

# Matinée stockage S3

**5 novembre 2020 de 9h00 à 12h00**

---

X/Stra organise une rencontre conviviale sur le thème du stockage S3  
([https://en.wikipedia.org/wiki/Amazon\\_S3](https://en.wikipedia.org/wiki/Amazon_S3))

Cette rencontre aura lieu **en distanciel** par visioconférence permettant à chacun de suivre et de participer aux discussions.

Lien pour suivre cette matinée :  
<https://bbb.unistra.fr/b/ale-p7m-kvu-gq0>

Suite à diverses contraintes techniques et d'autorisation, cette rencontre ne sera pas enregistrée.

## Programme :

- 8h45 Ouverture du salon
- 9h00 introduction de la matinée
  - présentation xstra,
  - objectif de la rencontre
- 9h10 Red-Hat SDS (Software Defined Storage) et stockage Objet : La modernisation du stockage avec Red Hat Ceph Storage.
- 9h50 Quantum : Préservation des données bio-médicales avec Le Stockage Objet ActiveScale Quantum »
  - Introduction : Intérêt du Stockage Objet (S3)
  - Croissance des Données non structurées
  - Présentation générale Quantum ActiveScale
  - Fonctionnalités
  - Cas d'usage : Recherche Bio-Médicale.
- 10h20 DELL : Conseils de DELL Technologies pour le sizing d'une nouvelle infrastructure CEPH
  - Présentation de l'offre Ready Node Architecture pour CEPH
  - Point sur la technologie SSD NVME
  - Conseils pour une architecture compatible S3
  - Point sur les performances IOPS
- 10h50 - 11h Pause
- 11h00 Discussions sur les besoins en S3
- 12h00 fin de la matinée

From:

<https://xstra.unistra.fr/> - **Xstra**

Permanent link:

<https://xstra.unistra.fr/doku.php?id=sem2020-s3&rev=1605523970>

Last update: **2020/11/16 11:52**

