

Les mercredis de Pégase

PÔLE PILOTE DE FORMATION DES ENSEIGNANTS
ET DE RECHERCHE POUR L'ÉDUCATION

Le travail de groupe permet de mieux apprendre

par **Sylvain Connac**, Enseignant-chercheur en sciences
de l'éducation à l'université Paul-Valéry de Montpellier

Les pédagogies par groupe sont aussi anciennes que remplies de pièges, qui empêchent les élèves d'apprendre. Notre intervention consistera tout d'abord à situer ces pédagogies dans l'ensemble plus vaste de la coopération entre élèves. Cela permettra de distinguer groupe, équipe et atelier. Puis, à partir des écarts repérés entre coopération et collaboration, nous pourrions distinguer travail de groupe et travail en groupe, chacun ayant des caractéristiques propres, inégales en termes d'impact sur des élèves. Cela permettra d'évoquer les quatre grandes dérives des pédagogies de travail par groupe et de présenter une formalisation d'une séance comportant du travail en groupe, à partir de recherches pédagogiques réalisées avec des équipes enseignantes. Cette formalisation permettrait d'envisager le travail en groupe comme potentiellement bénéfique aux élèves, en termes de mobilisation et d'appétence aux apprentissages.

Mercredi 07 juin, 14h-15h30 (9h en Guyane)

EduLab de Grenoble

Collège Lucie Aubrac - 35 avenue de la Bruyère 38000 Grenoble

Inscription :



En présentiel, inscription obligatoire avant le 31/05 :

<https://bit.ly/3NRz5Gd>

En visioconférence : <https://bit.ly/3EVkz32>

polepilote-pegase.fr/mercredis-de-pegase/

[@PolePegase](https://twitter.com/PolePegase)