



Proche Professionnalisant Propre



Les news du projet Pro3

Que s'est-il passé au dernier trimestre 2024 sur le projet Pro3 dans les 4 établissements partenaires ?

Retraçons ensemble les différents événements et avancements qui ont marqué le projet depuis la rentrée de septembre 2024.

Retour sur...

Conférences et ateliers Ludopédagogie



Une série de conférences sur la ludopédagogie dans l'enseignement supérieur a eu lieu d'octobre à décembre à l'université de Tours et à l'INSA CVL. Les prochaines dates sont prévues en janvier à distance pour le Cnam CVL.

Une centaine de personnels administratifs / pédagogiques et d'enseignants de ces établissements ont pu interroger la

Journées scientifiques Ludopédagogie



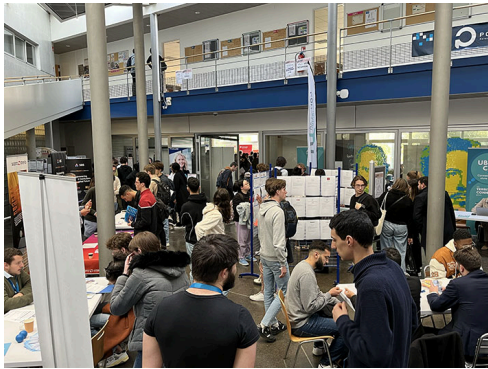
Camille Quignon, ingénieure pédagogique au Learning Lab UO, et Carolle Grillet, enseignante en gestion comptable à l'IUT d'Orléans, se sont rendues aux journées scientifiques de la ludopédagogie organisées par l'université de Caen Normandie, les 5 et 6 décembre.

Elles y ont présenté *La Bonne Compta*, un jeu pour apprendre la compta en s'amusant. (décrit plus en détails

place de la ludo-pédagogie dans leurs enseignements, à travers le prisme des neurosciences.

[Le replay de la première conférence, à l'université de Tours, est disponible ici.](#)

Forum stage emploi Polytech/IAE Tours



L'équipe Open Badges était présente au forum stage emploi Polytech IAE de Tours en novembre dernier.

Elle a pu bénéficier d'un stand afin de sensibiliser les étudiants et les enseignants au concept des open badges, ses bénéfices et utilisations.

L'équipe en a également profité pour échanger avec plus d'une vingtaine d'entreprises présentes à cet événement, afin de développer l'écosystème régional autour des open badges.

Concrétiser la démarche Extended Reality à l'université d'Orléans

dans la catégorie "Derniers avancements des actions", plus loin dans la newsletter !)

Ces deux jours sur la ludopédagogie ont apporté de belles idées à partager à toute l'université d'Orléans !

Offre de badges Pro3



L'offre d'open badges Pro3 continue de s'étoffer au dernier trimestre 2024 !

Découvrez l'ensemble des open badges déjà créés dans les 4 établissements du consortium Pro3, ainsi que les open badges mutualisés entre plusieurs établissements :

<https://view.genially.com/66e05d4ec8e32cd22e3d8456>



Dans le cadre des projets Pro3 et Minerve, une seconde journée sur la Réalité Virtuelle et Augmentée a été organisée à l'université d'Orléans, lundi 25 novembre :

"Concrétiser la démarche "Extended Reality"

La première journée, organisée en juin 2023, avait permis de sensibiliser, recenser, faire naître ou mûrir des besoins, des projets autour des dispositifs immersifs.

Cette seconde journée avait pour objectif de faire dialoguer des projets ou des idées de projet en leur apportant le concours d'expériences externes reconnues, afin d'initier une feuille de route concertée au sein de l'université d'Orléans.

Une quarantaine d'enseignants et personnels administratifs et techniques de l'université ont participé avec enthousiasme à cette journée.

Ils ont été accompagnés par des personnels ressources d'autres établissements de l'enseignement supérieur (Arts et Métiers ParisTech, Université de Limoges, Université de Tours) ayant des projets plus aboutis.

[Un after movie récapitulatif de cette journée est disponible en cliquant ici.](#)

Rencontre annuelle Pro3



La rencontre annuelle Pro3 s'est tenue jeudi 5 décembre, au 4 Tiers (espace hybride entre forum et tiers lieu) du Muséum d'Orléans pour la Biodiversité et l'Environnement.

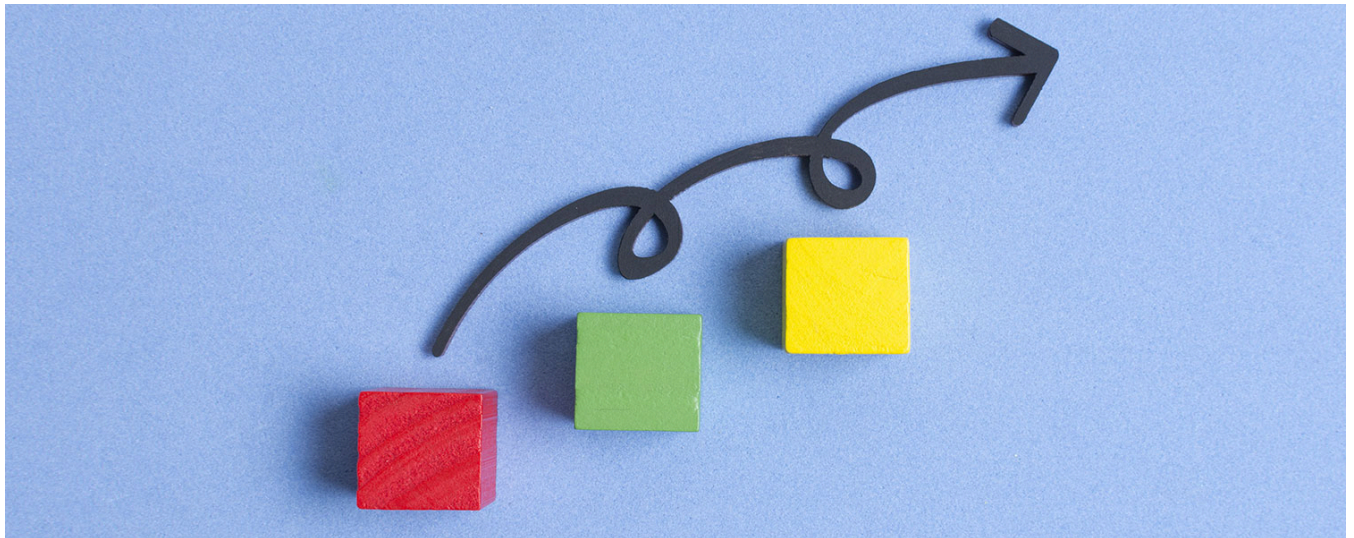
Nous avons eu le plaisir d'accueillir plus de 80 personnes en présentiel et une quarantaine à distance, avec plusieurs temps forts tout au long de la journée :

- la conférence de Germain Forestier de l'université de Haute-Alsace sur la thématique de l'intelligence artificielle
- une table ronde avec les regards croisés de Matthieu Exbrayat, Olivier Wong-Hee-Kam, Germain Forestier et David Catel sur la thématique de l'IA appliquée à l'enseignement supérieur
- 4 ateliers pour confronter les expériences des personnels de plus d'une dizaine d'établissements publics en France, sur les thématiques phares du projet Pro3 :
 - Learning Centers
 - Virtualisation des postes de travail
 - Open badges
 - Sobriété numérique

Les équipes du projet remercient tous les intervenants et les participants qui ont fait de cette rencontre annuelle une très belle réussite !

Le replay de la conférence et table ronde sur l'intelligence artificielle sera disponible prochainement sur le site Pro3, rubrique "Ressources".

Derniers avancements des actions



InterviewApp

Un outil destiné à l'entraînement oral des étudiants a été mis à disposition des enseignants de l'université d'Orléans, du Cnam CVL et de l'INSA CVL : InterviewApp.

La plateforme InterviewApp a été mise à disposition des enseignants volontaires dans les 3 établissements.

Elle va leur permettre d'évaluer et d'accompagner leurs étudiants à développer leurs compétences orales au cours de l'année universitaire (entretiens de stage ou d'emploi, présentations orales, entraînements en langues étrangères,...).

Une évaluation sera faite en fin d'année universitaire 2024-2025 pour mesurer les utilisations et l'apport de cet outil.

Serious Game

En parallèle des actions proposées à destination des enseignants de l'université de Tours, du Cnam CVL et de l'INSA CVL autour de la ludopédagogie, des serious game vont être créés dans le cadre du projet Pro3.

Les 4 établissements du consortium ont décidé de plusieurs thématiques à aborder dans les jeux sérieux qui seront créés au cours de l'année 2025.

Parmi les thématiques abordées : l'écologie numérique, qui fait partie des sujets au coeur du projet Pro3.

Les discussions autour de la conception de ce jeu sérieux sont en cours entre les différents acteurs des établissements et le prestataire. Il verra le jour en 2025.

Vidéo d'expérimentation

Une nouvelle vidéo d'expérimentation pédagogique a été dévoilée par le Learning Lab UO.

Découvrez le jeu "*Sifflet, papier, ciseaux*", créé par Thaïs Núñez-Rocha, maîtresse de conférences au Laboratoire d'Économie de l'Université d'Orléans.

Ce jeu interactif met les étudiants dans le rôle d'un pays devant trouver des stratégies pour s'enrichir grâce à des matériaux disponibles.

Un débriefing final permet aux étudiants de mettre en lien les situations de jeu avec les leçons du cours autour de la distribution des ressources ainsi que l'impact sur l'environnement.

[La vidéo est disponible ici](#)

Nouveaux arrivants



Milène CARME

Milène a rejoint l'équipe du Learning Lab de l'université d'Orléans en tant que Conseillère pédagogique, soutien à l'Approche par Compétence dans les formations de l'université d'Orléans.

Elle accompagne des équipes pédagogiques à la déclinaison de leurs formations par compétences.



Elodie GUERIN

Depuis le 23 septembre dernier, Elodie Guérin a intégré le pôle pédagogie et numérique du Cnam en région Centre-Val de Loire en tant qu'ingénieur pédagogique et conceptrice pédagogique multimodale.

Elle participera au projet Pro3, en particulier sur les volets "Apprendre à enseigner" et "Apprendre à apprendre".



Mathieu LAVICE

Mathieu est arrivé début décembre sur le projet Pro3 à la DSI de l'université de Tours, en tant qu'administrateur système, dans l'équipe éco-numérique.

Il va travailler sur la migration propre et calibrée des machines virtuelles du Datacentre DSI de l'université de Tours vers le Datacentre régional.

A venir...

Digital Cleanup Day 2025

Le Consortium Pro3 participe à nouveau au Digital Cleanup Day !

Nous sommes heureux d'annoncer que le consortium Pro3 participera à nouveau au Digital Cleanup Day qui se déroulera **du 10 au 15 mars 2025**

Cet événement mondial, dédié à la réduction de l'empreinte écologique du numérique, nous permet de réaffirmer notre engagement pour des pratiques numériques plus durables.

Après une première participation réussie, nous comptons sur votre collaboration pour soutenir cette initiative écoresponsable.

Restez à l'écoute pour suivre nos actions !

**L'équipe Pro3 vous souhaite de
joyeuses fêtes de fin d'année 2024 !**

Toute l'équipe Pro3



Proche Professionnalisant Propre



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



vous souhaite

de joyeuses 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



anr[®]
agence nationale
de la recherche

