



# HEBDO RIBOT

2016-50

## Semaine prochaine

### **Lundi 12 décembre 2016**

- **SAG2**, BTS épreuve de CCF de Gestion de la Relation Client Fournisseur de 8h15 à 12h en salle 482 avec Mmes Lefebvre et Becquet.
- Interventions des Conseillers d'Orientation Psychologue en **TL2** de 10h04 à 10h58 en salles 222 et 224 et des **TS3g1** de 11h à 11h54 en salle 224.
- Réunion **Parents Professeurs** de seconde à partir de 16h45.

### **Mardi 13 décembre 2016**

- Les 1STMG1, accompagnés par M. Baudemont, participeront à un **camp de l'innovation** sur le thème de l'industrie du verre et du tourisme industriel à Arc International.
- **SAG2**, BTS épreuve de CCF de Gestion de la Relation Client Fournisseur de 9h45 à 15h en salle 482 avec Mmes Lefebvre et Becquet.
- **SAM2**, CCF de Communication professionnelle en Français et en Langue étrangère de 8h30 à 16h en salle 188.
- Soirée des **internes**.

### **Mercredi 14 décembre 2016**

- Conférence « **Citoyenneté** » de l'association des Maires de France.
- Cross-Country **UNSS** académique à Armentières, pour 8 élèves du Lycée accompagnés par Mme Desbrosse, à partir de 11h40.
- Retenues, l'après-midi, pour les élèves qui ont fait l'objet de mises en garde en Conseils de classe.

### **Jeudi 15 décembre 2016**

- **SAG2**, BTS épreuve de CCF de Gestion de la Relation Client Fournisseur de 7h45 à 12h en salle 482 avec Mmes Lefebvre et Becquet.

### **Vendredi 16 décembre 2016**

- **SAG2**, BTS épreuve de CCF de Gestion de la Relation Client Fournisseur de 7h45 à 12h en salle 482 avec Mmes Lefebvre et Becquet.
- Interventions des Conseillers d'Orientation Psychologue en **TES3** de 8h53 à 9h47 en salles 222 et 224 et des **TS4** de 11h à 11h54 en salles 222 et 224.
- **Pot de fin d'année** à 18h au Restaurant Scolaire.

### **Samedi 17 décembre 2016**

- Début des vacances de **Noël** à 12h. Reprise des cours le mardi 3 janvier 2017.

### **Dimanche 18 décembre 2016**

- Spectacle **Méphisto**, organisé par M. Jannequin, à 18h salle André Flahaut à Guînes.

*A venir*