

---

**Press release**

Saint-Nazaire, le 11.03.2025

**MAN Energy Solutions France**  
8 Avenue de Bourdelle, Porte 7  
44 600 Sain-Nazaire  
France

[www.man-es.com](http://www.man-es.com)

---

**Group Communications**  
Caroline Gastard  
M + 33 6 33 43 58 62  
[caroline.gastard@man-es.com](mailto:caroline.gastard@man-es.com)

## **MAN Energy Solutions signe un contrat de maintenance pour les centrales EDF PEI jusqu'en 2031**

**Le 11 février 2025, MAN Energy Solutions a signé un accord de partenariat avec EDF PEI, acteur majeur de la production d'électricité dans les zones insulaires.**

Frédéric Maillard Président d'EDF PEI et Arnaud Filancia, Président de MAN Energy Solutions France, ont signé cet accord courant jusqu'en 2031.

EDF PEI confie ainsi l'ensemble des opérations de maintenance des moteurs et auxiliaires de ses quatre centrales de production électriques sur les îles de Guadeloupe, Martinique, Réunion et Corse.

Ce partenariat à long terme, assuré par les équipes PrimeServ, marque du service après-vente MAN Energy Solutions, comporte trois volets :

- la fourniture et la livraison de pièces de rechanges pour les 4 centrales,
- les prestations de maintenance systématique clé-en-main des moteurs, turbocompresseurs, alternateurs, auxiliaires de groupes ou de tranche comprenant la main d'œuvre & les kits de visite ;
- Et enfin, la troisième partie du contrat est relative aux prestations de maintenance complémentaires comprenant la maintenance corrective, rénovation de pièces de rechange, supervision d'opérations de maintenance, fourniture et livraison de pièces de rechange ;

« Ce nouveau contrat de maintenance avec MAN Energy Solutions signé pour six ans s'inscrit dans le prolongement du contrat actuel. Cette collaboration dans la durée répond pleinement à nos objectifs de fiabilité et de performance qui sont essentiels sur les territoires non interconnectés d'implantation de nos centrales », indique Frédéric Maillard.

« Cette nouvelle commande confirme notre position solide sur le segment après-vente tant sur la fourniture de pièces que sur la mise en œuvre de services de maintenance à long terme. Ceci est la preuve, une nouvelle fois, d'une satisfaction des performances réalisées à ce jour et de la solidité de notre partenariat avec EDF PEI », résume Arnaud Filancia.

Rappelons que ce contrat représente plus de 100 000 heures de maintenance annuelles répartis sur des visites allant de 36 000 à 102 000 heures d'utilisation/moteur sur les 4 îles concernées et mobilise une équipe d'environ trente personnes.

Cette stratégie de maintenance exigeante permet à EDF PEI de garantir un taux de disponibilité des unités de production électrique très élevé, proche de 95 %.

Les centrales insulaires de production électrique de Guadeloupe, Martinique et Réunion sont constituées de moteurs 12 de type MAN 18V48/60 et celle de Corse de 7 moteurs MAN 18V51/60. Ces installations permettent ainsi de répondre aux besoins énergétiques des territoires de manière optimisée et fiable.

Elles répondent aux exigences environnementales particulièrement élevées en matière de consommation de carburant, d'émissions sonores et d'émissions des gaz d'échappement.



*Frédéric Maillard, Président d'EDF-PEI et Arnauld Filancia, Président de MAN Energy Solutions France.*

---

MAN Energy Solutions permet à ses clients de réaliser une croissance durable et les accompagne dans la transition vers un monde décarboné. Prêt à relever les défis de demain dans les secteurs maritime, énergétique et industriel, nous améliorons l'efficacité et la performance à un niveau systémique grâce à des solutions intégrées. Pionnier de l'ingénierie industrielle depuis plus de 250 ans, nous proposons un portefeuille de technologies unique. MAN Energy Solutions, dont le siège social se trouve en Allemagne, emploie 14 000 personnes sur plus de 120 sites dans le monde. Notre marque après-vente, MAN PrimeServ, offre un vaste réseau international de centres de service à nos clients.