

## COMMISSION PERMANENTE DU NUMERIQUE

- Renseignements**

**Rédacteur** : Paola Pieroni

**Réunion du** : 3 décembre 2021

**Objet** : Commission permanente du numérique

- Personnes concernées**

Participants	Excusés
Stéphane AMIARD Vincent BARICHARD Camille BLIN Daniel BOURRION Lydie BOUVIER Franck COADOU Christophe DANIEL Nathalie DEBSKI Sylvie DURAND Virginie GRIMAULT Olivier HUISMAN Elodie LEBASTARD Philippe LERICHE Paola PIERONI Nicolas PLAUDET Ludovic SAVOURE Pierre SAULUE Julie CHARLES (présentation) Bertrand LEMAITRE (présentation)	Cyril FLEURANT Anne REY

- Approbation des relevés de conclusions**

Le relevé de conclusions de la séance du 8 octobre 2021 est validé.

- Accessibilité numérique :**

Intervention de Julie CHARLES, ingénieure projet à l'accessibilité numérique au Lab'UA.

L'UA compte **370 étudiants en situation de handicap dont 77 « DYS »** qui se sont signalés au Relai Handicap.

Les troubles DYS sont des troubles cognitifs spécifiques induisant des troubles des apprentissages – dyslexie, dysorthographe, dysphasie, dyscalculie...

Suite à une étude menée sur leurs besoins spécifiques, J. CHARLES a comparé plusieurs logiciels de correction afin de leur proposer des solutions adéquates. Antidote semble le logiciel le plus adapté. Il est performant mais nécessite une réelle prise en main.

En parallèle, nous décidons d'arrêter la solution Ally, qui ne répond pas à nos attentes et besoins.

Nous proposons donc de commencer une campagne de sensibilisation de la communauté UA sur ces troubles DYS pour être en mesure de proposer des solutions institutionnelles aux personnes en souffrance.

**Julie BESSON, référente Handicap à la DEVEC, propose d'instituer un contrat entre ces étudiants et l'UA pendant les 3 ans de leur licence.** L'UA fournit le logiciel et l'étudiant accepte de faire une formation et un retour d'expériences sur l'outil.

**Nous proposons de mettre en place une flotte de PC prêt à l'usage équipés des logiciels adéquats et de les tester sur un panel d'étudiants volontaires. Nous montrerons un prototype à la prochaine CPN.**

Pour rappel réglementaire :

- Tous les sites web publics doivent être accessibles depuis le 23/09/2020 ;
- Toutes les applications mobiles et tous les logiciels doivent être accessibles depuis le 23/06/2021.

Un **schéma pluriannuel de l'accessibilité** doit être réalisé pour aider à atteindre ces objectifs. Un **comité de pilotage** doit être créé par Isabelle RICHARD afin de définir la mission et prioriser les logiciels et autres outils à rendre accessible en priorité.

## ▪ **Campagne de phishing pédagogique :**

Le choix se porte sur une solution interne pour faire cette campagne de phishing pédagogique. Les solutions externes existantes étant chères et ne répondant que partiellement à nos attentes. Il est décidé d'adresser un mail à chaque personnel sur un thème choisi en fonction de l'actualité. Un thème durera 2 à 3 mois.

Le planning de déploiement se fera sur 2022 :

- Trimestre 1 : test sur la DDN pour une validation technique de la solution ;
- Trimestre 2 : communication à tout l'UA via la newsletter ;
- Trimestre 3 : mise en place d'une équipe de travail pour penser les différents thèmes et la récurrence de la campagne.

## ▪ **Numérique soutenable :**

### ▪ **Politique UA :**

L'empreinte environnementale induit par le numérique augmente sans cesse et rapidement. Elle représente aujourd'hui environ 5% de la consommation d'énergie mondiale. Cette consommation des ressources se répartit pour 81% par la chaîne de fabrication des différents terminaux, 5% des réseaux et 14% des datacenters. La loi 2021-1485 visant à réduire cette empreinte a été votée le 15 novembre 2021. L'UA y répond en souscrivant à des marchés

prenant en compte ces exigences environnementales, en augmentant la durée de vie des matériels, en trouvant des solutions d'ajustements faisables comme baisser la qualité vidéo de notre solution de podcasting par exemple.

#### ▪ **Datacenter UA :**

La fermeture des locaux techniques suite à l'ouverture du datacenter répond en partie à ces mesures environnementales à prendre car cela permet de baisser le nombre de climatiseurs et d'onduleurs énergivores.

Ces fermetures seront progressives et se feront sur les 2 ans à venir (voir dossier de séance).

#### ▪ **Matinfo 5 :**

Le nouveau marché informatique national Matinfo 5 auquel nous avons souscrit prend également en compte ces mesures :

- Certification TCO est obligatoire ;
- EPEAT (Electronic Product Environmental Assessment Tool) devient obligatoire sur le lot 4 ;
- Efficacité énergétique 80+ : Platinum obligatoire pour lots 1, 4 et 5 vs Gold
- Efficacité énergétique des alimentations externes : 88% (rien dans MI4)
- Affichage environnemental accru sur le portail de vente, notamment avec un configurateur tenant compte du coût CO2 des options
- Livraison "éco-responsable" en standard (max 2 mois), délai express sur demande

#### ▪ **Contractualisation investissement pédagogique Région :**

Sur cette année 4 (2020/2021) de subvention d'investissement pédagogique Région, 100 000€ de projets audiovisuels n'ont pu se faire dans les délais impartis de réalisation à cause de la pénurie de composants. Une demande de report a été faite auprès nos interlocuteurs de la Région.

Après 4 ans de recul sur une justification groupée de tous nos projets UA, le constat est qu'il existe un décalage d'environ 20 à 25% en moins entre le coût estimé d'un projet et le coût de sa réalisation concrète.

La solution proposée par la CPN est de **baisser le coût de chaque projet lors de son inscription au tableau récapitulatif des demandes :**

- De 5% si c'est un projet d'équipement pédagogique hors numérique
- De 10% si c'est un projet d'équipement pédagogique numérique

#### ▪ **SIEN :**

Les trois universités ont acté cette création dans leurs CA à l'été 2021.

Une convention constitutive est réalisée et signée le 18/11/2021.

Ses missions actuelles sont :

- Mutualisation des infrastructures Réseau Régionales – UA ;
- Mutualisation des infrastructures Datacenter Régional – NU ;
- Mutualisation des Services Applicatifs Mutualisés au niveau régional - LMU.

Le personnel du SIEN s'appuie sur 10 etp mis à disposition par les 3 universités (NU 5, UA 3 et LMU 2). Les décisions et réflexions se font dans 3 conseils le régissant : le conseil stratégique, le comité de direction et le comité utilisateurs (en détail dans le dossier de séance).

- **Informations diverses :**

- **Equipes TEAMS :**

Selon Microsoft, 90% de nos équipes Teams sont inactives. Certaines équipes ont peut-être vocation à ne servir qu'épisodiquement et est donc considérée comme active par ses utilisateurs.

Il est important de commencer à penser à bien communiquer sur l'intérêt de supprimer les équipes qui n'ont plus lieu d'être, cela rentre dans nos obligations environnementales.

Lydie Bouvier demande de proposer une façon de faire pour ce ménage de la donnée numérique.

**Virginie Grimault se propose pour porter le projet ménage Numérique et notamment Teams, Zimbra, Panopto dans un premier temps. Ce groupe devra travailler avec la DCOM pour une bonne communication des recommandations précises qu'il proposera sur ce sujet.**

- **Calendrier des CPN 1<sup>er</sup> semestre 2022 :**

Les CPN du 1<sup>er</sup> semestre 2022 auront lieu les vendredis de 9h30 à 12h30 :

- 18 mars 2022
- 24 juin 2022

- **Questions diverses :**

Franck Coadou demande un retour/bilan sur l'application smartphone de l'UA pour la prochaine CPN.