**FEUILLE DE ROUTE PAUSE NUMÉRIQUE**

**Objectif de la pause numérique : temps court de formation entre pairs sur une thématique et service du numérique.**

**Thème proposé :** Utilisation du Nuage dans Apps.Education

**Objectif : Présenter les différents usages du Nuage (application NextCloud)**

**Proposée par** : X

**Durée** : 45 minutes

* **J – 15 jours**
* Demande l’autorisation au chef d’établissement la 1° fois, ensuite prévenir le chef d’établissement
* Réserver une salle avec vidéoprojecteur
* Informer les collègues grâce [aux affiches](https://disciplines.ac-toulouse.fr/dane/formations/pause-numerique)
* **J – 8 jours**
* S'approprier le diaporama de présentation “clef en main” ou créer son propre support et adapter la feuille de route
* **J**
* Aménager la salle
* **J +8 jours**
* Transmettre le lien de la [page Drane](https://disciplines.ac-toulouse.fr/dane/formations/pause-numerique) aux participants :

<https://disciplines.ac-toulouse.fr/dane/formations/pause-numerique>

Déclarer en ligne la pause à la DRANE sur la fiche établissement (référent numérique)

Retour à faire sur :

* Le nombre de participants
* Les suites éventuelles de la pause numérique = FIL, formation PAF, pause numérique niveau 2, formation en édulab ….

|  |
| --- |
| **DÉROULEMENT DE LA PAUSE** |
| **Matériel :** ordinateur, vidéo**Support** : diaporama (format : OOD, PPTX, PDF) |
| **Temps** | **Support** | **Durée** |
| 1 | **Se présenter****S’informer** sur les disciplines représentées | Diapo 1 | 2 mn |
| 2 | **Présenter** le principe de la pause numérique : **temps court de formation entre pairs sur une thématique et service du numérique.****Annoncer** le thème : Utilisation et fonctionnalités du Nuage, installation et connexion. Présentation rapide d’usages pédagogiques | Diapo 2 | 2 mn |
| 3 | **Présentation de Nuage**Nuage est une application basée sur NextCloud, solution de partage et de collaboration sur des documents de type texte, classeur, diaporama. Il s’agit donc d’un « cloud » national, offert à tous les enseignants sur un offre de base de 100Go en taille de stockage. | Diapo 4 | 2 mn |
| 4 | **Présenter les Intérêts** de l’outil NuageRespecte la RGPDLes contenus sont pérennes100Go de stockagePartage entièrement paramétrableOutils de synchronisationFavorise le travail collaboratif**Le + en classe**Remplissage rapide du cahier de texte par partage de liens vers les documentsPossibilité de création de dossier « dépôt » pour déposer des devoirs ou des travaux sans pouvoir en visualiser le contenuPrise de photos au smartphone immédiatement réutilisable sur vidéoprojecteur ou TBI | Diapo 6 | 5 mn |
| 5 | Utilisation du stockage en ligne (version WEB) | Diapo 8 | 5 mn |
| 6 | **Utilisation pédagogique en travail collaboratif** | Diapo 9 | 5 mn |
| 7 | Suivi de l’activité | Diapo 10 | 5 mn |
| 8 | Installation de l’application sur PC | Diapo 11 et 12 | 5 mn |
| 9 | Utilisation de l’application sur smartphone | Diapo 13 à 14 | 4 mn |
| 10 | Focus sur l’application de Scanneur | Diapo 15 | 5 mn |
| 11 | Utilisation de l’application via Magret ou Eole | Diapo 16 | 2 mn |
| 12 | **Échange*** Avez-vous découvert quelque chose grâce à cette pause numérique ?
* Pensez-vous utiliser le Nuage ? Pourquoi ?
* Quelles questions vous posez-vous encore ?
* Souhaitez-vous un approfondissement sur ce thème ?
 | Diapo 13 | 5 min |