

**Nous comptons sur votre présence !**

Inscrivez-vous avant le **29 janvier 2014** :  
(nombre de places limitées, priorité aux industriels le matin)

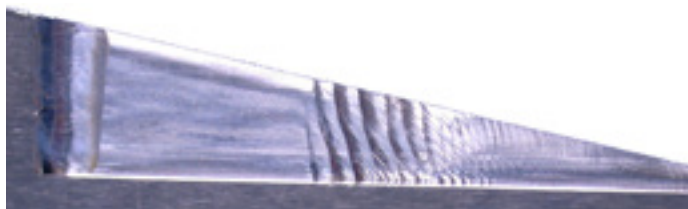
yannick.reversat@vibration.fr  
06 49 53 57 27  
en précisant :

Société .....  
Adresse .....  
Téléphone.....  
Prénom - Nom .....  
Fonction .....  
Accompagné(e) de .....  
.....  
.....

Présence le matin [ ] l'après midi [ ]

Nombre de repas.....

## INVITATION (entrée gratuite)



## JOURNÉE TECHNIQUE : VIBRATIONS D'USINAGE

jeudi 6 février 2014

**Lycée Jean Jaures**  
25 Rue Charles Lecoq  
95100 Argenteuil

[www.lyc-jaures-argenteuil.ac-versailles.fr](http://www.lyc-jaures-argenteuil.ac-versailles.fr)



### Matin (industriels)

9h accueil  
9h30 conférence  
11 h démonstrations sur machines  
12h45 repas



### Après-midi (élèves et enseignants)

14h accueil  
14h15 conférence  
16h démonstrations sur machines  
17h fin de la journée

### Conférences

- Films, animations, explications du phénomène, état de l'art.
- La FAO qui prédit forces, flexions et vibrations d'outil.
- Les réponses à vos questions.

### Démonstration

- Démo de maîtrise des vibrations.
  - Démo de surveillance d'usinage. 
  - Broche UGV coupé en deux. 
  - Pratiquez vous-même les mesures de fréquences et de rigidités.
- > Venez calculer vous même les conditions de coupe sans vibrations !



### Partenaires académiques



### Partenaires industriels

