

COMMISSION PERMANENTE DU NUMERIQUE

▪ Renseignements

Rédacteur : Paola Pieroni

Réunion du : 6 octobre 2023

Objet : Commission permanente du numérique

▪ Personnes concernées

Participants	Excusés
Stéphane AMIARD	Lydie BOUVIER
Vincent BARICHARD	Didier BOUQUET
Delphine BOISDRON (présentation)	Christophe DANIEL
Daniel BOURRION	Anne REY
Nathalie CLOT	
Franck COADOU	
Nathalie DEBSKI	
Fabienne HUBERT	
Elodie LEBASTARD	
Christophe MALLASSINET	
Philippe LERICHE	
Thierry OGER	
Paola PIERONI	
Nicolas PLAUDET	
Ludovic SAVOURE	
Pierre SAULUE	

▪ Approbation du relevé de conclusions

Le relevé de conclusions de la séance du 16 juin 2023 est validé.

▪ Centre de simulation en Santé

Investissement de 560 000€ de l'université d'Angers dans le centre de simulation dédié à l'apprentissage des futurs professionnels de santé.

L'infrastructure audiovisuelle comprend 53 caméras, 41 microphones, 10 retours scope, 6 régies techniques et 7 salles de débriefing.

Ces technologies demandent de nouvelles compétences pour lesquelles nos agents devront être formés.

Ce genre de technologie pourrait servir pour d'autres formations demandant du multicast.

- **AMI CMA Santé numérique :**

Compétences et Métiers d'Avenir : possibilité de financement pour apporter des compétences numériques des professionnels en Santé dans les domaines de technologies précises, pour les formations des étudiants et sur l'acculturation au numérique.

Deux Régions n'ont pas répondu à l'appel à projet dont les Pays de Loire. Intérêt donc de répondre pour avoir des financements. Le dépôt des dossiers est à faire pour décembre 2023.

Information post CPN : le dossier avec la lettre d'intention a été déposé par la faculté de Santé le 26 décembre 2023.

- **Point PCA numérique :**

Le PCA a pour but de formaliser la réaction que nous devons avoir en cas d'attaque cyber. Nous avons été accompagnés d'un AMOA. Des exercices de simulations d'attaques ont été faites avec les agents de la DDN et aussi avec les acteurs de la gouvernance (Président, DGS, ...).

Le but est d'élaborer des fiches de réactions et de mettre en place des exercices pratiques en pensant ses fonctions sans numérique UA.

- **AIPD CORTEX :**

AIPD : Analyse d'Impacts sur la Protection des Données.

Il s'agit d'une démarche proposée par l'Agence Nationale à la Sécurité des SI. La DDN a fourni ce document au DPD qui le soumet au Président. Ce dernier doit répondre s'il y a risque de fuites de données professionnelles.

Information post CPN : L'AIPD a été validé par le délégué à la protection des données (DPD) puis par le Président de l'université le 10 octobre 2023.

Concernant Cortex, plus de 1000 postes ont été installés. Il en reste 1500 pour avoir une protection optimale.

Pour les personnels enseignants refusant de l'installer, la DDN va rechercher une solution pour isoler son poste du SI.

- **Messagerie Zimbra :**

Une rencontre a eu lieu avec Renater qui s'engage à améliorer le service en :

- faisant pression sur son prestataire qui administre la plateforme,
- revoyant son organisation interne,
- réorganisant son architecture technique.

On espère une amélioration par Renater mais une réflexion est en cours sur un hébergement de zimbra ailleurs en France.

Information post CPN (jan 24) : L'université de Nantes envisage le passage à Zimbra en 2024. Quid de la position de l'université d'Angers et de Le Mans Université sur une mutualisation du service.

- **Point d'avancement DWP :**

Il s'agit de remplacer l'ENT et l'Intranet vieillissants. Le lancement est prévu courant novembre. Le but est de s'adapter au profil de l'utilisateur, Enseignant ou Biats. L'interface est personnalisable. Il contiendra un intranet de composantes et des communautés de métiers qui auront alors une actualité et des informations propres. On y trouvera également des informations par thématique pour tous. L'outil propose des envois de notifications, un accès aux équipes Teams et à la messagerie ainsi qu'un catalogue des applications UA. Les formations sont à venir pour les futurs contributeurs et notamment, des formations pour améliorer l'accessibilité des contenus. La migration de la plateforme des instances (RED) se fera ensuite, courant 2024. Un grand travail préalable de simplification des procédures et de l'accessibilité numérique a été réalisé.

- **Gestion du parc auto :**

Une mutualisation du parc auto UA et une réflexion sur la mobilité professionnelle sont en cours. Le but est d'arriver à un plan de mobilité structuré en réinventant nos déplacements. L'état des lieux réalisé nous pousse à préconiser une gestion centralisée par campus de la flotte auto. Il est donc envisagé trois parcs, un par campus qui seront gérés via une application permettant la réservation et l'ouverture des véhicules avec la carte professionnelle. Une fonctionnalité covoiturage est également en discussion. Mais il reste quelques interrogations comme l'entretien des véhicules. Cela demande donc une discipline de chacun. Le lancement est prévu pour mi-décembre 2023.

- **ESR Mission :**

Démarrage prévu au 27 novembre 2023 pour ce nouvel outil de gestion des missions professionnelles. Il demande énormément de travail de paramétrages car plusieurs plateformes doivent échanger des données : Notilus pour la saisie des ordres de missions et des états de frais – SIFAC pour le paiement des agents et de l'agence de voyage et la plateforme de l'agence de voyage pour la réservation des prestations associées. En parallèle, un grand travail de définition des chemins de validation est fait auprès de chaque entité de l'UA. Une équipe dédiée de personnels experts est mis en place pour accompagner le développement et la prise en main de ce futur outil.

- **Divers :**

Des problèmes récurrents sont rencontrés par plusieurs bornes WIFI. Elles ont donc été mises à jour. Les problèmes persistants, nous avons demandé au fournisseur d'aider à la résolution du problème.