

Lancement de
l'association
« Paris Montagne » 2011

2006 Thèse en
physique




Ouverture de
l'institut 2015


2013 Premiers liens
terrain
recherche


JEANNE PARMENTIER SA SPÉCIALITÉ : LES MATHS

C'est une boîte à idées pédagogiques ! Elle aime questionner les pratiques usuelles, travailler les frontières entre ce qui existe et ce qui pourrait être, réfléchir à ce qui pourrait aider à transformer les pratiques, accompagner les enseignants qui le souhaitent à expérimenter.


SES OBJECTIFS

Que les étudiants soient **heureux** en apprenant. 

Trouver un **modèle où chacun apprend au maximum de ses capacités**, sans reproduire pour autant les classes de niveau. 

Proposer des **alternatives aux modèles pédagogiques usuels** à nos partenaires. 

Continuer à **apprendre** et à **grandir**. 

Faire des **ponts entre la pratique en classe et la recherche**. 

LES + DE SON MÉTIER

Le **travail en équipe** avec les enseignants et les étudiants.

Avoir un **métier qui a du sens**.

Voir les étudiants **grandir**.

SES IDÉES MISES EN PLACE

Les **TDs différenciés**.


L'**évaluation par savoir faire**.

L'**apprentissage par les jeux**.

Maths à son rythme.

Des collaborations avec des chercheurs en didactique et en informatique pour améliorer les méthodes d'enseignement.

SES PROJETS EN COURS

 **Construire une évaluation qui développe la motivation intrinsèque.**

Maths à son rythme : donner à $\sqrt{x-\pi}$ chacun le temps dont il a besoin pour progresser.

UNE DE SES RÉUSSITES

Avoir contribué à la **création et au développement de l'institut Villebon - Georges Charpak**.