

Santé: Médecin, Pharmacien, dentiste (PASS/LAS) Vétérinaire (BCPST)

Industrie: Ingénieur en mécanique, aéronautique, chimie, Architecte (MPSI/PCSI/PTSI/ Master/ UT/

INSA...), agronomie, géologie (BCPST)

Recherche, Enseignement ...







L'eau.

la chimie,

les matériaux

l'Industrie,

les bâtiments,

la mécanique,

l'électronique

l'aéronautisme,

l'électricité, l'énergie,

la maintenance, la logistique

l'informatique, l'audiovisuel,

l'image, le son (BTS/BUT/Licences)

## Techniciens dans les métiers de :

L'eau, la chimie, les matériaux La santé, la terre, l'environnement le social et paramédical (BTS/BUT/Licences)

## **Ecoles Spécialisées en Santé:**

Préparateur en pharmacie, Infirmier, Audioprothésiste, Opticien-Lunetier, Ambulancier, ....

QUE FAIRE AVEC LA

## **SPECIALITE PHYSIQUE-CHIMIE**

EN Terminale?







Secteur Social (Ecoles) et paramédical (Concours):

Educateur Spécialisé

Psychomotricien

Ergothérapeute

Métiers esthétique-cosmétique-parfumerie

(BUT)

**Licences** Sciences Humaines

Ecoles: DN MADE,

Diplômes des écoles supérieures d'art, écoles d'architecture, de l'École du Louvre (diplôme de 1er cycle en histoire de l'art), de l'Institut national du patrimoine



LLCER + HGGSP

