

**UN PLATEAU TECHNIQUE DE PROTOTYPAGE RAPIDE ► PARTENAIRE**



**Imprimante 3 D : dépôt de fil plastique**  
**Résolution : 0,18**



**Imprimante 3 D : flashage UV de résine**  
**Résolution : 0,025**



**Imprimante 3 D : dépôt de cire**  
**Résolution : 0,04**



**Equipement pour coulée sous vide**  
**(silicone + résine)**



**Equipement pour fonte à**  
**« cire perdue »**

**BTS** *Microtechniques*  
*Industrialisation en*  
*Conception et*

Lycée Polyvalent Tristan Corbière, BP 17149 29671 MORLAIX Cedex

<http://www.lyceetristancorbiere.fr>

Tel : 02.98.88.62.77 Contact : Chef de Travaux 02.98.88.53.04