



AIR AND LAND COMBAT SYSTEMS PROGRAMME OFFICE, NSPA Adaptive Maintenance, Repair, and Overhaul Facility (NAMRO) Branch, Electro-Mechanical Section

Junior Technician

Grade: 10:B4

Posts Nos.: LM-328,329

<i>Original:</i>	English		<i>Clearance:</i>	NATO SECRET
<i>Date validated:</i>	22 April 2026		<i>Duty Location:</i>	Capellen, LUX
<i>Validated by:</i>	A. Stoia		<i>Job Code:</i>	A33

SUMMARY

The incumbent reports to the Chief of Section and is responsible for executing the following tasks on various weapon systems and related support equipment.

RESPONSIBILITIES

General Responsibilities

- Determining malfunctions on equipment when parameters indicate a marginal or failed condition.
- Disassembling equipment and determining the nature and scope of repairs or replacements.
- Undertaking required repairs and adjustments to assemblies and components, reassembling into major equipment and testing to ensure correct functioning or the existence of further deficiencies.
- Executing operational tests and checking reassembled equipment.
- Calibrating within the tolerances and accuracies prescribed by the applicable procedures.
- Installing and checking modifications in accordance with relevant instructions.
- Ensuring that the spare parts required to undertake the maintenance tasks assigned are requested in a timely manner.
- Maintaining assigned equipment and work areas.
- Performing routine maintenance and basic repairs on equipment and facilities to ensure they are in good working order.
- Safely operating heavy and specialized equipment like loaders, compactors, and graders for moving, loading, and processing waste and materials.
- Performing material handling activities, such as loading and unloading materials, moving items by hand or with basic equipment, and sorting through items for proper disposal, recycling, or donation.
- Participating in cross training sessions in other working groups of the sections to build knowledge and expertise.
- Supporting other working groups of the sections as instructed, depending on workload peaks and workforce needs.
- Executing Travel on Duty (TDY) as required, in accordance with the NATO Civilian Personnel Regulations (NCPRs).
- Executing other related tasks as required in peacetime and any other appropriate tasks assigned in times of crisis or war.
- In the event of crisis or war the incumbent will, subject to the agreement of their national authorities, remain in the service of the Agency.

Specific Responsibilities

- Ensuring proper housekeeping of the premises, keeping the work equipment and disposal site clean and orderly, which may include tasks like cleaning up litter or applying daily cover material.

- Keeping records of the handling material complete logs, time sheets, and reports related to equipment usage, maintenance, and disposal activities.
- Being accountable for designated equipment assigned during working process.
- Ensuring compliance with work Occupational Health and Safety (OH&S) regulations in line with ISO 45001 and adhering to safety protocols, wearing proper personal protective equipment (PPE).
- Handling and process hazardous waste according to specific procedures, which may require specialized training.

QUALIFICATIONS

General Qualifications

- Higher vocational training in a relevant discipline with 2 years' post-related experience. Acceptable alternatives: secondary education and 4 years' post-related experience, or an equivalent education combined with an appropriate amount of relevant, professional experience.
- Minimum of 3 years' experience in the maintenance of mechanical equipment.
- Well-developed communication skills (written, oral and presentation).
- Ability to work on day-to-day tasks without supervision, be self-motivated and to organise work under tight deadlines.
- Ability to develop checklists, standard operating procedures and best practices, as well as to use historical failure data to potentially pre-emptively identify risks than can turn into critical issues.
- Sound digital literacy with experience in using office automation systems and software applications, e.g. Microsoft Office Suite (Word, Excel, and PowerPoint).
- Valid category "B" driving license and ability to operate Material Handling Equipment (MHE).

Specific Qualifications

- Comfortable working with protective gear and in compliance with HAZMAT safety standards.
- Good health and physical ability to handle semi-bulk and bulk items and to execute loading/unloading operations.
- Ability to work in secured environments and pass background checks.

LANGUAGE QUALIFICATIONS

- NATO's official languages are English and French. The work of this post requires fluency in English, while working knowledge of French is desirable.

DESIRABLE QUALIFICATIONS

- Certified special training and experience in the handling of hazardous products would be an asset.

PERSONAL CHARACTERISTICS

- Ability to empower teamwork towards established objectives.
- All NSPA personnel are expected to conduct themselves in accordance with the current NATO Code of Conduct agreed by the North Atlantic Council (NAC), and thus display the core values of integrity, impartiality, loyalty, accountability, and professionalism.

ADDITIONAL INFORMATION

- N/A



BUREAU DE PROGRAMME "SYSTÈMES DE COMBAT AÉRIEN ET TERRESTRE", Branche "installation de maintenance, de réparation et de révision adaptatives de la NSPA (NAMRO)", Section "électromécanique"

Technicien(ne) adjoint(e)

Grade : 10:B4

Postes n^{os} : LM-328, 329

Original :	Anglais		Habilitation :	NATO SECRET
Date de validation :	22 avril 2026		Lieu d'affectation :	Capellen, LUX
Validé par :	A. Stoia		Code poste :	A33

RÉSUMÉ

Responsable envers le/la chef de section, le/la titulaire exécute les tâches suivantes liées à différents systèmes d'arme et aux matériels de soutien connexes :

RESPONSABILITÉS

Responsabilités générales

- déceler les anomalies de fonctionnement du matériel lorsque les paramètres sont à la limite de la tolérance admise ou indiquent une défectuosité ;
- démonter les matériels et déterminer la nature ainsi que l'étendue des réparations ou des remplacements à effectuer ;
- entreprendre les réparations et les réglages nécessaires sur les ensembles et les composants ; reconstituer les matériels principaux et procéder à des tests pour en vérifier le bon fonctionnement ou détecter d'autres défectuosités ;
- procéder à des essais de fonctionnement et contrôler les matériels après remontage ;
- effectuer l'étalonnage en respectant les tolérances et les précisions prévues par les procédures applicables ;
- réaliser les modifications et les contrôler conformément aux instructions correspondantes ;
- veiller à ce que les demandes de pièces de rechange nécessaires à l'exécution des travaux de maintenance qui lui sont confiés soient émises en temps voulu ;
- effectuer l'entretien des matériels et des zones de travail qui lui sont confiés ;
- effectuer des opérations de maintenance courante ainsi que des réparations de base sur des matériels et des installations afin de veiller à ce qu'ils soient en bon état de fonctionnement ;
- utiliser en toute sécurité des équipements lourds et spécialisés comme des chargeurs, des compacteurs et des niveleuses pour déplacer, charger et traiter les déchets et les matériaux ;
- effectuer des activités de manutention de matériels, comme le chargement et le déchargement des matériaux, le déplacement manuel ou à l'aide d'équipements de base des articles et le tri des articles en vue d'une élimination adéquate, d'un recyclage ou d'un don ;
- participer à des séances de formation transdisciplinaire dans d'autres groupes de travail des différentes sections afin de développer des connaissances et des compétences spécialisées ;
- soutenir d'autres groupes de travail des sections, selon les instructions données et en fonction des pointes de charge de travail et des besoins en main-d'œuvre ;
- effectuer des déplacements de service selon les besoins, conformément au Règlement du personnel civil de l'OTAN ;
- exécuter d'autres tâches connexes selon les besoins en temps de paix et toute autre tâche appropriée qui lui sera confiée en période de crise ou en temps de guerre.
- En cas de crise ou de guerre, le/la titulaire restera au service de l'Agence, sous réserve de l'accord de ses autorités nationales.

Responsabilités particulières

- veiller à l'entretien adéquat des locaux, maintenir les équipements de travail et le site d'élimination propres et ordonnés, ce qui peut comprendre des tâches telles que le ramassage de déchets ou l'application quotidienne de matériaux de couverture ;

- tenir des registres de maintenance de matériels tels que des journaux complets, des relevés de temps et des rapports relatifs aux activités d'utilisation, de maintenance et d'élimination des matériels ;
- rendre compte des matériels désignés qui lui sont confiés dans le cadre des processus de travail ;
- veiller au respect des règlements en matière de santé et de sécurité au travail conformément aux dispositions de la norme de l'Organisation internationale de normalisation (ISO) n° 45001 et au respect des protocoles de sécurité, et porter les équipements de protection individuelle appropriés ;
- manipuler et traiter des déchets dangereux conformément aux procédures particulières, ce qui peut nécessiter une formation spécialisée.

QUALIFICATIONS

Qualifications générales

- Formation professionnelle supérieure dans une discipline pertinente assortie de deux ans d'expérience en lien avec le poste. Autres formations ou expérience acceptables : études secondaires assorties de quatre ans d'expérience en lien avec le poste, ou formation équivalente combinée à une expérience professionnelle suffisante et pertinente.
- Au moins trois années d'expérience dans le domaine de la maintenance de matériels mécaniques.
- Compétences bien établies en matière de communication (par écrit, à l'oral et lors d'exposés).
- Aptitude à travailler sur des tâches quotidiennes sans encadrement, à se motiver et à organiser son travail sous la contrainte de délais serrés.
- Aptitude à élaborer des listes de contrôle, des instructions permanentes et des pratiques optimales ainsi qu'à utiliser les données historiques relatives aux défaillances afin de déterminer éventuellement de manière préventive les risques susceptibles de devenir des problèmes critiques.
- Solide maîtrise des outils numériques assortie d'une expérience de l'utilisation des systèmes et des logiciels de bureautique [p. ex. la suite Microsoft Office (Word, Excel et PowerPoint)].
- Permis de conduire "B" en cours de validité et aptitude à utiliser des engins de maintenance.

Qualifications particulières

- Aisance à travailler en portant un équipement de protection et en respectant les normes de sécurité relatives aux matières dangereuses.
- Bonne santé et aptitude physique à manutentionner des articles semi-encombrants et encombrants et à exécuter des travaux de chargement et de déchargement.
- Aptitude à travailler dans des environnements sécurisés et à satisfaire des vérifications d'antécédents.

CONNAISSANCES LINGUISTIQUES

- Les langues officielles de l'OTAN sont l'anglais et le français. Une bonne maîtrise de l'anglais est nécessaire pour le travail effectué à ce poste, et une connaissance pratique du français est souhaitable.

QUALIFICATIONS SOUHAITABLES

- Une formation et une expérience particulières attestées dans le domaine de la manutention de produits dangereux seraient un atout.

QUALITÉS PERSONNELLES

- Capacité à valoriser le travail d'équipe dans le but de réaliser les objectifs fixés.
- Il est attendu de tous les membres du personnel de la NSPA qu'ils se comportent conformément au texte en vigueur du Code de conduite de l'OTAN adopté par le Conseil de l'Atlantique Nord et qu'en conséquence, ils incarnent les valeurs fondamentales que sont l'intégrité, l'impartialité, la loyauté, le sens des responsabilités et le professionnalisme.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- S.O.