#### **PARTIE ECONOMIE**

#### I – QU'EST-CE QUE L'ACTIVITE ECONOMIQUE ?

#### A - Définition

## 1 – A quoi sert l'activité économique ?

#### Doc 1 : L'économie étudie l'allocation de ressources rares

- Pour satisfaire ses besoins, l'Homme produit des biens et des services à l'aide de ressources rares, travail et capital, appelées facteur de production, et qu'il faut donc économiser.
  - Besoin : sentiment de manque d'un bien ou d'un service associé au désir de remédier à ce manque
- L'activité économique peut se définir comme « l'art d'économiser » et la science économique comme la science des ressources rares ou encore des choix rationnels dans un univers de rareté.

## 2 - Les 3 temps de l'activité économique

- Dans nos économies monétaires, l'activité économique consiste à produire, répartir, dépenser :
  - ❖ Produire : fabriquer des B&S à l'aide des facteurs de production travail et capital.

Ex : yaourt, film de cinéma, machine outils...

Répartir : distribuer les richesses produites sous forme de revenus à ceux qui ont participé à l'activité de production.

Ex/ salaires, profits...

Dépenser : acheter les biens et services afin de satisfaire ses besoins.

Ex: Consommation, Investissement...

• L'activité économique est circulaire : La production génère des revenus, les revenus sont dépensés ce qui incite les entreprises à produire.

# Ppt : Le circuit de l'activité économique sont circulaires

## B - Que produit-on et qui produit?

#### 1 - Que produit-on?

#### TD 1: Que produit-on?

Fiche méthode : Proportions et écarts

La production peut prendre la forme de biens comme, par exemple, des denrées alimentaires. Un bien est une richesse matérielle qui peut être stockée par celui qui souhaite le consommer.

Mais la production peut aussi prendre la forme d'une richesse immatérielle que l'on appelle service: une séance de cinéma, une consultation médicale, un voyage... Les services produits sont de deux natures. S'ils sont vendus dans l'objectif de réaliser un profit, on parlera de services marchands: coupe de cheveux dans un salon de coiffure, abonnement Internet... S'ils sont fournis gratuitement ou presque, on parlera de services non marchands: cours dans un lycée public, soins prodigués dans les hôpitaux...

La production totale regroupe donc la production marchande de biens et services marchands vendus dans le but de réaliser des profits, et la production non marchande de services proposés à titre gratuit, ou à un prix inférieur à la moitié de leur coût de production.

#### 2 - Qui produit?

## TD 2: Qui produit?

Fiche méthode: Proportions et écarts

Cette production est réalisée par une multitude d'acteurs que l'on peut regrouper en trois catégories : les entreprises, les administrations publiques et les associations.

Les entreprises réalisent la production marchande et peuvent être classées selon leur taille (nombre de salariés) ou leur secteur d'activité. Une entreprise qui exploite des ressources naturelles (agriculture, pêche, etc.) appartient au secteur primaire. Si son activité consiste à transformer les matières premières (industrie et construction), elle appartient au secteur secondaire. Enfin, elle appartient au secteur tertiaire si elle produit des services.

Les administrations publiques produisent une grande partie de la production non marchande d'un pays. Il existe trois types d'administrations publiques : les administrations publiques centrales ou d'État (Éducation nationale, Justice...), les administrations publiques locales (mairies, départements et régions) et les administrations de sécurité sociale (Caisse d'allocations familiales, Caisse d'assurance maladie ou vieillesse...).

Les associations créent elles aussi des services non marchands : on parle d'ailleurs d'associations à but non lucratif.

#### II - L'ACTIVITE ECONOMIQUE DES ENTREPRISES

## A - Comment les entreprises produisent-elles ?

#### 1 – La combinaison des facteurs de production

## Doc 2 : Quels éléments pour produire ?

## Comment l'entreprise produit-elle?

- Pour produire (P), l'entreprise achète du capital circulant, les Consommations Intermédiaires et le transforme en produits finis, en combinant les facteurs de production travail (L) et capital fixe (K).
   On a: P = F(K, L)
- Les Consommations Intermédiaires sont des biens (ou services) achetés à d'autres entreprises et détruits et/ou transformés dans la production. C'est du capital circulant.

Ex: matières premières, énergie, produit semi-finis.

- La production se mesure :
  - En volume : les quantités physiques produites
  - En valeur : cad en prenant en compte la valeur des productions mesurées par le prix, c'est le Chiffre d'Affaire ou Recette Totale = Prix x Quantités.
    - ⇒ Le CA représente ce que rapporte la production, les ventes.

#### PPt : Schéma de l'activité productive

#### La combinaison de production :

- Les facteurs de production Kf & L forme la combinaison de production.
- Le travail se compose de la Main d'Œuvre qui utilise sa force de travail manuelle et intellectuelle pour fabriquer les biens et services. Il s'agit ici d'un travail professionnel rémunéré déclaré.
- le travail se mesure:
  - par tête : c'est l'effectif salarié

- horaire : c'est le volume horaire global: VHG = effectif x nombre d'heures d'un salarié
- Le capital fixe se compose des Biens de Production Durable cad des biens utilisés plusieurs fois (au moins 1 an selon l'INSEE) dans la production. Ex: Machines, outils, bâtiments....

<u>Attention</u>: Au sens strict le capital se compose du seul capital fixe alors qu'au sens large il englobe tous les moyens de production donc les consommations intermédiaires.

# 2 - Produire efficacement : la productivité

#### TD 3: La productivité

Méthodologie : Les variations dans le temps

- Pour satisfaire ses besoins l'homme produit à l'aide de ressources rares, les facteurs de production, travail et capital, qu'il faut donc économiser.
- La productivité mesure cette économie et donc l'efficacité de la production (et non la production ellemême). C'est le rapport entre quantité produite (P) et facteurs de production (L, K).
- Généralement quand on parle de productivité on fait référence à la productivité du travail : PL = P / L. Concrètement la productivité du travail peut prendre 4 formes.
- La croissance de la productivité du travail, appelée gains de productivité, se mesure par un TC des productivités. Elle provient de la technologie cad des améliorations techniques intégrées à la production, sous la forme de nouveaux procédés ou de nouveaux produits (progrès technique).

# B - Valeur Ajoutée, PIB, Croissance

## 1 - La Valeur Ajoutée

#### Doc 3 : Comment mesurer la production ? La valeur ajoutée

• Au sens économique, la valeur de la production se mesure par la Valeur Ajoutée cad la valeur des richesses réellement crée par l'entreprise.

# Ppt: La valeur ajoutéeOn a: VA = CA – CIExercice 1: Le calcul la VA

## 2 - PIB et croissance

## TD 4: Que sont le PB et la croissance?

Méthodologie : Les variations dans le temps

- $\triangleright$  Les richesses totales produites par une économie sont mesurées par le PIB: PIB =  $\Sigma$  VA
- La croissance économique est l'augmentation de la production (TCPIB).
- Elle favorise à long terme la hausse du niveau de vie et le développement... Mais connait des limites : inégalités sociales et dégradation de l'environnement.

## III - CIRCUIT ET MARCHE, DEUX REPRESENTATIONS DE L'ACTIVITE ECONOMIQUE

## A – De la répartition de la VA au circuit économique

## 1. La répartition de la VA

• La VA rémunère ceux qui ont apporté les facteurs de production travail et capital et l'Etat sous forme de revenus

Revenu : flux monétaires ou en nature qui rémunèrent la participation des Agents Economiques à l'activité productive.

- Les salariés apportent le travail, ils touchent des salaires et Cotisations Sociales (rémunération des salariés ou salaires brutes)
- Les apporteurs de capitaux se composent :
  - des propriétaires de l'entreprises qui touchent des Bénéfices Distribués (dans le cas des Sociétés Anonyme (SA), les propriétaires sont des actionnaires, ils touchent des dividendes)
  - des préteurs qui touchent des intérêts
- L'Etat prélève des impôts et des cotisations sociales.

# Ppt Le partage de la VA

- Une fois les rémunérations précédentes distribuées, il reste dans l'entreprise l'autofinancement
  Autofinancement = Bénéfice Non Distribué + Amortissement
  Rqs:
  - ❖ Bénéfices = DB + BND
  - L'amortissement mesure l'usure du capital technique, l'entreprise compense cette usure afin d'assurer sa pérennité en épargnant une somme annuelle prise directement sur la VA. Ex : Machine de 100.000 euros, durée de vie 10 ans, amortissement annuel : 10.000 euros.

Exercice 2 : La répartition de la VA