



LYCEE ARBEZ CARME

ETUDES et REALISATIONS des OUTILLAGES



Public :

- Bac technologique de
 - Micromécanique,
 - Génie mécanique,
 - Génie des matériaux,
- Bac scientifique sciences de l'ingénieur,
- Bac professionnel de la mécanique.



Compétences développées :

Le Technicien Supérieur en études et réalisations des outillages doit être capable d'animer une équipe, de coordonner les travaux d'études et de réalisation avec soin et rigueur dans le respect des normes de qualité, de sécurité et d'environnement.



Atelier d'outillage

BTS

Brevet d'Etudes Supérieures



LYCEE ARBEZ CARME

ETUDES et REALISATIONS des OUTILLAGES

▶ **Contenu de la formation :**

Enseignement technologique en conception, construction, fabrication de moules, matrices, à partir des moyens informatiques et numériques modernes.

Les moules et les matrices sont destinés aux industries de la plasturgie, ou de production nécessitant la mise en forme de matériaux : industrie verrière, forges, fonderies...

▶ **Poursuite d'études :**

- licences professionnelles,
- Ecoles d'ingénieurs.



Electro érosion à fil



Salle informatique CAO

BTS

Brevet d'Etudes Supérieures