

INTERVENTIONS EN MILIEU CONTRAINT

Forte d'une équipe d'une centaine d'intervenants, localisés sur l'ensemble du territoire français au plus près de nos clients, Cegelec CEM est à même d'intervenir pour des opérations de maintenance, de mise en place d'équipements neufs ou en remplacement de l'existant.



EDF Intégration des boremètres sur CNPE

Nos interventions en milieu contraint concernent des prestations de :

- ✓ Définition de **scénarios** selon études ALARA,
- ✓ **Formation et entraînement** du personnel, y compris sous **Réalité Virtuelle**,
- ✓ **Suivi radiologique**,
- ✓ Vérification des **exigences de Sûreté et Sécurité** – Zonage,
- ✓ Réalisation des interventions pour des mises en place d'**équipements neufs en zone ou du remplacement – renforcement de l'existant**,
- ✓ **Intégration de modifications électromécaniques** (intégrant mécanique, contrôle-commande, instrumentation, automatismes, circuits fluides, supportage antisismique...),
- ✓ **Assainissement**,
- ✓ **Gestion des déchets**



Des ressources expérimentées

Notre équipe intervenante en chantier est **expérimentée, habilitée et qualifiée** dont H1N – PR1 (RN) Cat. B, HN2 – PR2 (RN et/ou CC) Cat. A et HN3.

Compétences en :

- ✓ Mécanique
- ✓ Tuyauterie
- ✓ Electricité BT
- ✓ Automatismes

L'appartenance de Cegelec CEM à VINCI Energies Nucléaire nous fait bénéficier d'environ **1000 intervenants habilités** pour le travail sous rayonnements ionisants qui peuvent être intégrés dans nos équipes lors des phases de déploiement sur site (maillage).

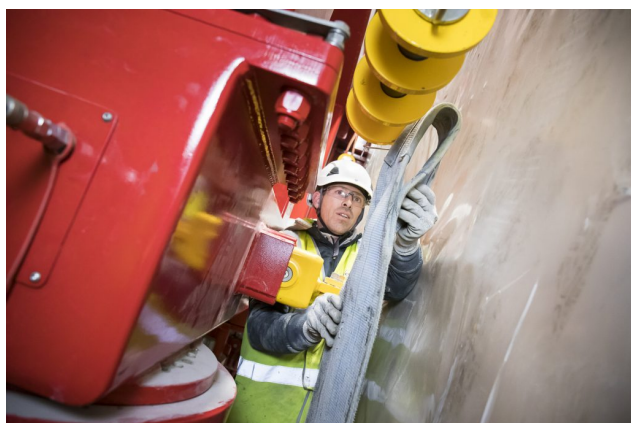


Entraînement des équipes sous Réalité Virtuelle

La sécurité est intégrée en amont de la préparation de nos chantiers.

Cegelec CEM utilise la **Réalité Virtuelle** comme **sensibilisation** aux différents risques sur site, pour entraîner les équipes intervenantes aux **opérations délicates** comme pour **fiabiliser une opération de montage** : les opérations complexes sont anticipées et validées par le personnel intervenant (chantier et/ou client), les interfaces sont mieux appréhendées.

Pour gagner en efficacité sur site, la Réalité Virtuelle permet de transformer les procédures complexes en formations scénarisées.



[Mentions légales](#)

[Cookies](#)

[Plan du site](#)

[Les sites du Groupe](#)



[Configurer les cookies](#)