



MAN et SIDES, fêtent la livraison du 100^{ème} Véhicule Incendie Mousse Aéroportuaire.

Evry, le 01/02/2013

Le 31 janvier 2013, MAN Camions & Bus SAS et SIDES ont remis les clés du 100^{ème} VIM 90 2.5 lors d'une cérémonie qui s'est tenue à St Nazaire.

MAN Camions & Bus SAS
12, avenue du Bois de l'Epine
91008 EVRY

MAN est un acteur référent du marché de l'incendie. Ses valeurs, sa large gamme, ses équipements de série, comme son réseau d'experts en font un partenaire de taille pour SIDES dont la technologie éprouvée fournit des solutions adaptées à tous types de risques : aéroports, protection industrielle, défense et sécurité civile. A l'occasion de cette livraison étaient présents: Christophe Vayssière (Directeur Général de SIDES), Damien Faure (Directeur Commercial Camions de MAN Camions & Bus SAS), Pascal Ferrari (Attaché Commercial Grands Comptes Véhicules Spéciaux de MAN Camions & Bus SAS), Monsieur Karl Maurer (Directeur Préparateur Toni MAURER), Monsieur Philippe Grosvalet (Président du conseil général de Loire-Atlantique), Monsieur Jean-François Gendron (Président de la chambre de commerce et d'industrie de Nantes-St Nazaire) comme de nombreux représentants des organismes concernés par l'activité aéroportuaire.

Pour plus d'informations :
Astrid SERGEANT
Tél. : 07 77 70 71 73
astridsergeant@sergeantpaper.fr

www.mantruckandbus.fr

La technologie MAN, l'alliée de SIDES. Ce 100^{ème} véhicule MAN, TGS 33.540. 6 roues motrices, parmi les plus imposants véhicules aéroportuaires, témoigne de la qualité de collaboration entre les bureaux d'étude MAN et SIDES. « SIDES a fait le choix de MAN en qualité de motoriste, seul constructeur capable de fournir une puissance moteur adaptée aux normes en vigueur. De plus, ce partenariat avec MAN Camions & Bus a permis de développer un produit châssis fiable et sûr » explique Monsieur Christophe Vayssière (Directeur Général de SIDES). L'importance de la transformation du châssis nécessite une véritable plus-value technologique où MAN est référent, faisant appel notamment à un transformateur de châssis agréé : MAURER. Dotés d'équipements de série garantissant une grande efficacité en intervention, tels que l'EBS, la boîte de vitesses automatisée MAN TipMatic®, la stabilisation pour centre de gravité élevé, les TGL/TGM et TGS présentent autant de points forts qui facilitent et sécurisent l'action en mission d'urgence. Parce que chaque action menée sur le terrain doit faire preuve d'une efficacité opérationnelle optimale, la fiabilité des véhicules MAN s'est imposée.

Une équipe d'experts «Incendie» MAN pour une collaboration privilégiée. Un interlocuteur spécialisé en charge de l'incendie au sein de MAN Camions & Bus SAS allié à une équipe technico-commerciale répartie sur 5 régions, permet de répondre rapidement et efficacement aux différentes demandes. A cela s'ajoute, les « plus » du service MAN, la mise en main expert, la formation des conducteurs et un réseau présent

dans toutes les régions avec plus de 100 points de service. « Le point fort de MAN Camions & Bus est d'assurer un service adapté étant donné que l'entretien du S3X sera effectué dans le réseau MAN comme un tracteur routier de grande série et point le plus novateur, la maintenance de l'équipement SIDES également. Les clients bénéficient ainsi d'un service après-vente de proximité, global et performant » ajoute Monsieur Vayssière (Directeur Général de SIDES). MAN démontre une réactivité et une faculté d'adaptation, qui en font un partenaire opérationnel pertinent sur le terrain. Pour tout renseignement sur la gamme «Incendie» de MAN, contacter : Pascal Ferrari au 06 03 23 08 35 – pascal.ferrari@man.eu

3343 caractères (espaces compris)

Pour obtenir de plus amples informations, connectez-vous sur :

www.mantruckandbus.com/presse

Le programme MAN Truck & Bus pour assurer l'efficacité du transport.

L'augmentation des flux de transport et de la circulation routière en Europe inversement proportionnelle aux ressources énergétiques conduira à terme à rendre les transports plus chers. Parmi les constructeurs de camions et de bus leaders au niveau international, MAN s'engage afin d'apporter des solutions visant à toujours faire progresser l'efficacité du transport. Pour faire face à ces défis, MAN a conçu un programme complet visant à réduire les coûts totaux d'exploitation (TCO). Une technologie de pointe dotée d'un service après-vente performant conjugués à un pôle de formation à l'expertise visionnaire, contribuent à l'efficacité du transport. Autant de leviers qui ensemble ménagent l'environnement et représentent une précieuse plus-value pour nos clients.

www.blog.transport-efficiency.com

CONSISTENTLY EFFICIENT

Le Groupe MAN est l'une des entreprises européennes leaders dans le secteur de l'ingénierie liée aux transports avec un chiffre d'affaires annuel d'environ 16,5 milliards d'euros (2011). MAN propose des camions, des bus, des moteurs diesel, des turbomachines ainsi que des organes de transmission spéciaux et emploie environ 52 500 collaborateurs dans le monde entier. Les divisions de MAN occupent une position dominante sur leurs marchés respectifs.