



Le 05 novembre 2024

## TA et Vanatome renforcent leur coopération

A l'occasion du salon Euronaval, Vanatome et TechnicAtome ont signé mardi 5 novembre un accord-cadre pour l'étude, la fabrication et la maintenance de vannes hydrauliques des sous-marins nucléaires lanceurs d'engins de 3<sup>ème</sup> génération, du porte-avions de nouvelle génération et de la flotte en service.

Courant jusqu'en 2037, cet accord permettra d'atteindre une cadence de production adaptée aux besoins des programmes nouveaux pour les 20 prochaines années.

« TechnicAtome et Vanatome partagent une longue histoire industrielle. Ce nouvel épisode illustre la confiance mutuelle entre nos deux entreprises et participe à consolider dans la durée la capacité industrielle au service de la propulsion nucléaire » commente Loïc Rocard, PDG de TechnicAtome.

« Partie prenante de l'industrie nucléaire française, Vanatome a la grande fierté de se voir confier ce contrat. Le partenariat avec TechnicAtome est une belle histoire qui ouvre ce jour un nouveau chapitre, » déclare Laurent Goasduff, CEO de Vanatome.

### 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](http://www.technicatome.com)



### A propos de Vanatome

Vanatome, filiale de Framatome et de TechnicAtome, localisée à Saint-Vallier dans la Drôme, est une entreprise industrielle qui assure la conception, la fabrication et la qualification de vannes et robinets pour le nucléaire, la défense et l'énergie. Dotée d'une grande capacité d'innovation, Vanatome est associée aux principaux programmes navals.