

View this email in your browser



Newsletter #7

Programme Education Numérique au postobligatoire

Mai 2025

SOMMAIRE

- On en parle**
 - Faut-il repenser l'évaluation à l'ère du numérique et de l'IA ?
 - Le numérique au service de la conception universelle des apprentissages
- Le coin des apps**
- Les brèves de la technique**

On en parle

Faut-il repenser l'évaluation à l'ère du numérique et de l'IA ?

Par Paulo Silva Gomes, Coordinateur pédagogique et Enseignant à ESSANTE



L'essor des outils d'intelligence artificielle générative, tels que ChatGPT, interroge profondément les méthodes d'évaluation dans l'enseignement supérieur. Capables de générer des textes élaborés, de résoudre des problèmes complexes et d'assister les étudiants dans la rédaction, ces outils remettent en question les évaluations traditionnelles.

[Cliquez pour en savoir plus](#)

Des ateliers participatifs avec des représentantes et des représentants de chaque établissement sur " **l'évaluation des travaux certifiants à l'ère de l'IA** " vont être organisés le 17 juin avec pour objectif co-construire les bases d'un guide commun pour accompagner les établissements dans la définition de règles et pratiques d'évaluation adaptées aux travaux certifiants (TM, TIP, TPA), à l'heure de l'IA. Des informations sur les modalités de ces ateliers seront données directement par les Directions des établissements.

Le numérique au service de la conception universelle des apprentissages

Par Ophélie Favrod, Référente numérique aidant de la DGEP



La conception universelle des apprentissages (CUA) est une approche pédagogique visant à rendre l'enseignement accessible à tous les élèves, quels que soient leurs différences, leurs besoins ou leurs capacités...

[Lire la suite de l'article](#)

Le coin des apps

Recommandations d'outils

Napkin une assistance efficace pour concevoir vos présentations pédagogiques



Cet outil propose une assistance efficace pour organiser vos idées et concevoir des supports de qualité. Un véritable atout pour gagner en efficacité et enrichir vos interventions pédagogiques.

Napkin propose actuellement une version gratuite. Pendant sa phase bêta, vous pouvez accéder gratuitement à la plupart des fonctionnalités, notamment la création de visuels à partir de texte, la personnalisation des styles, l'exportation en formats PNG et PDF.

[Lien vers le tutorial 'Napkin'](#)

Astuces

Kahoot! : Engagez vos élèves en classe et en asynchrone !

Kahoot! ne se limite pas aux quiz en direct en classe ! Vous pouvez attribuer des Kahoots à vos élèves, leur permettant ainsi de réviser et de s'entraîner en autonomie, à leur rythme.

Kahoot pour la formation

6 parties - 24 joueurs

Présenter en direct Attribuer Jouer en solo



[Lien vers le tutorial 'Kahoot en asynchrone'](#)

Astuces

Protégez vos données sur ChatGPT

En désactivant l'utilisation de vos données pour l'entraînement de l'IA, vous assurez que vos conversations ne sont pas exploitées pour améliorer le modèle. Cela signifie que vos préparations de cours, vos idées originales et vos échanges restent strictement confidentiels.



[Lien vers le tutorial](#)

Les brèves de la technique

Le projet META se poursuit

L'Unité des Systèmes d'information (USI) de la DGEP poursuit les travaux d'harmonisation des infrastructures informatiques. Menés sous le nom de projet META, ils visent à moderniser et sécuriser les services informatiques tout en renforçant la couverture Wifi dans les établissements.

Le plan de déploiement va se dérouler jusqu'en 2028 selon le calendrier suivant :

Travaux terminés	Travaux en cours	Travaux à venir (2025-2026)
<ul style="list-style-type: none"> Gymnase de Chamblandes ESSANTE CEPM Gymnase de Morges EPCA EPCN Gymnase de Nyon EDA (site de la Gare et Belvédère) ERACOM COFOP EPCL CPNV Payerne 	<ul style="list-style-type: none"> Gymnase d'Yverdon Gymnase de Bugnon (site de l'Ours et Sévelin) 	<ul style="list-style-type: none"> CPNV (Site d'Yverdon, de Ste Croix et de Lausanne) Gymnase de Burier Gymnase de Renens Gymnase de Beaulieu Gymnase d'Ettoy EDT

Les établissements restants seront pris en charge à partir de la rentrée scolaire 2026 - 2027.

Comment nous contacter ?
 Pour les questions liées à la pédagogie numérique : pedagogienumerique@eduvaud.ch

Pour toute demande concernant les services IT et les équipements informatiques : relations.usi@eduvaud.ch