



3 MINUTES INFOS

#7 • AVRIL 2026

BULLETIN MENSUEL D'INFORMATIONS du **Groupement des Industriels de la Maintenance Est**

Responsable de la publication :
Fabien CAILLY, Président du GIMEst

Contact :
gimest@gimest.com

Conception / mise-en-pages :
Agence Com Vous Voudrez

GIMEst - 12 rue du Tilly - 57970 YUTZ

03 82 82 01 02

ÉDITO

Le GIMEst se dote d'un Directeur Opérationnel.



Après seize années passées au sein de Stellantis, où j'ai successivement exercé les fonctions de formateur technique, chef d'équipe puis gestionnaire de personnel, j'ai poursuivi mon parcours durant neuf années dans le domaine de la formation continue et du retour à l'emploi au sein d'Aforest, en tant que conseiller en formation puis manager de centres.

À chaque étape, mon approche est restée la même : partir des problématiques concrètes, écouter, analyser et coconstruire des solutions adaptées. C'est animé par cet état d'esprit, fait d'engagement, de pragmatisme et de sens du collectif, que j'ai rejoint le GIMEst.

Convaincu que les résultats sont une association de la compréhension des enjeux de terrain et du travail collectif. Je souhaite répondre aux besoins des adhérents dans le respect des attentes EDF, sans oublier la contribution à la valorisation des métiers dans le nucléaire.

Nicolas Becker
Directeur Opérationnel
du GIMEst



3 DATES À RETENIR

MARDI 21 ET JEUDI 23 AVRIL 2026

WEBINAIRE GIMEst

Un temps d'échange avec nos partenaires pour présenter les offres de service du GIMEst.

JEUDI 11 JUIN 2026

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU GIMEst À YUTZ

À noter dans vos agendas, la prochaine Assemblée Générale du GIMEst se déroulera le **11 juin** dans les locaux mis à disposition par TRIHOM, **rue du Tilly** à YUTZ.

JEUDI 17 SEPTEMBRE 2026

JOURNÉE SÉCURITÉ DU GIMEst À NOGENT THÈME PRINCIPAL : LA DÉMARCHE DU STOP CHANTIER

L'objectif est simple : un moment d'échange avec les intervenants et **rappeler les objectifs en prévention des risques juste avant l'arrêt.**

3 INFOS

« Comités Compétences Partenaires Plaque Est » du 26 mars 2026 sur le segment Chaudronnerie

Les objectifs des Groupes de Travail sont :

Partager les bonnes pratiques et les points d'amélioration respectifs au niveau de la Plaque Est sur l'utilisation des Bâtiments Maquettes par les partenaires.

Développer le programme Compétences Partenaires au regard des NQ d'origine compétences pour associer les entrainements des partenaires sur la Plaque Est.

Identifier les parties prenantes à cette démarche (SCF/GIMEst/Services Maintenance et Logistique/Partenaires/RPI).

Partager une ambition commune au niveau de la Plaque Est sur **le fonctionnement et l'utilisation des Bâtiments Maquettes** (organisation, communication, outils de pilotage - Interaction avec le GIMEst et les partenaires).

Forum des Métiers du Nucléaire

Dans le cadre de la **Semaine des Métiers du Nucléaire**, les sites de Cattenom et Nogent ont organisé leurs Forums des Métiers du Nucléaire.

À Cattenom : Pour cette 3^{ème} édition 550 collégiens issus de 10 établissements ont été accueillis le vendredi 6 mars. Samedi 07 mars, 650 personnes sont venues à notre rencontre ; soit 1 200 personnes qui auront découvert nos métiers. Plus de 150 salariés et exposants mobilisés durant ces 2 journées (EDF, GIMEst, partenaires industriels, organismes de formation, ANDRA, AMT, France Travail, Mission Locale...).

À Nogent : Mardi 10 mars, le site de Nogent a organisé son Forum des Métiers du Nucléaire mais également un lieu de rendez-vous pour l'emploi hors nucléaire, en collaboration avec la CCI de l'Aube. L'événement a accueilli près de 700 participants.

Séminaire MQME i Plaque Est - 11 mars 2026 : 90 participants répartis sur les trois sites

Les séminaires MQME i sont des moments importants de notre démarche qui intègre **53 partenaires** sur les sites de CATTENOM, CHOOZ et NOGENT. La démarche MQME i a pour objectif d'améliorer les résultats partenaires sur les thématiques MQME, sécurité et radioprotection. Son déploiement en interne entreprise demande de la continuité. Le GIMEst est à vos côtés pour vous accompagner !

Objectifs : Partager sur les résultats nationaux et locaux de la maîtrise des interventions, la sécurité, la radioprotection, et débattre sur ces thématiques en fonction des priorités et de l'actualité des sites ou des demandes partenaires relayées par le GIMEst.

Le séminaire est rythmé par 3 temps :

- **Temps 1 :** Retour sur nos résultats MQME, sécurité et radioprotection.
- **Temps 2 :** Témoignages partenaires sur des bonnes pratiques mises en œuvre ou des écarts survenus au sein de l'entreprise. CLEMESY et ORANO sur ce séminaire.
- **Temps 3 :** Échanges directs avec les participants. CATTENOM avait choisi d'aborder la thématique PH avec une focale sur l'adhérence aux procédures, CHOOZ a effectué un zoom les « top et flop » des activités sécurité et RP de la VP TR2 et NOGENT a partagé sur un point MQME et la démarche PH.

L'INFO FILIÈRE NUCLÉAIRE

MONCNPE.EDF.FR : UN SITE INTERNET POUR LES PARTENAIRES INDUSTRIELS

Pas toujours simple de s'y retrouver quand on intervient sur plusieurs sites ! D'un CNPE à l'autre, les organisations changent en termes d'accès, logistique de vie, informatique... La solution ? Le nouveau site Internet moncnpe.edf.fr

En libre accès, sans authentification, ce site Internet centralise tous les contenus utiles pour faciliter votre arrivée et vos activités : plans, horaires, conseils, contacts... chaque CNPE dispose de sa propre page, avec ses spécificités.

Le site propose la même structure pour chaque CNPE, articulée en étapes :

1. **J'anticipe :** préparer ses accès, comprendre les démarches, trouver un hébergement, organiser sa venue jusqu'au CNPE.
2. **J'arrive :** parkings, accueil, logistique de vie.
3. **J'interviens :** espace IT, service médical, espace formation, associations partenaires, déchetterie, cellule PDP/dosimétrie/ permis de feu.
4. **Je vis :** restauration, conciergerie, établissements de santé proches, à découvrir dans la région.
5. **Je pars :** informations utiles pour clôturer son activité et quitter le site.

