

LA 13^e BASE DE SOUTIEN DU MATÉRIEL :



Subordonnée au service de maintenance industrielle terrestre (SMITer), la 13^e BSMAT est aujourd'hui un acteur clé de la maintenance de l'armée de Terre.

Résolument positionnée au cœur du soutien des Forces, elle s'articule autour de deux pôles de compétences, de niveau national, répartis sur cinq sites, dont les résultats conditionnent la capacité opérationnelle des Forces.

Ainsi, le site de **Clermont-Ferrand** abrite le pôle « mobilité terrestre » ainsi que l'état-major de la base. En fonction du besoin opérationnel des Forces, la mission de ce pôle est:

- de réaliser dans l'urgence des opérations de haute technicité sur différents types de matériels « auto engins blindés légers » tels que les VAB, VBL, GBC 180, TRM2000, P4...; voire d'intervenir directement dans les Forces, y compris en opérations;
- d'être l'interface entre les Forces et le secteur industriel privé pour les matériels en service, à la fois dans le domaine de l'expertise technique, le partenariat industriel sur certaines opérations de grande ampleur (rénovation profonde, reconstruction, valorisation), la mise en condition des matériels vers l'industrie privée.

En d'autres termes, il s'agit pour ce site de répondre aux attentes multiples de son client « armée de Terre » en fonction de ses besoins, dans des délais contraints.

Pour cela, le site s'appuie sur un outil industriel particulièrement flexible et réactif. Ses personnels, civils comme militaires, sont polyvalents, ses infrastructures et ses équipements techniques font l'objet d'investissements permanents afin de bénéficier des technologies les plus adaptées à ses missions. Orientée vers l'innovation, la 13^e BSMAT est dépositaire des brevets, notamment dans le cadre du processus de réparation des réservoirs de véhicules.

Afin de répondre à ses missions sur les théâtres d'opérations extérieures, la base projette régulièrement ses personnels militaires mais aussi ses personnels civils: ainsi deux personnels civils ouvriers sous contrat de réservistes ont été récemment projetés en Afghanistan afin de réaliser le sur-blindage de Véhicules Blindés Légers engagés dans un contexte opérationnel particulièrement tendu; un technicien supérieur des études et fabrication sous contrat de réserviste a été projeté au Tchad afin de réaliser un audit du parc de Véhicules Légers de Reconnaissance et d'Appui (VLRA), dans un contexte de crise locale difficile.

Le site de **Saint-Astier** possède des caractéristiques de stockage naturel en hygrométrie contrôlée qui en font, dès à présent, un pôle de stockage majeur du parc de gestion de l'armée de Terre.



AU CŒUR DU SOUTIEN DES FORCES



Le site de **Moulins** est le principal pôle de compétence nationale concernant le stockage et la distribution des rechanges techniques des matériels de l'armée de Terre. Disposant d'une infrastructure très récente et performante, entièrement informatisée, ce site stocke et distribue les rechanges nécessaires aux Forces dans le cadre de leur projection sur les théâtres d'opérations extérieures, mais aussi les rechanges spécifiques des matériels de l'armée de Terre, sur le territoire national ou encore dans les DOM TOM. Articulé autour de cellules expertes à forte valeur ajoutée, par exemple dans le domaine du conditionnement pour l'étranger, de l'identification des rechanges spécifiques ou encore de la gestion du référentiel de près de 100 000 articles, ce site a atteint un niveau de performance équivalent à celui du secteur civil dans le domaine de la distribution des rechanges directement auprès des Forces.



Le site de **Guéret** - dont les missions et les stocks sont en cours de transfert sur celui de Moulins - cessera son activité en 2012 et sera définitivement fermé en 2014.



Enfin, par sa capacité d'expertise et d'études, le site de **Tulle** intervient directement au profit de l'ensemble des unités du SMITer, notamment dans le domaine de l'ingénierie de production.

Résolument engagée vers le management par la performance et la recherche de la satisfaction de ses clients, la base est certifiée ISO 9001 :2008 depuis le 21 avril 2009. Ainsi dans un contexte affirmé de recentrage de l'outil de défense sur son cœur de métier, la 13^e BSMAT, en plaçant ses clients au cœur de ses préoccupations, en faisant effort sur sa valeur ajoutée et sur la maîtrise de sa performance, cherche avant tout à répondre aux besoins de l'armée de Terre.

Activités de la 13^e BSMAT hors de France

Opération de surblindage effectué en Afghanistan sur demande de l'Etat Major de l'Armée de Terre par une section aux ordres du lieutenant Vivier accompagné de deux réservistes de la 13^e BSMAT.



Contacts

13 ^e Base de Soutien du MATériel <i>Au cœur du soutien des Forces</i> sur http://www.bsmat13.terre.defense.gouv.fr/				
Portion centrale de Clermont-Ferrand	Détachement de Moulins	Détachement de Guéret	Détachement de Saint-Astier	Détachement de Tulle
Quartier Gal Louis Gentil Rue de l'Arsenal 63000 Clermont-Ferrand	Quartier Cne Le Fournier Rue des Époux Contoux 03400 Yzeure	Cher du Prat 23000 Guéret	Route de Gravelle 24110 Saint-Astier	20, rue du 9 juin 1944 19000 Tulle
BP 20 - 63035 Clermont-Ferrand Cedex	BP 74 03402 Yzeure Cedex	BP 179 23011 Guéret Cedex	BP 78 24110 Saint-Astier	BP 210 19012 Tulle Cedex
Tél serveur : 04 73 99 27 99	Tél serveur : 04 70 48 88 99	Tél accueil (PS) : 05 55 61 68 99	Tél accueil (PS) : 05 53 45 13 00	Tél accueil (secrét.) : 05 55 29 02 43