

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: $VHG = \text{effectif} \times \text{nombre d'heures d'un salarié}$
- 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....

Attention : 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 elle-même). 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 créée par l'entreprise.

Ppt : La valeur ajoutée

- On a : $VA = CA - CI$

Exercice 1 : Le calcul la VA

2 – PIB et croissance

TD 4 : Que sont le PB et la croissance ?

Méthodologie : Les variations dans le temps

- Les richesses totales produites par une économie sont mesurées par le PIB: $PIB = \sum VA$
- 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 connaît des limites : inégalités sociales et dégradation de l'environnement.

III - CIRCUIT ET MARCHÉ, 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 prêteurs 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