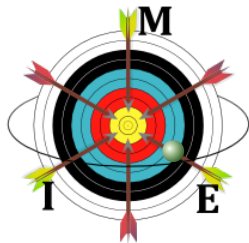


Centres d'intérêt

CI8 Organisation structurelle et solutions constructives des chaînes d'énergie



STI2D-ETT



Albert-Londres (Cusset) ()

Objectifs

- CO4.1 Identifier et caractériser les fonctions et les constituants d'un système ainsi que ses ...
- CO4.2 Identifier et caractériser l'agencement matériel et/ou logiciel d'un système
- CO6.2 Décrire le fonctionnement et/ou l'exploitation d'un système en utilisant l'outil de ...
- 2.1.1 Organisation fonctionnelle d'une chaîne d'énergie
- 2.2.1 Représentation du réel
- 2.3.2 Comportement des matériaux
- 2.3.3 Comportement mécaniques des systèmes
- 3.1.2 Typologie des solutions constructives des liaisons entre solides

Prérequis

Aucun

Transmission de l'énergie mécanique.

Classe entière						Investigation	Rés. Problème	Projet
Effectif réduit								
Demi-groupe								
Etude et Projet								
Activité Pratique								
AP1	AP1	AP1	AP1	AP1	AP1			
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								
<p><i>Transmission de l'énergie mécanique et création d'un nouvel assemblage.</i></p>								

2h30

2h30