



Le 05 novembre 2024

TA et Segault signent un accord-cadre pour la robinetterie nucléaire

TechnicAtome et Segault ont signé le 5 novembre un accord-cadre qui vient renforcer leur coopération industrielle.

Courant jusqu'en 2029, renouvelable, celui-ci sécurise sur le long terme la fabrication et la maintenance ultérieure de la robinetterie nucléaire spécialité de Segault, pour les programmes des prochaines générations de navire à propulsion nucléaire de la Marine : sous-marins nucléaires lanceurs d'engins de 3^{ème} génération, futur porte-avions.

« TechnicAtome et Segault travaillent ensemble de longue date. Ce contrat est le reflet d'un partenariat d'exigence, il participe à pérenniser les ressources industrielles nécessaires à la propulsion nucléaire » commente Loïc Rocard, PDG de TechnicAtome.

« C'est une grande fierté pour nous d'être un partenaire privilégié de la propulsion nucléaire. Ces contrats participent à améliorer notre niveau exigence, ce qui nous aide dans les autres secteurs d'activité. » ajoute Frédéric Segault, Président de Segault.

Les exigences des réacteurs compacts développés par TechnicAtome nécessitent des ressources spécifiques à garantir pendant toute la durée de vie d'un programme (20 ans de conception suivis de 40 ans d'exploitation). Par cet accord, TA s'assure de la pérennité de ses achats stratégiques tout en donnant de la visibilité sur le long terme à ses fournisseurs.

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



A propos de Segault

SEGAULT conçoit et fabrique depuis 1950 une robinetterie répondant à des situations d'utilisations extrêmes dans le secteur du nucléaire, de la propulsion nucléaire, de la pétrochimie et des bancs d'essais aéronautiques. La société, localisée près de Paris, perpétue avec 90 collaborateurs, un savoir-faire de pointe grâce à la compétence de son personnel et à des outils de conception et de fabrication sophistiqués.