

Le SDIS 50 et EDF Flamanville, partenaires de territoire

8.7.2026 - | EDF

Le SDIS 50 et la centrale EDF Flamanville ont récemment organisé une opération presse pour mettre en valeur les liens qui les unissent. Cet événement est l'occasion de revenir sur une collaboration forte, devenu partenariat de territoire.

Une présence au quotidien

Le saviez-vous ? Le risque numéro 1 sur la centrale, comme sur tous les sites industriels, est **le risque incendie**. Pour le contrer, **depuis 2007** sur Flamanville 1&2 et 2011 sur Flamanville 3, la centrale peut compter au quotidien sur **la présence de 2 officiers sapeurs-pompier professionnels**. Leur rôle est de faciliter les **relations entre la centrale et le SDIS**, de **promouvoir les actions de prévention de l'incendie**, d'**appuyer et de conseiller le directeur de l'unité** et enfin, d'**intervenir dans la formation du personnel** ainsi que dans la préparation et la réalisation d'exercices internes à la centrale afin d'optimiser la lutte contre l'incendie

L'objectif affiché pour les 2 parties est **l'intervention en moins de 15 minutes en heures ouvrées du SDIS sur la centrale**. Ce résultat ne s'atteint pas uniquement via des moyen, mais aussi par de **l'anticipation**, de la **coordination** et de **l'entraînement**. C'est pourquoi les équipes du SDIS et d'EDF travaillent en amont à se former régulièrement. Quelques chiffres permettent de prendre la mesure de cette collaboration : en 2025, **13 exercices** ont été effectués dont **3 à dimension départementale**. En outre, **le SDIS des Pieux a proposé en 2025 47 sessions de formation**, pour environ **500 agents** (formations initiales et recyclages).

Le SDIS intervient également sur site pour le secours à personne. Ainsi, au cours des 12 derniers mois, sur les 41 interventions effectuées, **34 l'étaient pour du secours à personne** (permettant une prise en charge jusqu'à l'hôpital Pasteur de Cherbourg pour réalisation d'examens complémentaires).

Un vrai partenariat gagnant-gagnant

La formule n'est pas usurpée. Avec cette collaboration, chacun s'y retrouve son compte. La centrale bénéficie d'interventions avec des **moyens techniques de pointe**, et des **personnels parfaitement formés à la topographie et aux contraintes de la centrale**. Le SDIS 50 des Pieux peut quant à lui bénéficier d'une caserne qui ne serait pas celle d'une simple commune de 1500 habitants, avec là encore des moyens techniques et humains auxquels la centrale contribuent financièrement, mais qui profitent à toute le canton des Pieux.

Pour Sylvie Champseix, cheffe de mission Sûreté de EDF Flamanville, *"ce partenariat renforce une relation de travail très opérationnelle entre EDF et les sapeurs-pompier du département de la Manche. L'objectif est essentiel : nous devons améliorer toujours plus notre capacité collective à protéger les personnes, les installations et l'environnement, en cas d'incendie, d'accident ou de situation de pollution sur le site. À Flamanville, la sûreté et la sécurité ne sont pas des principes*

abstrait. Ce sont des exigences permanentes, qui mobilisent nos équipes au quotidien. Notre engagement est commun : celui d'être prêts, ensemble, le plus efficacement possible, au service de la sécurité de tous ».

27 agents EDF engagés

L'histoire entre le SDIS et la centrale ne s'arrête pas à la centrale. EDF Flamanville compte **27 agents EDF, sapeurs-pompiers volontaires** (16 sur Fla1&2 et 11 sur Fla3) qui œuvrent au sein de **6 casernes dans le Nord Cotentin**. En cas de besoin par le SDIS, la centrale peut libérer des agents sapeurs-pompiers volontaires présents sur site afin de leur permettre d'aller en intervention sur le SDIS devant avoir besoin de renfort. A l'inverse, les agents sapeur-pompiers d'EDF peuvent aussi renforcer l'effectif du SDIS sur le site. Pour conclure, le SDIS est toujours à la recherche de nouveaux sapeurs-pompiers volontaires. N'hésitez pas à vous rapprocher de la caserne la plus proche pour en savoir plus.

<https://www.edf.fr/le-sdis-50-et-edf-flamanville-partenaires-de-territoire>