville. Le programme des chaufferies nucléaires du porte-avions de nouvelle génération est passé en phase d'avant-projet détaillé.

TechnicAtome est demeuré un acteur important dans le nucléaire civil. Ces activités sont complémentaires avec le cœur de métier de propulsion nucléaire et permettent d'entretenir les compétences, et de les élargir en les confrontant aux pratiques de la filière. TechnicAtome participe à plusieurs programmes, comme concepteur du projet de réacteur modulaire Nuward, et au sein de la maîtrise d'œuvre en fournisseur majeur pour la réalisation du réacteur de recherche Jules Horowitz.

« En 2023, nous avons atteint l'ensemble de nos objectifs. Les jalons assignés par nos clients ont été franchis et TechnicAtome a été à la hauteur de sa réputation dans tous les compartiments. Je tiens à en remercier l'ensemble des équipes et leurs managers, qui ont une fois de plus rendu cela possible, au service de la souveraineté de la France » a déclaré Loïc Rocard, PDG de TechnicAtome.

A propos de TechnicAtome

TechnicAtome est spécialisée dans la conception, la construction, la mise en service et la maintenance opérationnelle de réacteurs nucléaires compacts. TechnicAtome emploie plus de 2000 personnes dans les domaines de la propulsion navale, de la recherche et de l'énergie. Depuis plus de 50 ans, elle met son expertise en ingénierie nucléaire au service des réacteurs, des combustibles et des installations associées, et propose à ses clients des solutions et des produits répondant aux normes les plus strictes de sécurité et de disponibilité.

www.technicatome.com

