

Orientation en troisième

CONTRAT DE TRAVAIL

Dans cette activité vous allez découvrir les possibilités offertes en fin de troisième. Ici, il n'est pas encore question de votre orientation personnelle, mais plutôt de percevoir les différentes filières proposées.

Avant d'approfondir il faut d'abord avoir une connaissance suffisante

Ce qui est attendu par le professeur :

- La réalisation d'un rapport sur un ou plusieurs métiers ou secteur d'activité.
- Compléter la fiche activité qui ira dans votre classeur

Organisation de l'activité :

- Par groupe de 2 élèves ou seul.
- Utilisation des moyens informatiques.
- Vous disposez de 3h30 séances pour compléter la fiche et faire une synthèse avec le professeur.

Pour information/

Les **filières de l'informatique** permettent une embauche immédiate ! Seulement 2% de taux de chômage dans le secteur.

Les **filières du Bâtiment** et des travaux publics sont en grave manque de main d'œuvre qualifiée. Les salaires ont augmenté de 25% ces 5 dernières années.

Vous serez noté à chaque séance, la note comporte deux critères,

Le savoir être : comportement et implication dans les activités

Le savoir faire : compréhension de l'activité et assimilation des connaissances

En fin d'année, une exposition des productions d'élèves sera réalisée.

Travail demandé

Sur le site de l'Onisep, Trouver et compléter l'organigramme ci-dessous.

Après la troisième quelles sont les deux voies offertes ?

Que veulent dire ces Initiales ?

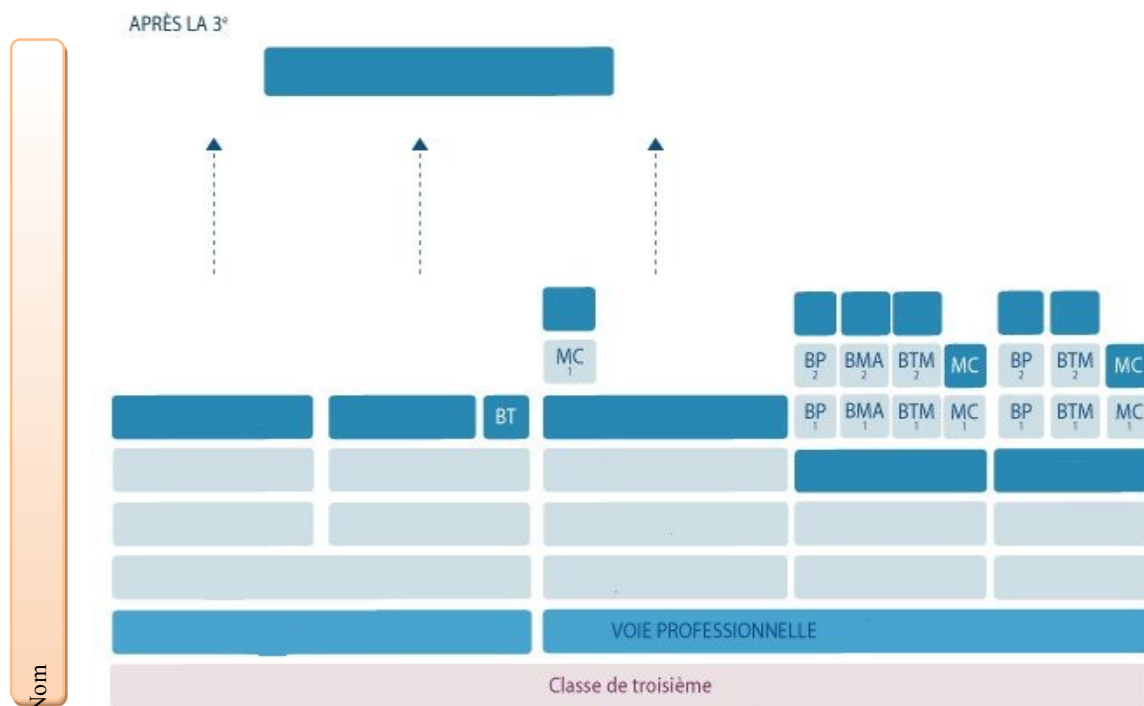
CAP :

BEP :

BT :

CFA :

LP :



Que permet la première d'adaptation ?

Quelles sont le différent Bac disponible ?

Dans la série générale :

Dans la série technologique :

Quand peut-on choisir son type de bac ? Peut-on revenir sur sa décision ?

Choisissez un bac technologique et effectuer une recherche sur les établissements de l'académies qui le propose.

Bac :

Etablissements :

Travail demandé

Sur le site de l'Onisep, Trouver et compléter l'organigramme ci-dessous.

Compléter les filières Post Bac.

BTS :

DUT :

DEUST :

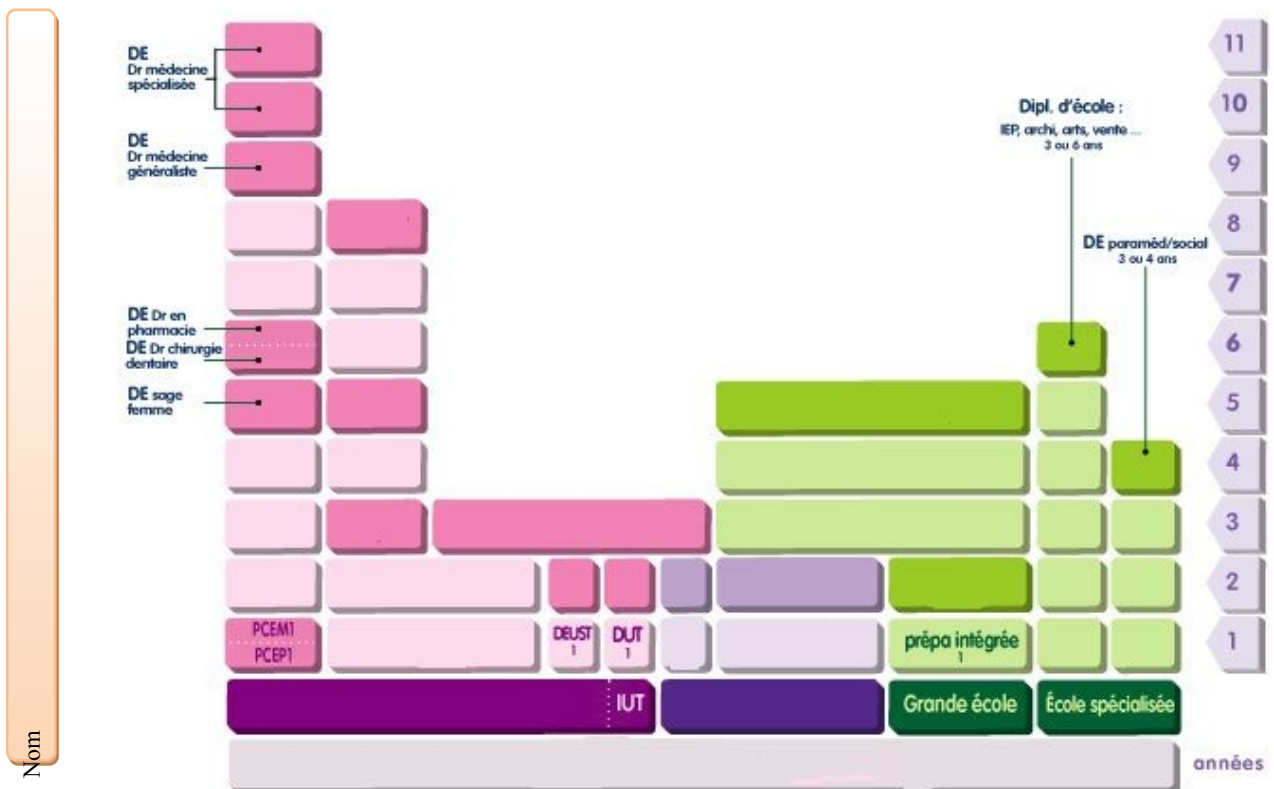
DE :

PCEM1

PCEP1 :

IEP :

ENS :



Combien d'années d'étude faut-il pour devenir Architecte ?

Combien d'années d'étude faut-il pour devenir Dentiste ?

Combien d'années d'étude faut-il pour devenir Ingénieur ?

Que peut-on faire après l'obtention d'un BTS ?

Faire une recherche sur le site de l'Onisep pour un BTS Travaux publics

Métiers accessibles :

Combien d'établissement propose cette formation ?

Compléter la phrase : Ce technicien supérieur assure.....

Travail demandé

Recherche d'informations sur le site de l'Onisep sur **4 secteurs d'activités**, les métiers qui leurs sont liés, ainsi que les formations et cursus nécessaires pour travailler dans ces secteurs,

Vous présenterez votre travail dans un **document de deux pages** avec Textes et Photos. La mise en page est libre, il est attendu une production originale qui sera **affichée en salle de technologie** et au CDI à partir de la moitié du second trimestre

Titre**Vos noms et prénoms****SECTEUR 1****PHOTO/ TEXTE/ METIER****Etc...**

Vous serez évalué sur la **qualité de votre production** et sur votre **argumentation**.

Quand votre travail est terminé, expédiez le document par mail à l'adresse suivante :

weiss@sitetchno.info

BON COURAGE

Travail demandé**Découverte des niveaux de formations et des parcours de formation**

(Source du document [J. Launay Robottechno.free.fr](http://www.j-launay-robottechno.free.fr))

Utilise les sites suivants pour répondre aux questions

<http://www.lapprenti.com/html/apprenti/diplomes.asp>

http://www.rhonealpes.fr/content_files/App_diplomes.pdf

1. Combien y a-t-il de niveau ?
2. Donner pour chaque niveau leur signification
3. Donne pour chaque niveau des 2 exemples de diplôme
4. Donne 2 lieux par rapport au diplôme que tu souhaites passer si possible ainsi que par niveau chronologique (dans le cas où tu souhaites passer par plusieurs diplômes intermédiaires)
5. Quels sont les parcours possibles pour aboutir au diplôme final que tu souhaites obtenir. Sélectionne plusieurs parcours possibles en les mettant en couleurs différentes (donne une légende)

<http://prao-olyon.pulsation.fr/choix/formations/atlas/pif-pre-bac.php>

<http://prao-olyon.pulsation.fr/choix/formations/atlas/pif-post-bac.php>

<http://www.industrie-jeunes.fr/>

Faite un résumé de 4 des portraits vidéo disponible à partir du site.

<http://www.lesite.tv>

<http://dicodesmetiers.onisep.fr/>

Faites le



en guise de synthèse