

MP

Mesures Physiques

MESURES
PHYSIQUE
CHIMIE
ENVIRONNEMENT
MATÉRIAUX

POUR QUI ?

- ▶ **BACS GÉNÉRAUX**
Spécialités conseillées :
Mathématiques,
Physique-chimie,
Sciences de l'ingénieur
- ▶ **BACS TECHNOLOGIQUES**
- ▶ **ÉTUDIANTS EN RÉORIENTATION**
(Entrée BUT 1, 2 ou 3 selon
profil)

POUR QUOI ?

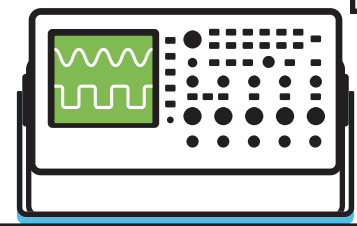
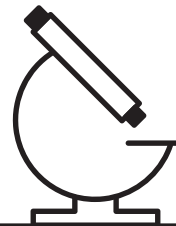
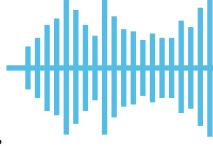
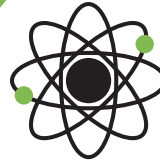
Je serai capable de

- ✓ MENER UNE CAMPAGNE DE MESURES
- ✓ DÉPLOYER LA MÉTROLOGIE ET LA DÉMARCHÉ QUALITÉ
- ✓ METTRE EN ŒUVRE UNE CHAÎNE DE MESURES ET D'INSTRUMENTATION
- ✓ CARACTÉRISER DES GRANDEURS PHYSIQUES, CHIMIQUES ET LES PROPRIÉTÉS D'UN MATÉRIAU
- ✓ DÉFINIR UN CAHIER DES CHARGES DE MESURES DANS UNE DÉMARCHÉ ENVIRONNEMENTALE

UNE PRÉPA INTEGEE CITISE

Accessible via la concours GEIPI Polytech
Co-diplomation :
- BUT2 MP
- L2 Physique Science pour l'Ingénieur
- DU CITISE Télécom Saint-Étienne
Intégration à Télécom Saint-Étienne ou
d'autres écoles de l'Institut Mines-Télécom

POUR EN SAVOIR PLUS :



MON PROFIL

+
LE GOÛT DES SCIENCES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

+
LE GOÛT DES NOUVELLES TECHNOLOGIES

+
DE L'INTÉRÊT
pour les travaux pratiques,
l'expérimentation,
les mesures,
le laboratoire



ET APRÈS ?

- ▶ **POURSUITE ÉTUDES**
En écoles d'ingénieurs
En Masters
En écoles de commerce

▶ **TECHNICIEN SUPÉRIEUR, ASSISTANT INGÉNIEUR, CADRE TECHNIQUE**

Des métiers d'aujourd'hui et de demain qui recrutent dans la plupart des secteurs d'activités industriels (production d'énergie, environnement, industrie pharmaceutique, agroalimentaire, biomédicale, automobile, aéronautique, chimique...).

Les techniciens Mesures Physiques occupent des postes de techniciens supérieurs ou cadres techniques ou assistants ingénieurs polyvalents dans les domaines suivants : métrologie, essais contrôle, mesures, qualité, laboratoire, instrumentation, R&D, technico-commercial, BE, hospitalier.

+ LES + du BUT MP

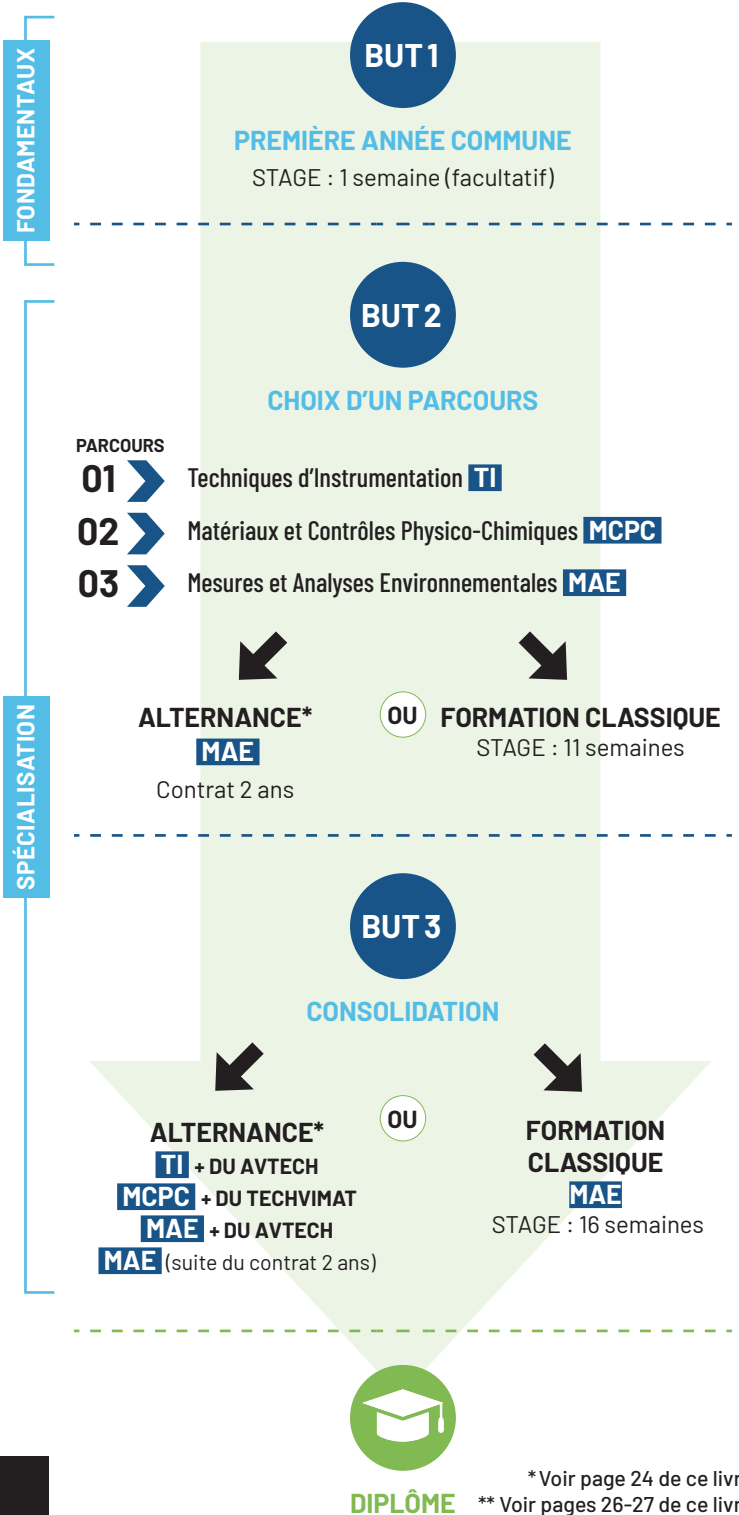
- POSSIBILITÉ D'1 OU 2 SEMESTRES À L'INTERNATIONAL OU D'UN SEMESTRE ANGLOPHONE**
- POSSIBILITÉ D'UN DU EN ACOUSTIQUE OU EN MATÉRIAUX À BAC+3
- INSERTION PROFESSIONNELLE ASSURÉE À BAC+3
- POURSUITE D'ÉTUDES À BAC+5
Écoles d'ingénieurs, Master ...

DOUBLE DIPLÔME POSSIBLE EN BUT 3

- ▶ **DU AVTECH** : Devenez expert technique en acoustique et mécanique vibratoire
- ▶ **DU TECHVIMAT** : Devenez expert en technologie du vide et caractéristique des matériaux



LE CURSUS EN 3 ANS



CONTACT

SECRÉTARIAT
04.77.46.34.41

iutmph@univ-st-etienne.fr

RNCP 35479 | 35480 | 35481



Ce qui m'a vraiment plu en MP c'est la diversité des disciplines abordées.
On nous prépare véritablement à l'insertion professionnelle.
Le B.U.T. MP c'est aussi une opportunité de poursuites d'études.

LOLI