

DÉVELOPPEMENT SUR MESURE

Cegelec Défense Solutions & Services est à même de proposer une solution adaptée aux besoins spécifiques de ses clients en respectant l'ensemble des contraintes liées à leur utilisation future sur les théâtres d'opérations et sites de projection.



Conception de solutions sur-mesure

Cegelec Défense Solutions & Services maîtrise l'ensemble des exigences et des contraintes imposées dans le cadre de la conception de matériels militaires. Partenaire privilégié pour vos projets de solutions ou systèmes mobiles appliqués au nucléaire, à la biologie, à la protection CEM et IEM, au durcissement de systèmes spécifiques, nous accompagnons nos clients dès l'expression de leurs besoins jusqu'à la réalisation des systèmes, en passant par leurs Soutien Logistique Intégré et Maintien en Condition Opérationnelle.

Ainsi nous :

- ✓ Analysons le besoin,
- ✓ Préparons le dossier de justification de définition,
- ✓ Concevons une structure sur mesure,
- ✓ Intégrons le système et le process,
- ✓ Prenons en charge la gestion et planification de projet.

Des outils adaptés aux besoins d'étude et de production

Équipés de toute un ensemble d'outils, de la conception assistée par ordinateur (CAO) au module de calcul par éléments finis, nous menons le développement des produits de manière à optimiser le système dans les domaines :

- ✓ Thermique,
- ✓ Vibration,
- ✓ Résistance mécanique,
- ✓ Génie électrique,
- ✓ Génie climatique.

L'ensemble de ces outils permet de produire des dossiers de justification et de définition répondant aux exigences de nos clients.

Qualité du Bureau d'Etudes

Régulièrement auditée par l'AFAQ ou l'AFNOR lors des audits annuels de suivi ou de certification ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001, Cegelec Défense est reconnue pour la qualité et le sérieux du travail exécuté par les équipes du Bureau d'Etudes.

Qualification des systèmes

Certifiée par l'AFAQ, l'organisation dans son ensemble permet dans le cadre du développement du système, de subir des qualifications étatiques et de démontrer point par point la conformité des systèmes par rapport aux exigences exprimées initialement.

Télécharger la fiche **Développement sur mesure** pour plus de détails

SUIVEZ-NOUS 

[Plan du site](#)

[Mentions Légales](#)

[Les sites du Groupe](#)

