

Numéro du projet	Nom du projet	Difficulté technique (1=Faible / 3=fort)	Description du projet
A	JUMPCLOUD - Fédération d'identité	3	Réalisation d'une maquette et d'une documentation technique complète décrivant l'utilisation de la fonction fédération d'identité via JUmPcloud. Soit en utilisant une application SaaS, soit en utilisant une application web locale compatible avec la fédération d'identité. Si application SaaS, nécessité d'avoir un no de domaine public (dns).
B	JUMPCLOUD - COMMANDS	2	Réalisation d'une maquette et d'une documentation technique complète décrivant l'utilisation de la fonction COMMANDS de JumpCloud. L'ensemble des fonctions possibles avec les COMMANDS doivent être testées et documentées. Avec la fonction TRIGGERS. Sur Windows et sur Linux.
C	JUMPCLOUD - API & Authentification	2	Réalisation d'une maquette et d'une documentation technique complète sur la l'API Jumpcloud - Création d'une application web de test utilisant l'API et en gérant JumpCloud comme source d'authentification - La documentation du "how to" intégrer l' API dans la page d'authentification + la documentation de la methode d'authentification utilisateur (API ? LDAP, SSH, autre ?) d'un application web est un point essentiel du projet. Compléter le projet avec une gestion des autorisations d'accès à une App en fonction de l'appartenance à un groupe JumpCloud.
D	Azure - Power BI	1,5	Réalisation d'une maquette et d'une documentation technique complète décrivant l'utilisation de la fonction PowerBI. L'ensemble des fonctions possibles doivent être testées et documentées. Démontrer la valeur fonctionnelle de l'outil.
E	Azure - DevOps	2	Réalisation d'une étude et d'une documentation technique complète décrivant l'utilisation des technologies DevOps pour gérer en masse des VMs dans Azure ainsi que tous les objets utiles à une VMs dans Azure.
F	JUMPCLOUD - PlugIN JUmPcloud pour Pgina	3	Développement d'un plug-in pour Pgina permettant a des utilisateurs de s'authentifier sur une machine Windows avec un utilisateur déclaré dans l'annuaire JumpCloud - Réaliser une documentation de comment installer et paramétrer le plug-in - Choisir Windows 10 comme client test.