



Framatome et l'Université slovaque de technologie vont collaborer sur l'enseignement et la formation

Le 20 février 2024 - Framatome a annoncé la signature d'un protocole d'accord avec l'Université slovaque de technologie (STU) à Bratislava pour explorer et mettre en œuvre les opportunités de collaboration dans l'enseignement et la formation dans le domaine de l'énergie nucléaire.

« Framatome est ravi de signer ce protocole d'accord avec STU et de contribuer à soutenir davantage l'industrie nucléaire slovaque », a déclaré Bernard Fontana, CEO de Framatome. « Framatome entretient une relation de longue date avec la Slovaquie grâce à notre travail pour Slovenské elektrárne. Nous sommes aussi présents localement à travers deux entreprises, Reaktortest s.r.o. et Framatome Controls s.r.o. Ce protocole d'accord marque notre engagement à collaborer sur un large éventail de possibilités de formation qui soutiendront directement la politique nucléaire de la Slovaquie. »

Dans le cadre de l'accord, Framatome et STU travailleront ensemble pour organiser des conférences, des séminaires et d'autres formats de formation pour les étudiants et le personnel. Les membres de la faculté participeront à des visites scientifiques dans les locaux et les usines de Framatome, et les activités de R&D seront explorées le cas échéant.

"Notre université dispose de compétences dans de nombreux domaines nécessaires à une utilisation sûre et fiable de l'énergie nucléaire. Dans le cadre de l'exécution du protocole d'accord signé aujourd'hui, je soutiens personnellement la coopération avec Framatome," a déclaré le recteur de STU, Oliver Moravčík.

Ce protocole d'accord reflète le soutien de Framatome au programme d'énergie nucléaire de la Slovaquie et illustre son engagement à développer l'expertise dans l'industrie nucléaire pour un avenir énergétique sûr, fiable et bas carbone.

**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 %).