



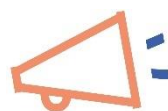
RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité



Cycle conseillers de recteur
et directeurs des SI

Construire des communs numériques : enjeux, écosystèmes et partenariats



PROGRAMME

/ Du 11 au 13 mars
2024

Institut des hautes études de l'éducation et de
la formation - IH2EF
Téléport 2 . BP 72000 - Bd des Frères Lumière
86963 Futuroscope Chasseneuil



Construire des communs numériques

/ Cette formation, qui s'appuie sur les apports de la recherche, explore la thématique : « construire des communs numériques : enjeux, écosystèmes et partenariats ».

Les communs numériques, ensemble des services numériques et outils à disposition d'une communauté, constituent un véritable enjeu de pilotage territorial pour les délégués régionaux académiques au numérique pour l'éducation (DRANE) et chefs de direction régionale académique des systèmes d'information (DRASI) ou de direction des systèmes d'information (DSI).

Au cœur de cette formation se profile la question centrale : « comment faire en commun un numérique pour l'Éducation ? ». Elle s'inscrit dans un contexte de transformation accélérée de l'enseignement et de l'apprentissage à l'ère du numérique.

Cette formation permettra d'appréhender de manière globale les enjeux complexes de construction et de mise en œuvre des communs numériques dans l'Éducation puis d'approfondir la traduction concrète de la feuille de route nationale à l'échelle d'un territoire.

Nous remercions Bertrand Mocquet, Expert Numérique, au Pôle Stratégie et Transformation Numérique rattaché à la Direction de l'Amue, et chercheur associé au Laboratoire MICA de Bordeaux Montaigne pour nous avoir accompagnés dans la conception et la construction de cette formation.

LUNDI 11 MARS 2024

14H00 – 14H30 / Ouverture

Sylvain Bégué, Adjoint au directeur de l'IH2EF

Audran Le Baron, Directeur du numérique pour l'éducation

Temps 1: Construire une définition partagée de la notion de « communs numériques » à partir de retour d'expériences

14H30 – 16H00 / Table ronde animée par Jean-François Cerisier

Jean-François Cerisier, Professeur des universités à l'université de Poitiers, directeur du laboratoire Techné

Alexandra Wisniewski, Directrice générale adjointe Réseau CANOPE

Alexis Kauffmann, Chef de projet logiciels et ressources éducatives libres - direction du numérique pour l'éducation

Colin de la Higuera, Titulaire de la Chaire Unesco RELIA à Nantes Université

Christian Daviau, Responsable du pôle logiciels libres du GIP RECIA, membre du bureau de l'association ESUP - portail

Ange Ansur, Directrice de l'association française pour l'éducation par la recherche (AFPER)

16H00 – 16H30 / Pause

16H30 – 18h30 / Atelier : Les communs numériques, de quoi s'agit-il ? Comment les déployer ?

Cet atelier permettra d'appréhender l'usage et la construction de communs pédagogiques, grâce à des mises en situations et des apports théoriques.

Dorie BRUYAS, Directrice de l'association d'éducation au numérique « Fréquence écoles », et organisatrice pour le compte de l'ANCT, du grand événement « Numérique en commun(s) » qui défend un numérique d'intérêt général.

MARDI 12 MARS 2024

Temps 2 : S'approprier la feuille de route nationale des « communs numériques » et élaborer des plans d'actions pour la décliner dans chaque territoire

09h00 – 12H00 / Atelier de co-construction d'une feuille de route territoriale des communs numériques (Pause de 10h30 à 10h45)

Alexis Kauffmann, Chef de projet logiciels et ressources éducatives libres - direction du numérique pour l'éducation

Philippe Ajuelos, Administrateur ministériel des données des algorithmes et des codes sources - direction du numérique pour l'éducation

Temps 3 : Mobiliser l'ensemble des partenaires concernés dans une logique de co-construction.

13h45 – 17H00 / Atelier (Pause de 15h15 à 15h45)

Alexis Kauffmann, Chef de projet logiciels et ressources éducatives libres - direction du numérique pour l'éducation

Philippe Ajuelos, Administrateur ministériel des données des algorithmes et des codes sources - direction du numérique pour l'éducation

17h00 – 17H15 / Pause

17H15 – 18h45 / Synthèse - Formaliser des démarches de valorisation des initiatives locales permettant l'essaimage de projets pertinents

Alexis Kauffmann, Chef de projet logiciels et ressources éducatives libres - direction du numérique pour l'éducation

Philippe Ajuelos, Administrateur ministériel des données des algorithmes et des codes sources - direction du numérique pour l'éducation

MERCREDI 13 MARS 2024

Temps 4 : Le potentiel des communs numériques en pédagogie

Olivier Perlot, enseignant INSPE, Université de Reims Champagne-Ardenne

08H45 – 10H15 / Conférence interactive « L'innovation technopédagogique, la piste des communs numériques »

Dans une approche systémique puis centrée sur l'enseignant, nous définirons collectivement l'innovation technopédagogique, à partir de représentations personnelles puis de textes scientifiques. Par une définition précise et mesurable, nous tenterons d'identifier des freins et des leviers technologiques et pédagogiques autorisant l'innovation technopédagogique.

10H15 – 10H45 / Pause

10H45 – 12H15 / Ateliers « Etudes de cas pour favoriser des communs » et synthèse

Sous la forme d'ateliers, trois études de cas en parallèle proposeront des pistes d'organisation pour initier, favoriser, développer des démarches autour des communs numériques. Une synthèse et des perspectives viendront clore la demi-journée.

/ VOTRE ACCUEIL

Corinne JADART
Experte responsable de cycles de
formation
05 49 49 25 18
Corinne.jadart@education.gouv.fr

Marie-Christine CASTEUBLE
Assistante de formation
05 49 49 25 32
marie-christine.casteuble@education.gouv.fr

