

# BTS E.P.C. EuroPlastics et Composites

**Choisissez le mode pédagogique  
qui vous convient !**

**Formation scolaire ou par apprentissage**

## Matériaux innovants :

- **Nouveaux matériaux plastiques (agromatériaux, algues, ...)**
- **Matériaux composites**
- **Matières techniques**

*Les métiers de la plasturgie  
L'innovation en action*



## Activités variées :

- **Conception en bureau d'étude**
- **Caractérisation des matériaux en laboratoire**
- **Organisation et gestion de la production**
- **Mise au point et optimisation de la production**
- **Qualité, gestion de projets**



## Projets en équipe :

- **Partenariats industriels**
- **innovation**

**Lycée Catherine et Raymond JANOT**  
1 place Lech Walesa 89100 SENS  
Tél 03 86 95 72 00

<http://lyc89-janot.ac-dijon.fr>

