

POLITIQUE Qualité Sécurité Environnement du CEA CADARACHE

Le centre de Cadarache est un acteur majeur de la R&D sur l'énergie en Europe, avec ses activités centrées sur le développement des technologies du « mix énergétique », qui vont de l'énergie de fission à la fusion ainsi qu'à certaines technologies relatives aux énergies alternatives renouvelables.

Les objectifs de la Direction de l'Energie Nucléaire - supporter la filière industrielle nucléaire (2^{ème} et 3^{ème} génération) et - préparer les systèmes nucléaires du futur (4^{ème} génération), s'appuient fortement sur le savoir-faire et les plateformes expérimentales de Cadarache ; la DEN a la volonté de faire de son centre de Cadarache un acteur de référence dans le domaine des réacteurs et des combustibles, depuis les actions de recherche et d'innovation amont jusqu'au développement des technologies associées aux mises en œuvre industrielles, en s'appuyant sur la synergie entre simulation et expérimentation.

La DEN a l'ambition de conforter sa position de pôle de recherche et d'innovation mondiale pour l'énergie nucléaire de fission, dans un juste équilibre entre performances technico-économiques, environnementales et de santé-sécurité.

Pour la contribution du CEA/Cadarache à l'engagement de la DEN, nous avons défini les grands axes suivants :

- **Atteindre les objectifs de la DEN** en apportant notre compétence et notre savoir-faire tout en respectant les contraintes coûts/délais.
- **Poursuivre notre démarche d'innovation** dans la recherche et le développement en vue de la satisfaction de nos clients présents et futurs en s'attachant à être proactifs dans la variété de nos propositions scientifiques et offres de R et D.
- **Développer notre rayonnement scientifique** en lien avec les réseaux académiques et en soutien au tissu économique régional, national et international notamment en augmentant le nombre de thèses engagées et le nombre de publications scientifiques par an.
- **Améliorer nos performances dans les domaines qualité, santé, sécurité, sûreté, environnement** en respectant :
 - ✓ Les obligations de conformité réglementaire et autres exigences,
 - ✓ La protection de l'environnement y compris la prévention des pollutions,
 - ✓ La prévention et la protection des personnes,

selon les axes suivants :

- Santé et sécurité des personnels : risques psycho-sociaux, manutention, risque électrique,
- Protection de l'environnement : maîtrise des consommations d'eau et économies d'énergie ; maîtrise des rejets liquides et gazeux,
- Disponibilité et maintien en sûreté de nos installations : déclinaison des nouvelles réglementations, tenue de nos engagements sûreté,
- Culture sécurité, sûreté, environnement des salariés : renforcement de la vigilance et la rigueur, attitude interrogative dans tous les domaines, fluidité de la circulation de l'information, simplification des processus et partage du retour d'expérience.

Notre système de management par processus, garant de la réalisation de nos objectifs, a fait la démonstration, par l'obtention de la triple certification QSE (ISO 9001, ISO 14001 et OHSAS 18001) de son efficacité et de l'implication des salariés de Cadarache. En intégrant les évolutions des normes version 2015, je souhaite poursuivre notre démarche de satisfaction de nos parties intéressées.

Je m'engage à mettre en œuvre cette politique et sais pouvoir compter sur chacun d'entre vous pour l'appliquer et contribuer à sa réussite.

Octobre 2017



Christian BONNET
Directeur du CEA Cadarache