**SALLES ?**

# Jeudi 23/01/2014

* 13h00 – 15h00
* Classe entière
  + Présentation de l’épreuve de TIPE
  + Présentation du planning

# Jeudi 30/01/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles
    - Des mousses métalliques comme éléments de structure : une grande légèreté et une remarquable capacité d’absorption
    - Freinage des TGV
    - Vibrations en UGV

# Jeudi 06/02/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles
    - Contrôle actif des vibrations
    - Formage et soudage
    - Variateur de vitesse

# Jeudi 13/02/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles
    - Vélo PAS
    - Dualité du verre
    - Etanchéité des centrales nucléaires

# Jeudi 20/02/2014

* Bilan Partie D
* Présentation essais biomécaniques
* Présentation partie C

# Jeudi 13/03/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles

# Jeudi 20/03/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles

# Jeudi 27/03/2014

* Passage élève partie D :
  + Frédéric Bruot
  + Xavier Pessoles

# Jeudi 03/04/2014

* Bilan Partie D
* Groupes partie C

# Jeudi 10/04/2014

* Présentation Arduino ?

# Jeudi 17/04/2014

# Jeudi 8/05/2014

# Jeudi 15/05/2014

# Jeudi 22/05/2014

(UPSTI)

# Jeudi 29/05/2014

# Jeudi 5/06/2014

* Présentation partie C

# Jeudi 12/06/2014

* Présentation partie C

# Jeudi 19/06/2014

* Présentation partie C

# Jeudi 26/06/2014