

ENGINEERING, PROCUREMENT & CONSTRUCTION (EPC), UNE COMPÉTENCE INTERNATIONALE



Bruno Lancia,
Directeur Général NUVIA

Avec près de 3 000 collaborateurs dont plus de 800 ingénieurs, NUVIA propose ses services dans la conception, construction et mise en service d'installations nucléaires dites supports tels que des usines de traitement de déchets, des centres de stockage de déchets ou des laveries nucléaires. Ces projets sont supportés par nos équipes de spécialistes, aux compétences techniques variées et disposant d'une expérience unique en Europe, en particulier au Royaume-Uni où nous avons réalisé de nombreux projets notamment sur les sites de Sellafield, Winfrith...

Au-delà des compétences pluridisciplinaires nécessaires à la réussite de projets en EPC, NUVIA dispose aussi d'une base solide en management de projet et en maîtrise des risques.

Pour les projets majeurs, NUVIA peut aussi s'appuyer sur les filiales de Vinci Construction qui lui

permettent d'offrir une offre globale de Conception et Construction en intégrant en amont l'entreprise de construction. Cette organisation permet de proposer des optimisations techniques réduisant les risques, les délais et les coûts ainsi que les interfaces souvent sources d'aléas.

Nos équipes accompagnent nos clients à tous les stades des études, de la définition de la stratégie, des études préliminaires, aux études de faisabilité jusqu'aux études d'exécutions.

ENGINEERING

- Un leader en management de projet avec des expériences multiples sur des projets d'ingénierie complexes dans le monde
- Des études préliminaires aux études détaillées, jusqu'à la mise en service des installations.

PROCUREMENT

- Un département « Achats » dédié
- Une chaîne de sous-traitance et de fournisseurs éprouvés, source de succès
- Des compétences dans l'inspection et le contrôle basées sur une connaissance des codes et standards internationaux.

CONSTRUCTION

- Une approche pragmatique et modulaire de la construction réduisant les délais de la conception préliminaire à l'installation sur site
- Des équipes d'encadrement expérimentées permettant une maîtrise des délais sur site.

Pour assurer la réussite des projets en proposant des solutions innovantes, NUVIA met à la disposition de ses clients ses meilleurs ingénieurs intégrant des compétences aussi bien en management de projet, en ingénierie, en construction, en achat, et ceci à tous les stades du projet. ■



EN BREF

NUVIA est la branche nucléaire du groupe Soletanche Freyssinet, filiale de Vinci Construction.

Si le nom NUVIA a été créé en 2007, son histoire remonte aux débuts de l'industrie nucléaire française et britannique. Les équipes de NUVIA ont contribué à de nombreux projets pionniers dans la construction des centrales nucléaires.

Aujourd'hui, NUVIA, intervient tout au long du cycle de vie des installations nucléaires, de la construction jusqu'au démantèlement en passant par l'exploitation et la maintenance au travers de 3 domaines d'activités : l'ingénierie, les services et travaux et les produits.

Nos activités couvrent aussi bien le génie civil, la mécanique, la gestion de déchets, la radioprotection, la mesure nucléaire, la protection incendie et inondation...

NUVIA est présent dans plus de 10 pays : France, Royaume-Uni, Italie, Chine, Inde, Canada, République Tchèque, Slovaquie, Allemagne, Suède et USA.

