

“ HISTOIRES DE TERRITOIRES ”

NEOPOLIA (Nantes) : une offre industrielle au profit du maintien en condition opérationnelle (MCO) terrestre.



NEOPOLIA à la rencontre des ateliers de la 13^{ème} BSMAT à Tulle. De g à dr: Alain BROCHON, chef du groupe de maintenance multitechniques 13^o BSMAT Tulle. Willy LORIOT, société OP-S, représentant le réseau d'entreprises NEOPOLIA. Crédit : DR

Le cluster NEOPOLIA (240 entreprises ligériennes) mobilise ses compétences et ajuste ses savoir-faire pour appuyer la Structure intégrée de MCO des matériels terrestres (SIMMT) du ministère des armées dans le traitement de l'obsolescence et la régénération de ses parcs de véhicules et de matériels les plus anciens.

Une offre originale

Avec 300 métiers, 300 000 emplois de la filière industrielle, ce réseau de PME en Pays de la Loire propose une offre collaborative robuste et une structure juridique adaptée, en complément de celles des grands comptes industriels.

À titre expérimental, NEOPOLIA a travaillé à la résolution de 4 cas d'obsolescence et 2 projets de *sourcing*. Les échanges avec la SIMMT en 2020 lui ont permis de proposer des solutions d'approvisionnement ou de remise en configuration opérationnelle : de la réalisation de dossiers d'étude jusqu'aux prestations unitaires ou de petites séries (*sourcing*, usinage, fabrication additive, etc.) pour un impact significatif sur la disponibilité des matériels.

La chronologie

- 21 juin 2019** Workshop MCO Terre avec le Général de JOUSLIN de NORAY chargé des opérations de la SIMMT à Nantes
- Octobre 2019** Participation de NEOPOLIA au Forum Entreprises Défense à Satory
- Nov - déc 2019** Visite par les industriels de la 12^{ème} BSMAT (Neuvy-Pailloux) et de la 13^{ème} BSMAT (Yzeure, Tulle)
- Janv - sept 2020** Poursuite des échanges avec la SIMMT

Les acteurs

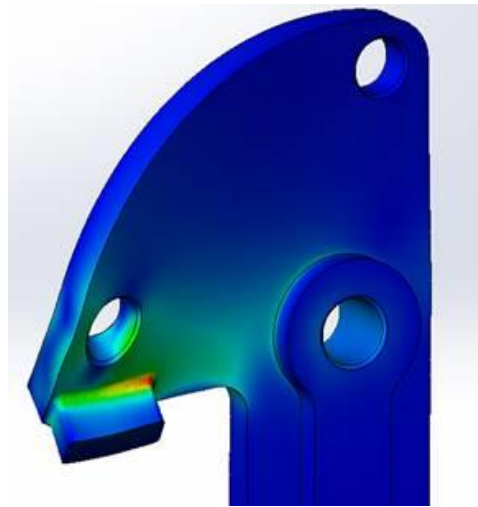
- Le réseau NEOPOLIA: des porteurs de solutions identifiés par le réseau, une équipe projet « Défense » au sein du réseau NEOPOLIA
- Le ministère des Armées: la structure intégrée de maintien en condition opérationnelle des matériels terrestres (SIMMT), les bases de soutien du matériel, la délégation à l'accompagnement régional (DAR)

Les chiffres clés

6	4 projets de traitement de l'obsolescence et 2 de <i>sourcing</i> de composants
100 h	d'études de faisabilité technique
20	PME du réseau NEOPOLIA impliquées
600 K€	déjà contractualisés



Un cas d'obsolescence traité : pièce mécanique utilisée sur un véhicule de l'Armée de terre © OP-S 2020



Etude de fatigue mécanique préalable à la rédaction du nouveau cahier des charges © ABMI 2020

Pour en savoir plus

www.defense.gouv.fr/dar

Les contacts

Réseau NEOPOLIA : Project Manager Aerospace & Defence

Marie-Pascale MAZUAY -33 (0)6 31 93 21 29 - marie-pascale.mazuay@neopolia.fr

Délégation à l'accompagnement régional (DAR) : Délégué en région PDL

Bertrand DROGUET - 06 08 12 46 94 - bertrand.droguet@intradef.gouv.fr