

**GSF,  
un des leaders français de la propreté et des services associés,  
renforce son développement dans le nucléaire  
en créant une structure dédiée « GSF ENERGIA » et  
en participant au salon « power energies »**

Dans un contexte de rénovation des centrales nucléaires en France, pour augmenter leur durée de vie et mener des améliorations de sûreté post-Fukushima, GSF développe ses activités dans le nucléaire en créant une nouvelle structure dédiée, GSF ENERGIA, et en élargissant ses prestations. La présence du Groupe à « power énergies », le salon des partenaires de l'énergie (hydraulique, thermique, nucléaire...) du 25 au 27 septembre à Avignon, marque également sa volonté de s'inscrire durablement dans le paysage du nucléaire.

**Création d'une société dédiée et extension des prestations**

Au niveau du Groupe, une nouvelle société est créée, « GSF ENERGIA », au fonctionnement propre. Pour répondre aux nouveaux défis de rénovation du parc nucléaire, GSF élargit son champ d'expertise pour, en plus d'opérations de maintien en propreté, intégrer des services associés (gestion d'atelier de traitement du linge, de magasin...) et des prestations toujours plus techniques (décontamination en zone contrôlée, assainissement, gestion d'atelier de traitement des déchets radioactifs solides et liquides).

Le Groupe a donc travaillé à l'adaptation de son système qualité aux contraintes et exigences du secteur, ce qui lui a valu d'être référencé par un grand industriel. Cette nouvelle qualification est la porte d'entrée vers de nouveaux marchés.

**Une formation à haute valeur ajoutée**

Un secteur aussi « sensible » que le nucléaire ne supporte pas d'approximation en matière de sûreté. Fort d'une collaboration de plus de vingt ans avec le Commissariat à l'Energie Atomique (CEA) et Aréva, GSF a su mettre en place un dispositif de formation adapté aux règles les plus exigeantes qui soient. Les équipes sont donc spécialement sensibilisées, formées et disposent des habilitations nécessaires : PR (Prévention des Risques), Qualité Sûreté Prestataire (QSP) et Habilitation Niveau (HN). Grâce à ce dispositif, les agents qui travaillent pour les centrales peuvent être réactifs face aux demandes des logisticiens. Chaque équipe GSF intervenant sur site dispose également d'une Personne Compétente en Radioprotection (PCR).

---

**Sur le salon « power energies » (Parc des Expositions d'Avignon), venez à la rencontre de nos experts-métier sur le stand GSF B12-C11.**

**Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.powerenergies.eu](http://www.powerenergies.eu)**

---

Quelques informations sur le Groupe GSF ([www.gsf.fr](http://www.gsf.fr))

Fondé en 1963 par Jean Louis Noisiez, GSF est l'un des premiers français du secteur, avec 27 000 collaborateurs. Le Groupe affiche un chiffre d'affaires de 604 millions d'euros. Il est présent sur l'ensemble de l'hexagone grâce à ses 21 directions régionales, qui regroupent 110 établissements sur plus de 170 villes, et également à l'international (Canada, Royaume-Uni, Espagne). GSF est d'ailleurs le seul groupe industriel français spécialisé dans ce secteur à avoir exporté son savoir-faire Outre-Atlantique en Indiana (Indianapolis), en Ohio (Cincinnati) et en Illinois (Chicago). Pour les pays européens, GSF a été à l'initiative de la création du Groupement Européen d'Intérêt Économique ECS (European Customer Services) qui réunit 9 membres et couvre 13 pays (Allemagne, Autriche, Belgique, Espagne, France, Grèce, Irlande, Italie, Luxembourg, Pays-Bas, République Tchèque, Royaume-Uni et Suisse).

**Contact presse :**  
**GSF - Service Communication**  
Caroline Renault  
04 93 95 30 68  
[crenault@gsf.fr](mailto:crenault@gsf.fr)