



Proche Professionnalisant Propre



Les news du projet Pro3

Que s'est-il passé depuis la rentrée 2023 sur le projet Pro3 dans les 4 établissements partenaires ?

Retraçons ensemble les différents événements et avancements qui ont marqué le projet en ce début d'année universitaire 2023-2024...

Retour sur...

Rencontre annuelle Pro3



Vendredi 1er décembre a eu lieu notre deuxième rencontre annuelle Pro3 qui a accueilli environ 75 personnes venues des quatre établissements du projet ainsi que des autres DemoES et de structures et entreprises régionales.

L'Université de Tours nous a accueillis dans ses locaux, pour une journée riche introduite par les discours de Bertrand Billault, Vice-Président du Numérique à l'Université de Tours et d'Eric Blond, président de l'Université

d'Orléans.

Nous avons ensuite eu le plaisir d'accueillir Anne Laure Journet et sa conférence-débat sur la sobriété numérique, ainsi que Titouan Lévêque et Pierre Millet, deux anciens étudiants de l'université de Tours et membres de l'association étudiante APNE, porteurs d'une initiative étudiante pour la diffusion du moteur de recherche Ecosia au sein de l'établissement.

Ces interventions ont été l'occasion de prendre conscience de l'impact de notre utilisation du numérique sur l'environnement.

L'après-midi, les équipes Pro3 des quatre établissements ont présenté des ateliers sur les open badges, l'hybridation dans le cadre d'une communauté régionale d'enseignement supérieur, et la Virtual Desktop Infrastructure (VDI).

Un atelier La Fresque du Numérique était également proposé aux participants.

Le cycle de conférences Pro3 approfondira la thématique de la sobriété numérique lors d'une conférence sur l'intelligence artificielle responsable qui aura lieu en février à Orléans, dans le cadre de Pro3.

Plus d'informations à venir...

Sensibilisation aux Open badges



Le focus de ce premier semestre 2023-2024 a été fait sur les Open Badges, via une série d'ateliers répartis sur les mois de novembre et décembre.

Ces ateliers thématiques, destinés aux personnels et enseignants des 4 établissements partenaires du projet, avaient pour objectif de sensibiliser sur le concept d'open badge et de rassembler une communauté enseignement supérieur afin de co-créer les futurs open badges en s'appuyant sur les besoins réels.

Les 5 ateliers (Université d'Orléans, CNAM Campus Vierzon, INSA Campus Bourges, INSA Campus Blois, Université de Tours) ont permis de réunir une centaine de personnels enseignants, administratifs et pédagogiques autour de la thématique, d'identifier les freins, de mettre en lumière des besoins, et surtout de relever un intérêt fort des personnes concernées !

Un webinaire de bilan de ces ateliers sera organisé dans les prochains mois, et l'équipe passera ensuite à la phase de co-construction et de mise en place de la stratégie open badges dans chaque établissement.

L'équipe open badges Pro3 a également participé au Forum régional Badgeons le Centre-Val de Loire, qui a eu lieu au château de Blois le 30 novembre, organisé par la Ville de Blois et la Ligue de l'enseignement CVL.

Ce forum a été l'occasion de faire des rencontres et créer un réseau en région autour de la thématique des open badges, ainsi que d'échanger avec une communauté de professionnels sur les enjeux, les freins et les perspectives.

Digital Cleanup Day 2024



Le projet Pro3 va participer au Digital Cleanup Day, journée mondiale de sensibilisation à l'empreinte environnementale du numérique par l'action, qui a lieu en mars chaque année. L'objectif est de générer une prise de conscience sur la pollution numérique qu'engendre notre utilisation du digital.

<https://digital-cleanup-day.fr/>

La semaine du 11 au 16 mars 2024, nos établissements vont réduire leur impact numérique en nettoyant les espaces de stockages, locaux, clouds et mails.
Plus d'informations prochainement...

Expérimentation pédagogique

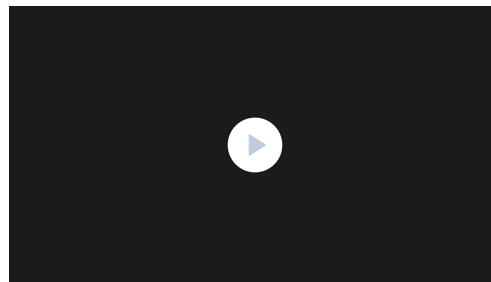


Découvrez la **ludopédagogie** !

Apprendre la comptabilité par le jeu, c'est le pari de Carole GRILLET, enseignante à l'UT Orléans en GEA, accompagnée par Camille Quignon du Learning Lab UO.

Découvrez la **vidéo** créée par Florian Belouet du Learning Lab de l'Université d'Orléans à ce sujet.

Approche par compétences



Le 14 novembre, Natalia Pino et Julie Molard du Learning Lab UO ont participé à la **réunion pédagogique de Polytech Orléans** qui compte parmi ses objectifs une progression sur le sujet de l'approche par compétence.

Leur présentation "**Transition vers l'APC à l'UO**" s'inscrit dans l'axe "**Apprendre à Enseigner**" qui vise à accompagner les enseignants de l'université vers l'APC.

Karutathon



Le projet Pro3 a participé au **Karutathon** organisé par le projet **DemoES Ap.Rés - Apprentissage en Réseau**, porté par l'Université de Picardie Jules Verne.

Durant trois jours, ateliers et conférences se sont enchaînés afin de mieux comprendre l'outil Karuta, la démarche portfolio, mais aussi l'approche par compétences.

Derniers avancements des actions

Virtual Desktop Infrastructure

Plateforme Pro3 :

- Rédaction d'un cahier des charges pour une

Learning Centers

- Une école d'été de français langue étrangère a été organisée dans les Learning Centers de

prestation d'étude des solutions VDI du marché

- Identification du prestataire
- Réunion de lancement de l'étude
- Début de l'analyse de l'existant dans les établissements

Plateforme INSA :

- Création, test et mise en production progressive d'un pool de machine doté de capacité graphique
- Mise en place d'un réseau dédié BYOD
- Identification du prestataire, commande et planification du déménagement et de l'extension de la plateforme INSA
- Une augmentation de l'utilisation de la plateforme a été constatée

Blois et Bourges du 21 août au 1er septembre. Une trentaine d'étudiants étrangers ont été accueillis et ont collaboré avec l'Institut De Français d'Orléans

- Un escape game a été fait dans les Learning Center des deux campus de l'INSA
- Des ateliers autour de théâtre et de l'écriture créative sont proposés par un enseignant tous les mardis et mercredis soirs au sein du Learning Center de l'INSA Campus Blois
- L'équipe Apprendre à enseigner a participé à "Biblioremix - En route vers Madeleine" pour échanger autour des Learning Center et des actions qui peuvent être menées dans ces espaces

Nouveaux arrivants



Amélie Chauveau

Amélie a rejoint l'équipe Pro3 à l'université de Tours en septembre 2023 en tant que chargée de projet, après avoir soutenu le projet dans l'ombre depuis son lancement !

Juriste de formation, elle a travaillé pour les collectivités en accompagnant la réalisation de projets structurants et événementiels.

Elle a également une spécialisation dans la production de ressources pédagogiques et de modules d'autoformation.

Dotée d'une grande expertise dans la conduite de projets au sein des établissements publics, elle a rejoint Pro3 avec plaisir pour de nouveaux défis.



Camille Pertin

Camille travaille sur le projet Pro3 depuis septembre 2023 en tant que chargée de développement open badges à l'université de Tours.

Après un master en sciences de l'éducation, elle a été professeur des écoles pendant deux ans puis a décidé de se réorienter en passant une certification d'ingénieur responsable pédagogique.

Elle est depuis deux années ingénieure pédagogique pour l'université de Tours, dont un an passé à Polytech Tours.

Elle rejoint le projet Pro3 en particulier sur le sujet des open badges qui seront développés dans les quatre établissements.



Louis Duchaille

Louis est originaire de la région Centre.

Il a rejoint Paris le temps de ses études supérieures où il a obtenu un Master en Communication Technique en septembre dernier.

Il a intégré les équipes du Cnam Centre-Val de Loire, au pôle Pédagogie et Numérique le 16 octobre dernier.

Son poste sur Pro3 repose sur trois axes importants du projet : Apprendre à apprendre (Open badges), Apprendre à enseigner (Hybridation,...) et Éco numérique.

Site Pro3

C'est avec plaisir que nous vous annonçons la mise en ligne du nouveau site internet dédié au projet Pro3 : <https://www.demos-pro3.fr/>

Toute l'équipe Pro3



Proche Professionnalisant Propre



Projet financé par
l'ANR dans le cadre
de France 2030



*vous souhaitez de
Belles Fêtes
de fin d'année*



Ce travail a bénéficié d'une aide de l'État gérée par l'Agence Nationale de la Recherche au titre de France 2030 portant la référence ANR-21-DMES-0008

Pro3 - DémoES
5 rue du Carbone
45100 ORLEANS

Mail : pro3.demoes@univ-orleans.fr

