



LINE EPS #1

publié le 26/03/2025

La Lettre d'Information pour le Numérique Educatif en EPS n°1

Vous trouverez ci-dessous la toute nouvelle LINE EPS (Lettre d'Information du Numérique Educatif en EPS).

Cette lettre élaborée conjointement avec les académies de Poitiers, Bordeaux et Limoges paraîtra plusieurs fois par an et vous permettra d'avoir des informations sur les innovations numériques dans le cadre de l'EPS, d'avoir accès à des scénarios pédagogiques faisant appel au numérique, d'être guidé.es vers des sites ressources, etc.

ÉDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Première LINE EPS interacadémique ÉDITO

Nous avons l'honneur de vous faire parvenir la première lettre d'information du numérique éducatif EPS des trois académies de la Nouvelle Aquitaine. Cette lettre a pour vocation de vous partager des ressources, des scénarios pédagogiques et des informations propres à notre discipline et au numérique éducatif. Bonne lecture à tous !

Des ressources

Édubase

A la recherche de scénarios pédagogiques enrichis par le numérique ? Le site officiel Édubase recense des pratiques pédagogiques enrichies avec le numérique dans les académies.
<https://edubase.eduscol.education.fr/>

Pico projecteur

Le Pico projecteur est un véritable "compagnon technologique" nomade et sans connexion au service de l'enseignant et des élèves.
<http://pedagogie.ac-limoges.fr/eps/spip.php?article928>

Ressources EPS

Des ressources logicielles et matérielles pour tous vos appareils.
<http://ressourceseps.epsoft2.fr/RessourcesEPS>

I.A.N. ?

L'interlocuteur académique au numérique est un enseignant de la discipline chargé de veiller, diffuser, former au numérique éducatif dans l'académie.

Des séances pédagogiques inspirantes

Savoir nager

Initié en 2018, le projet académique « Savoir nager » a vu la réalisation de nombreux outils visant à favoriser un continuum pédagogique du primaire au lycée. Parmi l'ensemble de ces outils, découvrez l'application Android optimisée récemment.
Accès : <http://pedagogie.ac-limoges.fr/eps/spip.php?article646>

A chacun son pas en avant !

Nous vous proposons un scénario pédagogique enrichi par le numérique pour favoriser le suivi des apprentissages en Badminton (cycle 4). Basée sur l'acquisition de badges, cette démarche a pour objectif de clarifier les compétences travaillées, d'engager les élèves et suivre l'évolution des apprentissages.
Accès : <https://ant2d.ac-bordeaux.fr/disciplines/eps/2024/10/10/scenario-a-chacun-son-pas-en-avant/>

Apps-éducation : tutoriel et exemple en demi-fond

La suite Apps Education est disponible depuis plusieurs années pour les enseignants. Elle propose des outils intéressants et a l'avantage d'être respectueuse du RGPD. Les données stockées y sont sécurisées. Mais quelles mises en œuvre envisager en EPS ? Voici un tutoriel et un exemple d'utilisation de l'application Nuage en demi-fond.
Accès : <https://ww2.ac-poitiers.fr/eps/spip.php?article890>

Contacter le IAN de votre discipline

Vous avez besoin d'aide, de conseils en ce qui concerne les usages pédagogiques du numérique en classe ? Contactez l'interlocuteur académique au numérique (IAN) de votre académie :

- académie de Bordeaux : benoit.Darlon@ac-bordeaux.fr
- académie de Limoges : alain.foltzer@ac-limoges.fr
- académie de Poitiers : Guillaume.Hubert@ac-poitiers.fr

Document joint

line_eps_1 (PDF de 386.1 ko)



Académie de Poitiers

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.