

## Documentation – NSA\_810

Informations de la machine 1 .....	1
Informations de la machine 3 .....	1
Informations de la machine2 .....	2

### Informations de la machine 1

- Information de connexion

**Login :** root

**Password :** admin

**NB :** Ces informations ont été obtenu au cours des tentatives manuelles de connexion à la machine.

- Liste des utilisateurs non-root
  - admin
  - service-web
  - soupeladmin

**NB :** Etant donnée que nous disposons des droits superadministrateur (root) sur la machine nous pouvons modifier les mots de passes des différents utilisateurs a notre gré.

### Informations des différentes services hébergés

Services:

Les différents services hébergés sur le serveur ont été déployés avec docker-compose.

- Front
- Nginx
- Proftpd
- Flatfile

### Informations de la machine 3

- Information de connexion

**Login :** root

**Password :** admin

**NB :** Ces informations ont été obtenu au cours des tentatives manuelles de connexion à la machine.

- Liste des utilisateurs non-root
  - admin
  - service-web

**NB :** Etant donnée que nous disposons des droits superadministrateur (root) sur la machine nous pouvons modifier les mots de passes des différents utilisateurs a notre gré.

### Informations des différentes services hébergés

Services:

Les différents services hébergés sur le serveur ont été déployés avec docker-compose.

- Nagiosxi : 5.5.6
- MySql : 5.7
- back

**Administrateur :** nagiosadmin

**Password :** .AiSp.TUQ0kMm@osE%S

### Informations de la machine2

- Information de connexion

**Login :** root

**Password :** admin

**NB :** Ces informations ont été obtenu au cours des tentatives manuelles de connexion à la machine.

- Liste des utilisateurs non-root
  - admin
  - service-web

**NB :** Etant donnée que nous disposons des droits superadministrateur (root) sur la machine nous pouvons modifier les mots de passes des différents utilisateurs a notre gré.

### Informations des différentes services hébergés

Services :

Les différents services hébergés sur le serveur ont été déployés avec docker-compose.

- Gitea 1.4.0 (nommé **server** sur la machine)

**Administrateur :** n0tth3adm1n

**Password :** superpassword

**Base de données :** Gérer par le serveur **db** (décrit ci-dessous)

1. **Nom :** gitea
2. **Utilisateur :** gitea
3. **Password :** gitea

**Location des configurations :** /home/admin/m2/gitea

**Port :** 80

- MySQL 5.7 (nommé **db** sur la machine)

**Password\_root :** gitea

**Base de données :** gitea

**Utilisateur :** gitea

**Password :** gitea

**Port :** 80

**Location des fichiers de stockage :** /home/admin/m2/mysql

### Méthodologie d'accès à la page d'administration du service Gitea

Le service Gitea a été déployé avec docker-compose. Cette méthode, grâce au fichier docker-compose.yml, nous permet d'avoir accès aux informations de connexion à la page d'administration de Gitea.

### Informations de connexion à la page d'administration

**Login :** n0tth3adm1n

**Password :** superpassword

### Inventaire des ressources disponible sur le compte d'administration

Le compte **n0tth3adm1n** ne dispose que d'un seul dépôt [n0tth3adm1n/NotAPublicRepo](#). Ce dépôt ne contient que deux fichiers que sont :

- LICENCE
- README.md

### Evaluation des vulnérabilités du serveur

