

23 h 30

Tronc commun

2 h

Accompagnement personnalisé

2 x 1 h 30

Enseignements d'exploration

TOTAL : 28 h 30

Enseignements obligatoires

3 h

Enseignement facultatif

Options d'exploration

Un premier enseignement choisi par l'élève parmi les enseignements d'économie



- > Sciences économiques et sociales
- > Economie appliquée et gestion



Un second enseignement choisi par l'élève parmi les autres enseignements ou l'enseignement d'économie non pris en choix 1



- > Enseignement d'économie non pris en choix 1
- > **Création et innovation technologiques**
- > Littérature et société
- > **Sciences de l'ingénieur**
- > Méthodes et pratiques scientifiques
- > Musique – arts du son



Dassault Systèmes SolidWorks Corp

Exemple 1 : Sciences économiques et sociales + Sciences de l'ingénieur

Exemple 2 : Sciences économiques et sociales + Economie appliquée et gestion

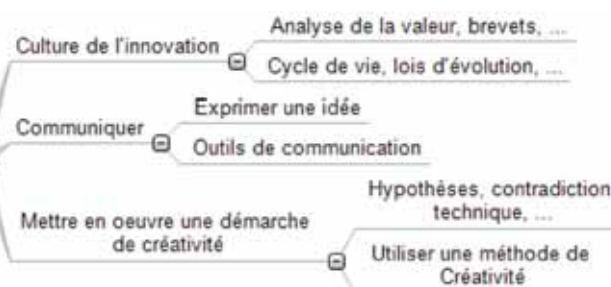
Cas particulier :

Exemple 3 : Sciences économiques et sociales + Sciences de l'Ingénieur + Création Innovation Technologies

Option d'exploration **Création Innovation Technologiques**

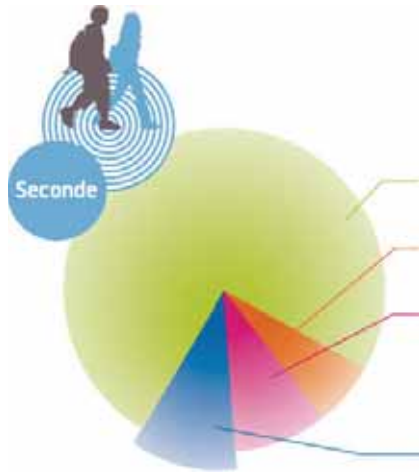
Programme C.I.T

1h30 / Semaine





Lycée d'Enseignement Technologique
4 avenue Paul Cézanne
42600 MONTBRISON
☎ 04 77 96 71 71 – Fax 04 77 96 71 83



23 h 30

Tronc commun

2 h

Accompagnement personnalisé

2 x 1 h 30

Enseignements d'exploration

TOTAL : 28 h 30

Enseignements obligatoires

3 h

Enseignement facultatif

Options d'exploration

Un premier enseignement choisi par l'élève parmi les enseignements d'économie



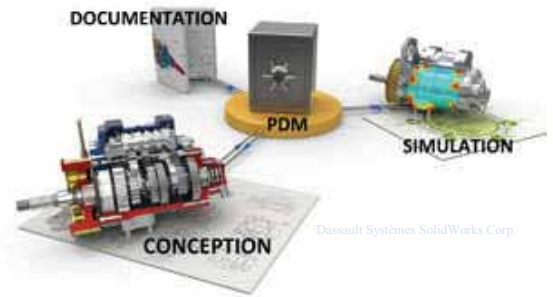
- > Sciences économiques et sociales
- > Economie appliquée et gestion



Un second enseignement choisi par l'élève parmi les autres enseignements ou l'enseignement d'économie non pris en choix 1



- > Enseignement d'économie non pris en choix 1
- > **Création et innovation technologiques**
- > Littérature et société
- > **Sciences de l'ingénieur**
- > Méthodes et pratiques scientifiques
- > Musique – arts du son



Exemple 1 : Sciences économiques et sociales + Sciences de l'ingénieur

Exemple 2 : Sciences économiques et sociales + Economie appliquée et gestion

Cas particulier :

Exemple 3 : Sciences économiques et sociales + Sciences de l'Ingénieur + Création Innovation Technologies

Option d'exploration Sciences de l'Ingénieur

