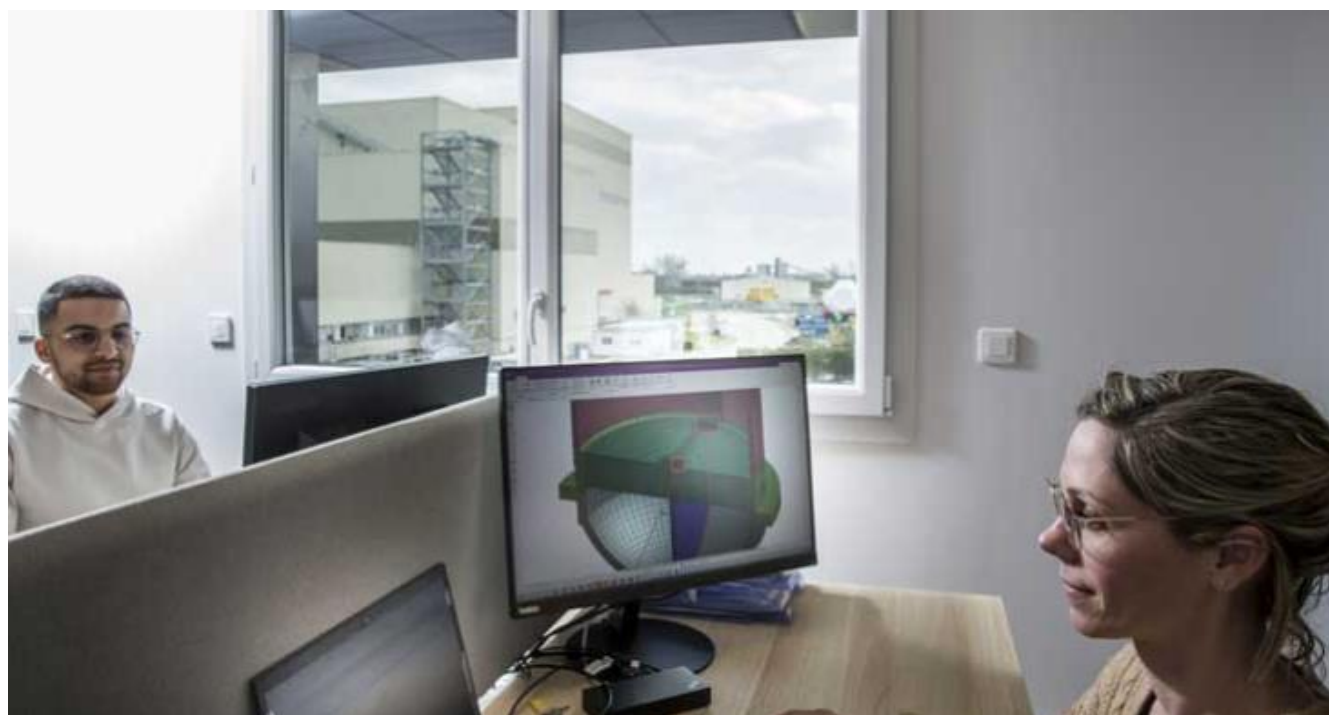




Framatome sur le point d'acquérir le logiciel SYSTUS et les services d'ingénierie d'ESI Group

Le 18 avril 2023 – Framatome a annoncé aujourd'hui l'achat du logiciel SYSTUS ainsi que des services d'ingénierie associés à ESI Group, fournisseur de logiciels de simulation et de prototypage virtuel de renommée mondiale. Cette activité, qui représentait 4.4 millions d'euros de chiffre d'affaires en licences et services associés en 2022, inclut également le détachement de 27 nouveaux collaborateurs chez Framatome. L'opération devrait être finalisée le 28 avril 2023.

« Les équipes de Framatome sont fières de collaborer avec ESI dans le cadre de l'acquisition d'un logiciel qui nous permettra d'intégrer des compétences reconnues en matière de calculs mécaniques », s'est félicité Alexis Marincic, Alexis Marincic, senior executive vice president, Engineering & Design Authority, Framatome. « Nous sommes impatients d'investir dans la sûreté et la fiabilité des opérations de nos clients par le biais de cette initiative. »



Des ingénieurs procèdent à des calculs pour mesurer l'intégrité de composants

Avec cet accord, Framatome capitalise sur son expertise au sein de sa Direction Technique et Ingénierie, et accélère ainsi le développement de son centre de calculs Bourgogne. Inauguré le 6 mars 2023, le centre de calculs Bourgogne est appelé à devenir un fer de lance des calculs mécaniques de l'industrie nucléaire en France. Le centre, qui réalise des analyses techniques pour le compte d'EDF et d'autres opérateurs, prévoit un effectif total de 150 personnes d'ici à 2024.

Le logiciel SYSTUS est utilisé dans l'industrie nucléaire pour établir le dossier justificatif de l'intégrité des composants primaire et secondaire, tels que la cuve primaire et le générateur de vapeur. Il est également utilisé lors des phases de conception, de fabrication et de maintenance d'autres composants industriels comme les vannes.

À 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 16 000 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 [Twitter](#) et [LinkedIn](#).

Framatome est détenue par le Groupe EDF (75,5 %), Mitsubishi Heavy Industries (MHI – 19,5 %) et Assystem (5 %).