

# 2<sup>DE</sup> PRO CRÉA'TECH

MÉTIERS DE LA  
CONCEPTION, DU  
PROTOTYPAGE ET DE  
LA FABRICATION



## PLASTIQUES & COMPOSITES

**Transforme la matière en objets de pointe !**

Tu piloteras des machines high-tech (injection, thermoformage) pour créer des pièces en fibres de carbone ou polymères. Du matériel sportif aux avions, en passant par le médical, deviens l'expert de la transformation durable.

➡ *Débouchés : Aéronautique, sport, médical, emballage.*

## MICROTECHNIQUES

**Dompte l'infiniment petit avec une précision absolue.**

Montres, drones, dispositifs médicaux : tu apprendras à assembler et réparer des mécanismes complexes à l'échelle du micromètre. Une filière d'excellence pour les passionnés de haute technologie et de minutie.

➡ *Débouchés : Horlogerie, robotique, optique, santé.*

## MODÉLISATION & PROTOTYPAGE 3D (MP3D)

**De l'idée à l'objet : donne vie à tes concepts en 3D !**

Tu maîtriseras la CAO, l'impression 3D et le design pour prototyper les produits de demain. Une formation créative et technique pour ceux qui veulent concevoir le monde de demain.

➡ *Débouchés : Bureau d'études, design industriel, prototypage.*

Envie de créer,  
prototyper et fabriquer ?  
Rejoins la 2<sup>de</sup> Créa'tech,  
unique en France !  
Teste 3 métiers d'avenir  
avant de choisir ta voie.  
L'industrie du futur  
t'attend.

La 2<sup>de</sup> Créa'tech  
est une classe innovante  
pour explorer l'industrie  
de demain.

Tu alternes ateliers,  
modélisation 3D et  
usinage numérique. Une  
année unique pour tester  
3 spécialités (Plastiques,  
Microtechniques, MP3D)  
et choisir ton Bac Pro en  
toute confiance.  
Passe de l'idée à l'objet !