

La société Nexedi a présenté J-IO à Shenzhen, lors d'une conférence rassemblant les meilleurs développeurs chinois dans le domaine du cloud. Il a été montré la capacité de J-IO de rendre le développement indépendant des plates-formes de stockage et même de pouvoir modifier la stratégie de stockage en fonction du besoin.

Une application de gestion de tâches simple a permis de montrer toutes les possibilités de J-IO, d'abord en stockage local, puis en dupliquant le stockage vers l'opérateur chinois Qiniu (équivalent Dropbox ou Amazon S3) sans toucher au code de l'application, simplement en configurant la stratégie de sauvegarde.

Ensuite, le conférencier a dévoilé le code source de l'application et montré l'interface de gestion en mode document de J-IO. La simplicité d'utilisation et l'ouverture du code ont fini de séduire les participants.

Tout cela a été salué par le président de Qiniu, organisateur de l'évènement qui est très favorable au déploiement de J6IO en Chine.

Les [slides](#) de la présentation sont visible sur le site du projet Resilience.