

**Armée suisse**

Certificat de formation et de compétence

L'Armée suisse confirme par la présente que

**Felix Muster**

né le xx.xx.xxxx

a accompli le service militaire suivant

**Service militaire auprès de:**

**Période:** xx.xx.xxxx – xx.xx.xxxx

**Fonction:** Soldat de défense NBC - détection - spécialiste de laboratoire chimique

**Grade:** Soldat

Je remercie le soldat Felix Muster pour son engagement dans l'armée suisse et lui souhaite beaucoup de satisfaction et de succès dans sa future carrière.

Formation d’application du génie et du sauvetage / NBC

Brigadier Niels Blatter

Commandant

Il a acquis les compétences théoriques et pratiques suivantes au cours de son école de recrues :

|  |  |
| --- | --- |
| **Compétences** | **Contenu / champ d'application** |
| Responsabilité personnelle | En vivant ensemble dans son unité militaire, il a dû assumer la responsabilité pour lui-même et pour les autres membres du groupe. |
| Loyauté | Pendant la période de service, il a vécu selon les valeurs de la communauté, les normes sociales et les règles propres à chaque groupe. |
| Résilience | Dans son école de recrues, il a traversé des phases de stress physique et psychologique accru. Il a résisté à ces conditions difficiles et a pu se concentrer sur l'essentiel. |
| Capacité d'apprentissage et d'adaptation (flexibilité) | Grâce à sa capacité d'apprentissage et d'adaptation, il s'est intégré dans un environnement qui ne lui était pas familier. |
| Capacité à gérer les critiques et les conflits | Dans un contexte de stress physique et/ou psychologique accru, la capacité à gérer les critiques et les conflits était nécessaire. |
| L'esprit d'équipe | Les tâches, objectifs et expériences communs ont renforcé la compréhension et l'appréciation mutuelles. |
| Compétences sociales | Des personnes d'origines, de langues, de cultures, de sexes, de religions et de statuts sociaux différents l'ont accompagné pendant son service et ont remis en question/promotionné ses compétences sociales. |

|  |
| --- |
| **Compétences spécifiques à la fonction** |
| **Il a suivi les modules de formation spécialisée ci-dessous :**   * Transmission de connaissances de base sur les agents de guerre chimique (historique, propriétés chimiques et physiques, utilisation, effets), en particulier les agents neurotoxiques, les poisons cutanés, les irritants, les psychotropes et les toxines biologiques * Stage de base en laboratoire, avec préparation d’échantillons environnementaux et alimentaires réellement empoisonnés et entraînement aux mesures de sécurité correspondantes * Application de la méthode de chromatographie en phase gazeuse couplée à la spectrométrie de masse (méthode GC-MS) ainsi que d’autres méthodes de détection in situ (spectroscopie infrarouge et Raman, spectrométrie de mobilité ionique IMS, analyse par fluorescence X RFA et divers appareils de mesure des gaz) * Formation au logiciel avec un Agilent 5973 MSD et 6890 GC   **Il avait les tâches suivantes :**   * Exploitation de l’analytique et préparation des échantillons sur le véhicule de détection C (mobile) * Utilisation de l’AMDIS, travail avec un appareil BRUKER (spectromètre de masse mobile MM2) et le logiciel correspondant (Data Analysis) * Connaissances de base en matière de manipulation de substances industrielles dangereuses   Dans le cadre de l'aide à soi-même et aux camarades, il a reçu la formation de premiers secours. L'Armée suisse effectue à intervalles réguliers des contrôles de sécurité relatifs aux personnes. Lors de la première vérification au moment de son recrutement, il a passé le contrôle de sécurité de base. |