

A collage of images showing a nuclear power plant with cooling towers in the background and a field of tall grass in the foreground. The text "Livraison de Projets" is overlaid on the central part of the collage.

Livraison de Projets

Les livraisons de projets concernent l'accomplissement de ces derniers en toute conformité de coût, de qualité mais aussi dans le temps imparti et surtout en garantissant leurs réussites dans les critères imposés et dans les attentes des parties prenantes. Dans l'industrie du nucléaire les projets sont souvent complexes ; Un nombre important de parties prenantes font sans nul doute part à ces projets complexes qui requièrent généralement d'être dirigés sous des contraintes rigoureuses. Il existe cependant un certains nombres de facteurs de réussite tels que :

- S'assurer que le projet s'inscrit dans les termes des stratégies au sens large, et qu'objectifs et livrables du projet ont été correctement ciblés et définis.
- Posséder une compréhension réaliste et claire de ce qu'il est techniquement possible d'atteindre dans les conditions et contraintes définies pour le projet en question.
- Posséder une compréhension détaillée des risques ; identifier et gérer les activités liées à la minimisation de ces risques.
- Identifier les durées, les besoins en ressources et les coûts associés à chaque tâche et opération en s'appuyant sur l'expérience et sur la connaissance des activités impliquées.
- Gérer à un niveau approprié les coûts nécessaires au bon développement du projet.
- Posséder l'habilité et l'expérience pour reconnaître lorsqu'un projet requière une nouvelle approche ou une modification aussi diverse soit elle.

Nuclear Technologies fournit un certain nombre de livraison de projets et d'études ingénieurs dans l'industrie nucléaire, tels que

- Provision de services en gestion de projets basés sur notre expérience et nos connaissances en solution techniques, acquises lors de nos missions sur les 29 sites nucléaires Autorisés au Royaume-Uni.
- Recouvrement de projets et assistance aux projets défailants, partiellement complétés/ incorrectement dirigés.
- Services de control de projets.
- Amélioration de ressources clients et support aux projets.
- Facilitation de REX concernant les procédés et processus appliqués aux projets.
- Gestion des savoirs ingénieurs (Mécanique, Civil, Electrique, Procédés, Chimie et Bâtiment)

plus d'informations:

- Agnes Ross
T +44 (0) 1847 805070
F +44 (0) 1847 805077
- Steve Browning
M +44 (0) 7717 823705
- email: info@nuclear.co.uk