

Choix de l'architecture serveur

Gestion technique des serveurs à plusieurs structures

Afin de faciliter l'administration de l'ensemble de la plateforme ORB et de la construire dans un ensemble cohérent et facilement inter-opérable, la solution "public cloud" d'OVH a été retenue pour héberger les différents outils.

Ces publics clouds sont commandés via un compte OVH (nichandle) commun aux différents animateurs des pôles et appartiennent à un même "projet", pouvant ainsi intégrer un réseau privé virtuel (vrack). Les ressources des différents serveurs peuvent ainsi être plus facilement mobilisées pour répondre aux besoins des différents outils (sauvegardes, afflux etc).

La facturation reste propre à chaque animateur (mise en place des contacts de facturation OVH) sur demande de Flavia APE. L'administration technique des serveurs reste possible par le collectif.

Serveurs mis en place

Mise en place mi-2020 d'un premier public cloud (b2-7) par Flavia APE, dédié à l'hébergement du CMS dans un premier temps.

From:

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

Permanent link:

<https://sinp-wiki.cbn-alpin.fr/serveurs/sinp-aura/choix-architecture-serveurs>

Last update: **2020/06/18 10:28**

