

Un projet inter-établissements d'un même réseau

Réseau LE LUBERON

COLLÈGE CLOVIS HUGUES 84305 CAVAILLON

COLLÈGE ROSA PARKS 84305 CAVAILLON

LYCEE ISMAEL DAUPHIN 84300 CAVAILLON

Le lien numérique et personnalisation des parcours langues rares, hybridation, innovation

Contact : Marion GONTARD - marion.gontard@ac-aix-marseille.fr



Etablissements associés :

Public visé

Niveau(x) : collège

Effectif d'élèves : 25

Action débutée le 01/01/18

Constat

Une demande de Monsieur le Recteur dans la perspective d'enrichir la carte des langues sur un secteur accueillant une communauté portugaise a conduit à une réflexion sur le réseau afin de mettre en place une bilangue et une LV2.

Élément déclencheur

L'enseignement hybride concerne d'une façon générale les niveaux 5ème, 4ème et 3ème des deux collèges.

Cela impose de coupler les emplois du temps répartis en 2 créneaux hebdomadaires d'1h + 1h30 en tenant compte du décalage des grilles horaires.

Le professeur intervient physiquement dans un établissement pendant que l'assistant encadre la séance à distance dans l'autre établissement, ils inversent leurs rôles au cours suivant permettant ainsi à tous les élèves de bénéficier de la présence physique du professeur et de l'assistant.

Description

Le portugais est enseigné à Cavaillon depuis la rentrée 2018 dans un format hybride permettant de réunir 2 groupes d'élèves de 2 établissements de la commune qui suivent le même enseignement via un système de visioconférence.

Objectifs

Offre de langue diversifiée, ouverture internationale renforcée, logique de réseau.

Éléments déjà mesurables

L'indicateur du nombre d'élèves inscrits en portugais, les effets sont mitigés car l'action a connu une difficulté par le départ de l'enseignante présente à l'origine du projet. Les effectifs s'en sont ressentis.

Indicateurs

OUI

Contact(s)

DE SOUSA REIS Catarina

Enseignant second degré Portugais

VIEIRA Bernardo

Assistant de langue

GONTARD Marion

Personnel de direction

Référent / Partenaire

ROCCASERRA POMARES Nathalie, IA-IPR