



PRÉSENTATION DU PROJET EIST

COLLÈGE LOUIS PAULHAN - SARTROUVILLE

Marion Marchal – principale

PROJET EIST

COLLEGE LOUIS PAULHAN - SARTROUVILLE

I - OBJECTIFS ET BESOINS

II - LEVIERS ET OBSTACLES

III – RESONNANCE AVEC LA REFORME



I - OBJECTIFS ET BESOINS

CONTEXTE

Un collège en REP

Des élèves aux acquis scolaires fragiles

Une équipe de professeurs dans la première partie de leur carrière



I - OBJECTIFS ET BESOINS

LES ACTEURS

Un projet interdisciplinaire

Les professeurs

- Mme Bihel (SVT)
- Mme Gadouche (SVT)
- M. Goullin (Sciences Physiques)
- M. Lagarde (Technologie)

Niveau 5eme
5 Classes
8 groupes

Septembre 2013

Janvier 2014

Rentrée scolaire 2014

PERSONNELS DE DIRECTION

IA-IPR

I - OBJECTIFS ET BESOINS

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

L'investigation

- L'élève est acteur de ses apprentissages

Palier 3 du socle commun

- Pratiquer une démarche scientifique, résoudre des problèmes

Pédagogie inversée

- « Les sciences deviennent une préoccupation personnelle et non une obligation scolaire »

I - OBJECTIFS ET BESOINS

LE NUMERIQUE



II - LEVIERS ET OBSTACLES

LEVIERS

Une équipe motivée, une démarche innovante

Pilotage partagé

Numérique



II - PROJET EIST : LEVIERS ET OBSTACLES

OBSTACLES

Consommation d'heures

Lourdeur du travail de préparation et de recherches

Inquiétude professionnelle



III - RESONNANCE DU PROJET AVEC LA REFORME

EIST

- En 6e
- En 5e

EPI

- Plusieurs EPI
- En 5e

III - RESONNANCE DU PROJET AVEC LA REFORME *EIST*

BO 27 du 2 juillet 2015 –
poursuivre l'EIST

Dotation horaire globalisée en 6^e
en sciences et technologie

Nouveau programme en « sciences
et technologie » - cycle 3

RESONNANCE DU PROJET AVEC LA REFORME *EPI*

BO 27 du 2 juillet
2015

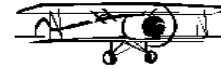
- Enseignement interdisciplinaire au cycle 4

8 thématiques
interdisciplinaires

- Corps, santé, bien-être et sécurité,
- Transition écologique et développement durable,
- Sciences, technologie et société.

EPI trimestriels ou
semestriels

- En 5^e 3 EPI trimestriels
- En 5^e 2 EPI semestriels ...



PRÉSENTATION DU PROJET EIST

COLLÈGE LOUIS PAULHAN - SARTROUVILLE

Marion Marchal – principale