

Alternance Ingénieure / Ingénieur projets nucléaire - Aix-en-Provence

Capgemini Engineering, leader mondial des services d'ingénierie, rassemble des équipes d'ingénieurs, de scientifiques et d'architectes pour aider les entreprises les plus innovantes dans le monde à libérer leur potentiel. Des voitures autonomes aux robots qui sauvent des vies, nos experts en technologies digitales et logicielles sortent des sentiers battus en fournissant des services uniques de R&D et d'ingénierie dans tous les secteurs d'activité. Rejoignez-nous pour une carrière pleine d'opportunités, où vous pouvez faire la différence et où aucun jour ne se ressemble.

Nous recherchons un(e) alternant(e) Ingénieur projets pour rejoindre notre équipe spécialiste des installations nucléaires françaises.

Vous serez amené(e) à :

Participer au pilotage des projets de construction ou de rénovation d'installations nucléaires au sein de notre plateau d'ingénierie

Assister dans le suivi du planning, des coûts et des risques techniques des projets

Contribuer à l'analyse des besoins et à la rédaction des cahiers des charges

Aider à la coordination des études et à leur analyse

Participer au support des différents services du site pendant la phase de préparation et le suivi de l'avancement des travaux

Assister à la réception des travaux et contribuer à la rédaction des notes de retour d'expérience

Votre profil :

Vous préparez un diplôme de niveau Bac+5 dans le domaine de la mécanique, de l'électrotechnique, du Génie Civil ou de la Sûreté Nucléaire

Vous êtes curieux(se), autonome et avez un bon sens de la communication

Vous avez un intérêt marqué pour le secteur de l'énergie nucléaire et les projets d'ingénierie complexes

Vous êtes rigoureux(se) et organisé(e), avec une bonne capacité d'analyse et de synthèse

La maîtrise de l'anglais technique est un plus

Rejoignez-nous !

Le groupe Capgemini encourage une culture inclusive dans un cadre multiculturel et handi-accueillant. En nous rejoignant, vous intégrez un collectif qui valorise la diversité, développe le potentiel de ses talents, s'engage dans des initiatives solidaires avec ses partenaires, et se mobilise pour réduire son impact environnemental sur tous ses sites et auprès de ses clients.