



Communiqué de presse  
22 juillet 2021

## **CERAP Prévention, filiale d'ENDEL, s'implante aux Émirats Arabes Unis au travers de sa nouvelle entité NUSAM au service du nucléaire civil**

Avec l'appui de sa maison-mère ENDEL, leader des services au nucléaire et de la maintenance industrielle, CERAP Prévention, experte en prévention des risques dans le secteur du nucléaire, annonce une implantation stratégique aux Émirats Arabes Unis. La création de la nouvelle filiale locale **NUSAM** (Nuclear Services And Maintenance) permettra notamment de répondre aux besoins croissants des Émirats Arabes Unis et des États voisins et d'accompagner les ambitieux projets de diversification du mix énergétique de la région dans les années à venir.

### **NUSAM : un savoir-faire unique au service du mix énergétique du Moyen-Orient**

Filiale d'ENDEL, CERAP Prévention accompagne depuis plus de 30 ans les acteurs du nucléaire français et internationaux dans une démarche globale de prévention des risques. À travers ses différentes entités, CERAP Prévention regroupe un ensemble d'expertises qui concourent à la protection de l'homme, de l'environnement et des installations industrielles : radioprotection, sûreté nucléaire, instrumentation et mesure nucléaire, support aux projets et ingénierie de formation.

Forte de ce savoir-faire de pointe notamment en radioprotection, sûreté et instrumentation nucléaire, NUSAM, la nouvelle filiale de CERAP Prévention implantée aux Émirats Arabes Unis, s'appuie également sur l'expertise d'ENDEL dans la maintenance nucléaire pour répondre aux besoins croissants des États du Proche-Orient.

Les Émirats Arabes Unis en particulier se positionnent comme leader de la transition énergétique et des énergies renouvelables dans la région, avec notamment plusieurs projets solaires d'envergure et la mise en service du premier réacteur électronucléaire opérationnel du Golfe, dans la centrale de Barakah. Avec 3 autres réacteurs en construction, la centrale a besoin de se doter d'une chaîne d'approvisionnement et de logistique importante pour répondre aux besoins à venir.

NUSAM a également vocation à accompagner d'autres projets de construction dans cette région du monde, notamment en Arabie Saoudite ou encore en Égypte avec le projet de centrale nucléaire d'El-Dabaa.

## Une implantation stratégique pour accompagner un secteur en plein déploiement

Depuis plusieurs années, la plupart des États du Proche-Orient développent des programmes ambitieux de diversification de leur mix énergétique à travers le déploiement du nucléaire civil, tout en cherchant à participer à l'effort climatique.

Basée à Masdar City, au cœur de l'émirat d'Abou Dhabi, NÜSAM a vocation à constituer un point d'entrée unique pour les décideurs de la région, en proposant une offre élargie de services spécialisés et sur mesure pour les projets nucléaires de grande ampleur : de l'ingénierie aux travaux, la maintenance et la déconstruction. L'innovation est au cœur de la stratégie de NÜSAM, qui s'appuie notamment sur la technologie de rupture développée par ATRON Metrology, autre filiale de CERAP Prévention, et qui propose une méthode innovante permettant d'étalonner les instruments de mesure nucléaire sans recourir à l'utilisation de sources radioactives.

*« La création de notre filiale NÜSAM est un acte stratégique fort : nous souhaitons continuer à déployer à l'international les solutions qui ont fait leur preuve sur notre marché domestique. Compte tenu de leurs enjeux énergétiques, les Émirats Arabes Unis en particulier et le Moyen Orient en général font naturellement partie des territoires que nous souhaitons accompagner »,* déclare Emeric Burin des Roziers, Directeur Général d'ENDEL.

*« Notre présence dans ce nouvel environnement nucléaire émirati contribuera fortement à l'enrichissement de nos expertises et savoir-faire déjà reconnus en France. Par ailleurs, pour cet ancrage aux Émirats Arabes Unis, épice de d'un renouveau énergétique régional, nous bénéficions du soutien à l'export de Business France et du Gif »,* précise Daniel Asselot, Directeur Général Délégué de CERAP Prévention.

### Contact presse :

Cécile de Bentzmann

Tél.: +33 (0)6 03 18 97 73

[cecile.de-bentzmann@engie.com](mailto:cecile.de-bentzmann@engie.com)

### À propos de CERAP Prévention

Au sein du groupe ENGIE, CERAP Prévention, filiale d'ENDEL, est un acteur majeur de la prévention des risques dans le secteur nucléaire. À travers ses différentes entités, CERAP Prévention regroupe un ensemble d'expertises qui concourent à la protection de l'homme, de l'environnement et des installations nucléaires. Présentes sur tout le cycle de vie des installations nucléaires (conception/exploitation/déconstruction), CERAP Prévention et ses entités accompagnent les acteurs clés de la filière dans les domaines de la radioprotection, la sûreté nucléaire, l'instrumentation et la mesure nucléaire, la gestion de projets et la formation en hygiène et sécurité du travail.

### À propos d'ENDEL

ENDEL, filiale du Groupe ENGIE, fort de sa position de leader des services au nucléaire et de la maintenance industrielle est engagée dans la transition énergétique et digitale. ENDEL a pour objectif de s'inscrire dans une croissance durable et rentable. L'ambition d'ENDEL est d'être la référence des métiers de prestations industrielles dans les environnements les plus exigeants en matière de sécurité et de qualité.

ENDEL veut être pour ses clients un partenaire naturel et décisif qui construise avec eux les meilleures solutions pour relever leurs défis industriels. ENDEL veut ainsi participer au rayonnement de l'industrie française.

### À propos de NÜSAM

NÜSAM, filiale de CERAP Prévention aux Émirats Arabes Unis, porte les activités de services de CERAP Prévention et d'ENDEL au Moyen-Orient. NÜSAM a vocation à constituer un point d'entrée unique pour les décideurs de la région en proposant une offre élargie de services spécialisés et sur mesure pour les projets nucléaires de grande ampleur : de l'ingénierie aux travaux, la maintenance et la déconstruction des installations.