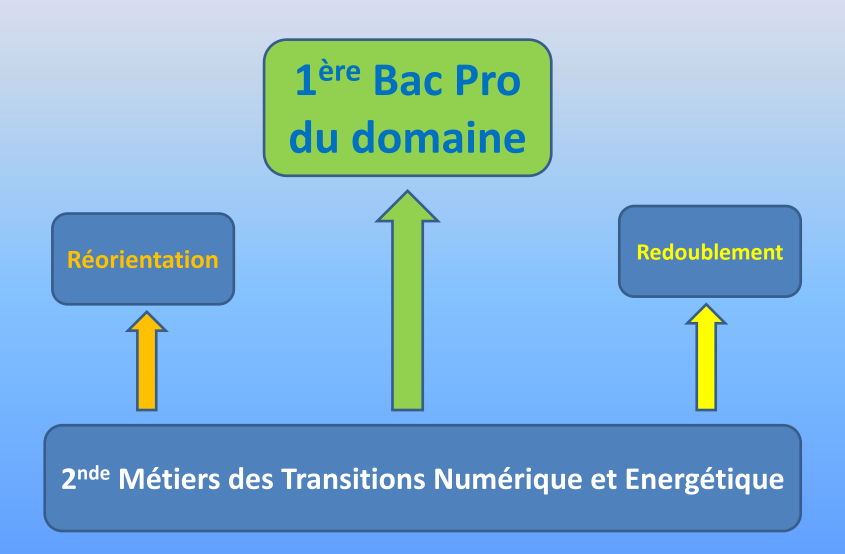
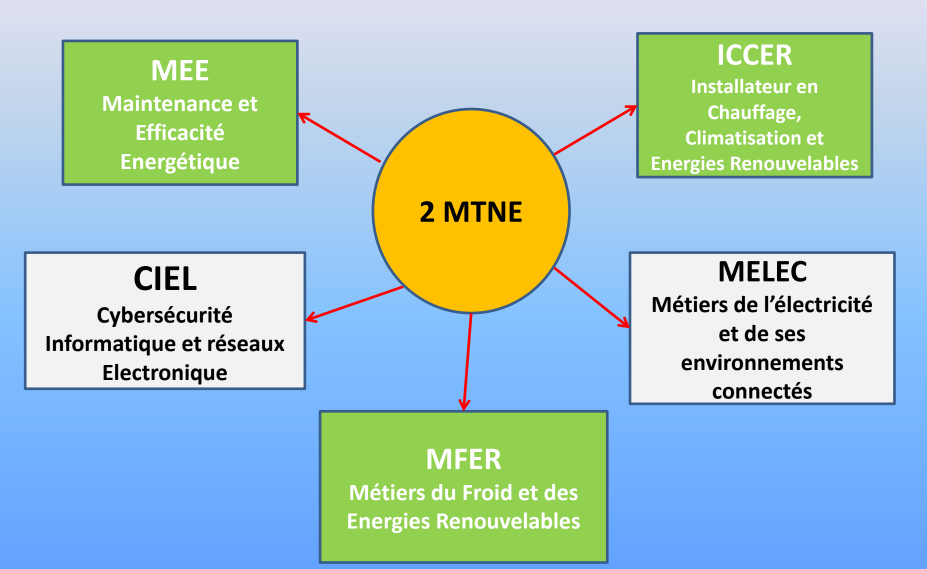


LES POSSIBILITÉS QUI S'OFFRENT À VOUS



LES SPÉCIALITÉS



BAC PRO MEE

MAINTENANCE ET EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

A la fin du 3ème trimestre de la 2MTNE, je me spécialise et j'effectue une PFMP dans ma spécialité

Je souhaite faire de la MAINTENANCE préventive et corrective des installations énergétiques et climatiques



Matières générales :

- Français,
- Histoire et Géographie / EMC,
- Mathématiques, Sciences Physiques et Chimiques,
- Anglais,
- EPS,
- Arts Appliqués

Matières professionnelles:

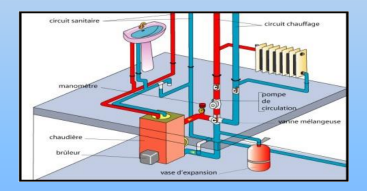
- Labo Gaz Fioul, Labo ELEC
- Ateliers, Etude système, technologie
- Economie/Gestion, PSE
- Co-intervention, Chef-d'oeuvre

BAC PRO ICCER

Installateur en Chauffage, Climatisation

et Energies Renouvelables

A la fin du 3ème trimestre de la 2MTNE, je me spécialise et j'effectue une PFMP dans ma spécialité! Je souhaite <u>réaliser</u> des installations et <u>des</u> <u>mises en service</u> sur les chantiers dans les domaines de la climatisation, de la ventilation, du thermique et du sanitaire



Matières générales :

- Français,
- Histoire et Géographie / EMC,
- Mathématiques, Sciences Physiques et Chimiques,
- Anglais,
- EPS,
- Arts Appliqués

Matières professionnelles:

- Labo Gaz Fioul, Labo ELEC
- Ateliers, Etude système, technologie
- Economie/Gestion, PSE
- Co-intervention, Chef-d'oeuvre

BAC PRO MFER

Métiers du Froid et des Energies Renouvelables

A la fin du 3ème trimestre de la 2MTNE, je me spécialise et j'effectue une PFMP dans ma spécialité

J'interviens dans les secteurs de la production du froid industriel et commercial, de la chaîne du froid pour la conservation alimentaire (chambres froides, meubles frigorifiques, centrale de production d'eau glacée) et du conditionnement d'air (centrale de traitement de l'air, climatiseurs, pompe à chaleur géothermie)



Matières générales :

- Français,
- Histoire et Géographie / EMC,
- Mathématiques, Sciences Physiques et Chimiques,
- Anglais,
- EPS.
- Arts Appliqués

Matières professionnelles:

- Ateliers (climatisation, chambres froides et pompes à chaleur)
- Technologie, Labo ELEC,
- Economie/Gestion, PSE
- Co-intervention, Chef-d'oeuvre



Les stages sont OBLIGATOIRES!

Je dois effectuer <u>22 semaines</u> de stage durant les 3 années de ma formation. S'il me manque des jours ou des semaines, je ne peux pas valider mon diplôme



Où faire mes stages?



BAC PRO ICCER, MEE CAP MIT

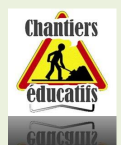








BAC PRO MFER CAP IFCA











QUESTIONS