



Colloque

RECHERCHE PARTENARIALE : EDUCATION, ENSEIGNEMENT ET FORMATION

Les conditions du dialogue entre les acteurs du monde pédagogique, académique et socio-économique

Jeudi 9 mars 2023 à partir de 13h00

CNRS Auditorium Marie Curie

[3 rue Michel Ange 75016 Paris](#)

CONTEXTE & OBJECTIF

Dans un monde en constante et rapide évolution, l'éducation, l'enseignement et la formation constituent un enjeu fondamental pour l'épanouissement des individus, la cohésion sociale et le développement économique de la France. Cela est d'autant plus vrai à l'heure où le pays est confronté à de multiples défis (crise sanitaire, environnementale, développement durable, etc.). Dans ce contexte, on assiste à un développement de dispositifs innovants visant à transformer les méthodes d'apprentissage, les modes de transmission des savoirs et la formation aux métiers de demain. Beaucoup de ces dispositifs naissent de la collaboration, de plus en plus fréquente, entre des pédagogues, des chercheurs et des responsables de structures socio-économiques, dont notamment les entreprises de la filière EdTech. Ces collaborations présentent de nombreux atouts. Toutefois, le rapprochement entre le monde pédagogique, académique et économique n'en est qu'à ses débuts. Bien que des efforts d'ajustement aient déjà été faits de chaque côté, il existe encore des difficultés à construire, entretenir et pérenniser ce dialogue du fait des contraintes structurelles, des résistances culturelles et humaines.

Ce colloque propose d'examiner les modes d'approche mis en œuvre par les partenaires potentiels. Comment repérer les initiatives innovantes et les compétences complémentaires ? Qui initie le dialogue ? Au-delà de ces questionnements, le colloque a pour ambition d'éclairer les motivations qui poussent les pédagogues, les chercheurs et les entrepreneurs à collaborer, les enjeux auxquels ils sont confrontés, et les efforts qui doivent être entrepris par chacun pour mener à bien une recherche partenariale dans le domaine de l'éducation, l'enseignement et la formation.

COMITÉ DE PILOTAGE

Elie ALLOUCHE, ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse ; **Clarisse ANGELIER**, ANRT ; **Aurélie CHAMPVERT**, MSH Paris-Nord ; **Chiara CHELINI**, Réseau national des Maisons des Sciences de l'Homme ; **Myriam DANON-SZMYDT**, Réseau national des Maisons des Sciences de l'Homme ; **Christophe DERRAIL**, Université de Pau et des Pays de l'Adour ; **Florence EGLOFF**, France Universités ; **Axel JEAN**, ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse ; **François LECELLIER**, Université de Poitiers ; **Valérie MARCON**, ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse ; **Violette NEMESSANY**, ANRT ; **Yannig RAFFENEL**, EdTech France ; **Franck TARPIN-BERNARD**, SBT Humans Matter ; **Jean-Christophe VILLAIN**, CNRS.



PROGRAMME

- 13.00 **Accueil**
- 13.05 **Introduction** **Audran le Baron**, directeur du numérique pour l'éducation, **Ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse**
- 13.20 **Présentation du groupe de travail « Pédagogie par le jeu » de l'ANRT – Franck Tarpin-Bernard**, directeur général délégué, **SBT Humans Matter**
- 13.30 **Keynote – André Tricot**, professeur des universités, **Université Paul Valéry Montpellier 3**
- 13.45 **TABLE RONDE 1 : LES MODALITES D'APPROCHE DES PARTENAIRES**
Comment identifier le ou les partenaires pertinents en fonction des projets ? Qui initie le dialogue ? Comment parvenir à susciter l'engagement des collaborateurs ? Quelles sont leurs attentes ? Quelles sont les différentes façons de collaborer (prestations de service, consultance, thèses Cifre, mobilité de chercheurs, consortiums, laboratoires communs, etc.) ? Quels sont les enjeux et les impacts de ces outils de coopération ? Comment aider les acteurs de l'éducation, l'enseignement et la formation à franchir le pas de la recherche partenariale ?
Présidente de séance : Virginie Laval, Présidente, **Université de Poitiers**
Débats avec :
Vincent Escudé, CEO et co-fondateur, **Prof en poche**
Anne-Laure Guieysse-Peugeot, professeure des universités et directrice de l'enseignement et de la formation, **Muséum national d'Histoire naturelle**
Nicolas Mascret, professeur des universités et responsable scientifique et technique du Pôle Pilote Ampiric, **Aix-Marseille Université**
Florence Peyrard, enseignante d'histoire-géographie, formatrice pour l'EAFC, et chargée de mission auprès de l'Inspection pédagogique régionale, **Académie de Versailles**
Michèle Prieur, responsable scientifique du réseau des Lieux d'éducation associés, **Institut français de l'éducation de l'École normale supérieure de Lyon**
- 15.15 **Pause**
- 15.30 **TABLE RONDE 2 : POUR UN MARIAGE STRATEGIQUE REUSSI ET LA PERENNISATION DES PARTENARIATS**
Quelles précautions faut-il prendre pour que la relation partenariale contribue au développement de chacun et à la réalisation des projets ? Comment développer des synergies et créer une relation de confiance entre des acteurs, dont les missions, les cultures et les règles de fonctionnement diffèrent ? Quelles sont les difficultés rencontrées ? Comment évaluer les dispositifs développés dans le cadre de la recherche partenariale ? Quels sont facteur-clés de succès d'une relation « gagnant-gagnant » ? Comment pérenniser les partenariats et permettre le passage à l'échelle ?
Présidente de séance : Anne-Charlotte Monneret, directrice générale, **EdTech France**
Débats avec :
Olivier Banus, directeur de l'Atelier Canopé 84 - Avignon ; responsable du pôle de compétence numérique éducatif, **Réseau Canopé**
Angélique Figari, présidente, cofondatrice, **La maison de l'apprendre**
Denis Millet, délégué académique au numérique éducatif, **Délégation de région académique au numérique éducatif – région AURA - site de Lyon**
Pascal Plantard, professeur des universités, co-directeur GIS M@rsouin, **Université Rennes 2**
Franck Thivilier, directeur technique national adjoint en charge de la recherche, de l'enseignement et du développement International, **Fédération française de football**
Catherine de Vulpillières, GM et CIO, co-fondatrice, **EvidenceB**
- 17.00 **Clôture** **Benoît Bediou**, senior researcher, laboratoire de neurosciences cognitive, cerveau et apprentissage, **Université de Genève**
- 17.15 **Cocktail**