## Passation gestion des serveurs

## Liste des points à vérifier :

- Transmettre le fichier Keepass avec le mot de passe principal.
- Accès à l'interface Manager d'OVH en tant que sous-utilisateur
- Dans le manager d'OVH :
  - Si nécessaire, modifier les informations liées à l'utilisateur principal du compte OVH.
    Normalement, tous les domaines lui ont été associé.
  - Vérifier qu'il n'y ait pas un Nic-handle différent de l'utilisateur principal au niveau de la gestion des contacts. Par exemple, pour la facturation... Accès par le menu "Mes contacts" du profil de l'utilisateur principal. Faite les changements nécessaires.
  - Ajouter à la gestion des redirections d'email, les redirections vers l'email générique du nouveau gestionnaire (Ex. : adminsys@<nouvel-organisme>.fr).
  - Ajouter le nouveau gestionnaire en tant que propriétaire/administrateurs des listes de discussion existantes
- Préparation du poste local du nouveau gestionnaire
  - Ajout au fichier /etc/hosts des alias et IP des serveurs
  - Définition des ports SSH de chaque serveur
- Si gestionnaire sous Windows, installation logiciel de connexion SSH : Putty
- Ajout de la clé SSH Public du nouveau gestionnaire aux différents utilisateurs des différentes instances: ssh-copy-id <user>@<server>
  - ∘ "web-srv": admin et geonat
  - ∘ "db-srv": admin et geonat.
  - ∘ "bkp-srv" : admin, geonat, backup, provider.
- Transmettre la propriété des dépôts Github : sinp-<region>-data, sinp-<region>-srv, sinp-<region>-tickets

## From:

https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/ - CBNA SINP

Permanent link:

https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/serveurs/passation-gestion?rev=162218558

Last update: 2021/05/28 07:06

