



**Les métiers de  
demain**  
**Mardi 11 octobre**  
**2016**  
**Palais de Fervaques.**  
**Parcours avenir**  
**Semaine de la**  
**persévérance**

### DESCRIPTIF

Il s'agit pour les 3èmes de découvrir au cours de cette journée les métiers de demain à travers des **ateliers pratiques auxquels les élèves pourront participer ainsi que d'animations. Nos élèves auront l'occasion de participer aux ateliers suivants :**

- Dessine-moi un robot : 3 élèves à 14h et 4 élèves à 15h.
- Apprendre à programmer son robot : 4 élèves à 14h et 4 élèves à 15h.
- Apprendre à créer son jeu vidéo : 4 élèves à 14h et 3 élèves à 15h.
- Impression 3D : 4 élèves à 14h et 4 élèves à 15h.
- Exposition des métiers de demain 7 élèves à 15h30.

A partir de 15h : découverte des industries technologiques. Il s'agit d'un petit film de 2min vu à travers d'un casque à réalité augmentée.

### OBJECTIFS

Ce projet s'inscrit dans le **parcours Avenir et de la semaine de la persévérance** qui doit permettre à chaque élève de la classe de 3<sup>ème</sup> de :

- comprendre le monde économique et professionnel ainsi que la diversité des métiers et des formations ;
- développer son sens de l'engagement et de l'initiative ;
- élaborer son projet d'orientation scolaire et professionnelle.
  - Lutter contre le décrochage scolaire

### CLASSES CONCERNEES

3èmes prépa pro

### PROFESSEURS CONCERNES

MADAME WADOUX  
MADAME BENART  
MADAME VERMEULEN

### PARTENAIRES

La maison de l'emploi et de la formation du Saint quentinois  
Campus des métiers  
La Mairie de Saint-Quentin

### VALORISATION DE L'ACTION / VALORISATION DE L'ELEVE

TRAVAIL QUI SERA POURSUIVI DANS LE CADRE DES COURS DE PHYSIQUE ET MATHÉMATIQUES  
FOLIOS

### CRITERES D'EVALUATION ET AXES DE PROGRES

PARTICIPATION DES ELEVES DANS LES ATELIERS PROPOSES.  
REDACTION DE COMPTE RENDU PAR LES ELEVES