

FAITS MARQUANTS



LA FIABILITÉ REMARQUABLE DE L'APPAREIL DE PRODUCTION A PERMIS D'ATTEINDRE DES RECORDS

Avec 16,1 millions de tonnes traitées en 2017 contre 14,7 millions de tonnes en 2016, les deux raffineries ont battu des records de production. Ce résultat remarquable a été rendu possible grâce à un travail exemplaire sur la fiabilité opérationnelle des unités. Il illustre l'engagement du personnel pour opérer les installations de façon optimum. L'augmentation a été de 25% pour la raffinerie de Gravenchon, la production de la raffinerie de Fos-sur-Mer étant impactée par l'arrêt pour maintenance planifiée.

L'ARRIVÉE DES NOUVEAUX CARBURANTS ESSO SYNERGY

Plusieurs millions d'euros ont été investis par Esso et ses partenaires revendeurs pour moderniser les stations-service et lancer la commercialisation de ses nouveaux carburants Esso Synergy permettant de faire jusqu'à 2,8%* d'économie de carburants. Chaîne logistique, R&D, ingénierie et ventes ont été mobilisées pour que les nouveaux carburants Esso Synergy soient disponibles fin juin 2017 dans près de 600 stations-service. Le principal revendeur, Certas Energy, a été très impliqué dans ce programme, plus de 320 de ses stations-service passant aux nouvelles couleurs Synergy.



LE GRAND ARRÊT DE LA RAFFINERIE DE FOS-SUR-MER RÉUSSI

L'année 2017 a été marquée par le grand arrêt technique programmé de la raffinerie de Fos-sur-Mer. Ces travaux de maintenance, de nettoyage des capacités et de remise en état ont permis d'optimiser le fonctionnement des installations pour rendre la raffinerie encore plus compétitive. Ils ont également permis de mettre en place de nouveaux projets visant à améliorer la performance environnementale et l'efficacité énergétique du site. Ce chantier a mobilisé plus de 1 700 personnes en moyenne par jour sur le site. Préparé de façon minutieuse depuis près de deux ans, il a été réalisé sans aucun accident, ce qui est exceptionnel compte tenu de l'ampleur des travaux effectués.

LA PLATEFORME DE GRAVENCHON CERTIFIÉE ISO 50001

En cohérence avec les actions engagées depuis de nombreuses années pour améliorer la performance énergétique des sites industriels de la société, une nouvelle étape a été franchie sur la plateforme de Gravenchon qui a obtenu la certification ISO 50001. Cette certification atteste de l'engagement de la société et de son efficacité en matière d'amélioration continue de sa gestion de l'énergie.



*Des tests sur route montrent que le Synergy gazole Supreme + d'Esso permet de réduire la consommation de carburant de 2,8% en moyenne.