



Journée académique de l'innovation et du développement professionnel 2020

publié le 12/03/2020 - mis à jour le 14/09/2020

Présentation des démarches innovantes candidates

Descriptif :

Les démarches innovantes ci-dessous seront présentes à la journée académique de l'innovation et du développement professionnel.

Sommaire :

- Les équipes candidates
- Un élève, un imagier
- Sois flexible et enseigne !
- Classe flexible
- Bouge avec ta classe flexible
- Un maître supplémentaire en maternelle, un dispositif expérimental
- Savoir nager
- Objectif Lune
- Le client est roi !
- Décloisonnement en mathématiques en cycle 4
- Une semaine, un projet
- Le parcours Avenir innovant du cycle 4
- Le monde des ados
- Protecteurs et Repères
- Collectif(s)
- Nouvelles formes scolaires
- Classe apprenante, inventer de nouvelles façons d'apprendre ensemble
- Conseil de suivi et de scolarité

Journée académique de l'innovation et du développement professionnel 2020

Pour la troisième année, le Cardie de l'académie Poitiers avait organisé la Journée académique de l'innovation et du développement professionnel. Pour cette nouvelle édition (après le [Lycée Kyoto en 2018](#) et le [Futuroscope et LP2I en 2019](#)), le [CREPS de Boivre](#) devait être le théâtre des évènements.

Cette journée a été annulée à cause des mesures de confinement.

○ Affiche du projet



Affiche de l'école du Treuil des filles de Lagord

○ Vidéo de présentation



Sois flexible et enseigne ! (MPEG4 de 4.2 Mo)
Vidéo du projet de l'école du Treuil de Lagord

► Contact : [Emmanuelle Mendes](#)

● Classe flexible

École Victor Hugo AIFFRES

○ Affiche du projet



○ Vidéo de présentation



Présentation de la classe flexible de l'Ecole Victor Hugo AIFFRES (MPEG4 de 7.3 Mo)
Présentation de la classe flexible de l'Ecole Victor Hugo AIFFRES

► Contact : [Vanessa JACQUART](#)

● Bouge avec ta classe flexible

École Paul Cézanne de CIVAUX

○ Affiche du projet



Affiche de "Bouge avec ta classe flexible" Ecole Paul Cézanne CIVAUX

○ Vidéo de présentation



Présentation de "Bouge avec ta classe flexible" Ecole Paul Cézanne CIVAUX (MPEG4 de 17.5 Mo)
Présentation de "Bouge avec ta classe flexible" Ecole Paul Cézanne CIVAUX

► Contact : [Émilie LEAUTE](#)

○ Vidéo de présentation



(MPEG4 de 23 Mo)

▶ Contact : [Damien DUBREUIL](#)

● **Le client est roi !**

Lycée professionnel Jean Caillaud RUELLE SUR TOUVRE

○ Affiche du projet



Affiche du lycée professionnel Jean Caillaud Ruelle/Touvre

○ Vidéo de présentation



Présentation de "Le client est roi" au LP Caillaud RUELLE (MPEG4 de 20.7 Mo)

Présentation de "Le client est roi" au LP Caillaud RUELLE

▶ Contact : [Marie-Anne DUPUIS](#)

● **Décloisonnement en mathématiques en cycle 4**

Collège Pierre Mendès-France LA ROCHELLE

○ Affiche du projet



Affiche CLG PMF La Rochelle

○ Vidéo de présentation



Présentation du décloisonnement en mathématiques au CLG PMF LA ROCHELLE (MPEG4 de 171.8 Mo)

Présentation du décloisonnement en mathématiques au CLG PMF LA ROCHELLE

▶ Contact : [Matthieu GAUD](#)

● **Une semaine, un projet**

Collège Fernand Garandau de LA TREMBLADE

○ Affiche du projet



Affiche "Une semaine, un projet" du collège de la Tremblade

○ Vidéo de présentation



Vidéo "Une semaine, un projet" du collège de la Tremblade (MPEG4 de 13.5 Mo)
Vidéo "Une semaine, un projet" du collège de la Tremblade

▶ Contact : [Collège Fernand Garandeaude de La Tremblade](#)

● **Le parcours Avenir innovant du cycle 4**

Collège Saint Exupéry BRIOUX SUR BOUTONNE

○ Affiche du projet



Affiche du CLG Saint Exupéry BRIOUX

○ Vidéo de présentation



Présentation de "Parcours Avenir innovant du cycle 4" CLG St Exupéry BRIOUX SUR BOUTONNE (MPEG4 de 3.2 Mo)
Présentation de "Parcours Avenir innovant du cycle 4" CLG St Exupéry BRIOUX SUR BOUTONNE

▶ Contact : [Fabrice QUEFFELEC](#)

● **Le monde des ados**

Collège Louis Merle SECONDIGNY

○ Affiche du projet



Affiche du CLG Louis Merle Secondigny

○ Vidéo de présentation



Présentation de "Le Monde des ados" CLG de Secondigny (MPEG4 de 157 Mo)
Présentation de "Le Monde des ados" CLG de Secondigny

▶ Contact : [Valérie GUERIN](#)

● **Protecteurs et Repères**

Collège Louis Merle SECONDIGNY

○ Affiche du projet



Affiche du Collège Louis Merle "Protecteurs et repères"

o Vidéo de présentation



Vidéo dispositif "Protecteurs et repères" du Collège Louis Merle de Secondigny (MPEG4 de 18.6 Mo)

Vidéo dispositif "Protecteurs et repères" du Collège Louis Merle de Secondigny

► Contact : [Caroline Leloup](#)

● Collectif(s)

Collège Denfert-Rochereau de SAINT-MAIXENT

o Affiche du projet



Affiche du Projet Collectif(s) du collège Denfert Rochereau de Saint-Maixent

o Vidéo de présentation



Vidéo du projet "Collectif(s)" du Collège Denfert-Rochereau de Saint-Maixent l'Ecole (MPEG4 de 7.5 Mo)

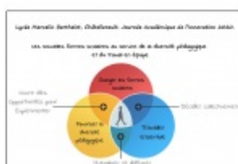
Vidéo du projet "Collectif(s)" du Collège Denfert-Rochereau de Saint-Maixent l'Ecole

► Contact : [Laetitia Chardavoine](#)

● Nouvelles formes scolaires

Lycée Marcellin Berthelot de CHATELLERAULT

o Affiche du projet



Affiche du projet innovant de l'équipe du Lycée Marcellin Berthelot de Châtellerault - Nouvelles formes scolaires

o Vidéo de présentation



Présentation des "Nouvelles formes scolaires" par le Lycée Berthelot de Châtellerault (MPEG4 de 14.1 Mo)

Présentation des "Nouvelles formes scolaires" par le Lycée Berthelot de Châtellerault

► Contact : [Jordi Colomer](#)

● Classe apprenante, inventer de nouvelles façons d'apprendre ensemble

○ Affiche du projet



Affiche du projet "classe apprenante" du Collège de Lussac les Châteaux

○ Vidéo de présentation



Vidéo de la "Classe apprenante" du collège de Lussac les Châteaux (MPEG4 de 19.4 Mo)

Vidéo de la "Classe apprenante" du collège de Lussac les Châteaux

► Contact : [Philippe Lamy-Chappuis](#)

● **Conseil de suivi et de scolarité**

Collège Georges David MIREBEAU

○ Affiche du projet



Affiche du CLG Georges David MIREBEAU

○ Vidéo de présentation



Présentation du "Conseil de suivi et de scolarité" CLG Mirebeau (MPEG4 de 55.2 Mo)

Présentation du "Conseil de suivi et de scolarité" CLG Mirebeau

► Contact : [Emmanuelle BERNA](#)

Votez pour désigner le [Prix du public](#)

Document joint

[Appel à projets](#) (PDF de 596.4 ko)

Journée académique de l'innovation 2020 - Cardie de l'académie de Poitiers.