



Réseau Canopé
partenaire du projet
Ambitions Mulhouse
Ville Educative

L'équipe Réseau Canopé
Grand Est

Direction territoriale

Eric Pagotto

Direction territoriale adjointe

Yves Schneider

Direction Atelier 67-68

Laurence Prévost

Innovation pédagogique

Baptiste Melgarejo

Numérique éducatif

Alexandre Benassar

Production/Édition

Isabel Frances

Audiovisuel

Sarah Eichhoff

Communication

Marjorie de Bortoli

Contact mail :
prenom.nom@reseau-canope.fr

BULLETIN 3

Démarche Lab comme vecteur D'INNOVATION

Fort de son expertise dans le domaine de la forme scolaire, Réseau Canopé initie et conduit la mise en place d'un Lab d'innovation pour le projet Ambition Mulhouse Ville Éducative au sein de l'Atelier Canopé 68 de Mulhouse.

Cet espace dédié permettra de concevoir et d'expérimenter des solutions innovantes pour lutter contre le décrochage scolaire et les comportements hautement perturbateurs, avec un objectif clair : promouvoir l'inclusion scolaire et sociale. Grâce à des outils de différenciation pédagogique et des approches immersives, ce laboratoire préfigure les évolutions futures des salles de classe et des pratiques éducatives, en créant des environnements d'apprentissage motivants et adaptés à tous.

DÉCEMBRE 2023 - FORUM DES ACTIONS ÉDUCATIVES DU PROJET AMBITIONS MULHOUSE À LA FILATURE

PREUVE DU CONCEPT



Cet événement a réuni près de 100 participants, dont des chefs d'établissements, enseignants et acteurs de l'éducation mulhousienne, venus échanger avec les partenaires du projet.

Les équipes de Réseau Canopé Grand Est, notamment celles des Ateliers Canopé de Mulhouse et Strasbourg, ont activement contribué à la réussite de cet événement. Elles ont proposé un espace Atelier Canopé structuré en six zones interactives, en lien avec les programmes Archiclasse et Future Classroom Lab.

Ces zones ont permis aux participants de :

1 - Découvrir et expérimenter des méthodes d'intelligence collective et des espaces de co-design pour favoriser l'émergence de nouveaux projets éducatifs.

2 - Concevoir des modules ou parcours de formation adaptés aux besoins spécifiques des enseignants.

3 - Imaginer les salles de classe de demain, en s'appuyant sur les outils Archiclasse et Future Classroom Lab.

4 - Manipuler des outils innovants, comme ceux du FabLab à l'école et des maker spaces, pour créer des ressources pédagogiques.

5 - Explorer les plateformes de formation à distance comme Canotech et e-INSPE, adaptées à l'évolution des pratiques vers l'e-learning

6 - Partager des retours d'expérience concrets sur les projets en cours.

Cette mobilisation et les échanges riches qui ont eu lieu témoignent de l'engagement de tous les acteurs pour la réussite éducative à Mulhouse.

JUILLET 2024 - VISITE DE L'ATELIER CANOPÉ 68 - MULHOUSE

PROTOTYPAGE IN SITU

Le Recteur de l'Académie de Strasbourg a visité l'Atelier Canopé de Mulhouse pour découvrir les ambitions du futur Lab du projet. La visite a offert un aperçu des outils numériques innovants comme Canoprof et Viaéduc, ainsi que des dispositifs d'aménagement d'espaces pédagogiques (Fablab, Educ'Lab, Future Classroom Lab), permettant d'enrichir la réflexion sur la classe de demain.



SEPTEMBRE-OCTOBRE 2024 - RÉUNION DE LANCEMENT
DU LABORATOIRE D'INNOVATION DU PROJET AMVE

MISE EN OEUVRE



Le programme AMVE place la création de communautés apprenantes au cœur de son action. Pour fédérer les initiatives et mutualiser les innovations, l'Atelier Canopé de Mulhouse accueille et anime, en partenariat avec l'OCCE et la Direction Opérationnelle du projet, le Laboratoire d'innovation d'Ambitions Mulhouse.

Deux ateliers, pilotés par le coordinateur innovation pédagogique de Réseau Canopé Grand Est, ont permis de définir les objectifs, les valeurs et les modalités de fonctionnement du Laboratoire.

Lors de ces sessions, les membres ont pu s'approprier la définition d'un lab d'innovation et réfléchir collectivement au rôle du Lab AMVE, en définissant ses objectifs et les activités à mettre en place en tenant en compte des publics cibles.

Ces échanges ont également permis de déterminer les membres des groupes de pilotage et d'opérationnalisation des actions, qui auront la responsabilité d'encadrer et de piloter l'activité du Lab.

<p>SOMMAIRE</p> <p>1 UN LAB, C'EST QUOI ?</p> <p>2 UNE EXPERIMENTATION PERMANENTE</p>		<p>3 LE LAB, MODE D'EMPLOI</p> <p>4 LES LABS EN AFFICHES</p>	
--	--	---	--

Une charte du Lab AMVE a été rédigée de manière collégiale afin de veiller à refléter les valeurs, les principes et les règles partagés par l'ensemble des participants pour garantir une dynamique de travail harmonieuse. Elle joue un rôle fondamental dans le bon fonctionnement de cet espace collaboratif.

Des temps opérationnels réguliers seront organisés (1 fois par mois), pour permettre aux groupes de pilotage et d'opérationnalisation de coordonner les actions du Lab. Ils incluront des moments de réflexion, de création et d'expérimentation, afin de maintenir une dynamique d'innovation continue.

GOVERNANCE

Yves SCHNEIDER - CoPilote Réseau Canopé
Sebastien FOSSIER - CoPilote DO AMVE
Pierre ZINCK - CoPilote DO AMVE
Catherine HUEBER - CoPilote OCCE