

PARTIE 2 : L'ACTIVITE ECONOMIQUE**I – QU'EST-CE QUE L'ACTIVITE ECONOMIQUE ?****A – Définition****Présentation : Qu'est-ce que l'économie ?****1 – A quoi sert l'activité économique ?**

- Pour satisfaire ses besoins, l'homme produit des biens (matériels) et des services (immatériels) à l'aide de ressources rares, travail et capital, appelées facteur de production, et qu'il faut donc économiser.
- Ainsi l'activité économique peut se définir comme « l'art d'économiser ».

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**B - Que produit-on ?****Voir activité TD (1)****C – Qui produit ?****Voir activité TD (2)****II - L'ACTIVITE ECONOMIQUE DES ENTREPRISES****A - La diversité des entreprises****Voir Activité TD (3)****B - Comment les entreprises produisent-elles ?****1 – La combinaison des facteurs de production****Doc1 : Quels éléments pour produire ? (doc3 p 31)****Comment l'entreprise produit-elle ? Doc1 : Quels éléments pour produire ? (doc3 p 31)**

- 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

Ppt : Schéma de l'activité productive

Les facteurs 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 service. 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....

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

Doc 2 : la productivité

- 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:

Ppt : Les 4 formes de la productivité du travail

- 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).

Exercice 1 : calculer la productivité & gains de productivité

III – LE MARCHÉ ET LE CIRCUIT

A – Les entreprises produisent des B&S marchands à but lucratif

1 - La production de l'entreprise est vendue sur un marché

Doc 3 : Une multitude de marchés (doc1 p 48)

- Un marché est un lieu de rencontre entre une offre et une demande qui conduit à la formation d'un prix :
 - ❖ La demande est la quantité d'un bien qu'un AE désire acquérir à un prix donné.
 - ❖ L'offre est la quantité d'un bien qu'un AE désire vendre sur un marché à un prix donné.
- Offres et demande obéissent à la loi de l'offre et de la demande :
 - ❖ Loi de la demande : généralement la demande est fonction décroissante du prix.

- ❖ La loi de l'offre : généralement l'offre est fonction croissante des prix.
- L'égalisation des offres et des demandes conduit à un équilibre partiel déterminé par un prix d'équilibre. Graphiquement, c'est le point de rencontre des offres et des demandes globales : $E = (P_e, Q_e)$

Exercice 2 : l'équilibre du marché (doc 2 p 50)

Ppt : L'équilibre du marché

- L'équilibre est stable, la variation du prix permet d'ajuster à tout moment les offres et les demandes. Le marché est autorégulé.

Exercice 3 : la variation du prix (doc 3 p 51)

2 - De la recette aux bénéfices

- Le but de l'activité de l'entreprise est de faire des profits ou bénéfices, cad de gagner de l'argent en produisant.
- Pour calculer ce gain, elle doit retrancher à ce que lui rapporte la production, la recette totale ou chiffre d'affaire, ce qu'elle lui coûte, le coût total de production.
Coût Total (CT) de production : ensemble des dépenses (charges) liés à la production.
- On a: Bénéfice Total = Recette totale - Coût Total = $CA - CT$

Attention: Si le bénéfice total est négatif, l'entreprise fait une perte.

Exercice 4 : le bénéfice de l'entreprise jet ski

B – De la répartition de la VA au circuit économique

1 - La Valeur Ajoutée

Doc 4 : comment mesurer la production : la valeur ajoutée (doc2 p 32)

- 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

- Les richesses totales produites par une économie sont mesurées par le PIB: $PIB = \sum VA$

Exercice 5 : calculez la VA (doc3 p 33)

- La croissance économique est l'augmentation de la production (TCPIB).

2 - La répartition de la VA

- La VA rémunère ceux qui ont apporté les facteurs de production travail et capital et l'Etat :
 - ❖ Les salariés touchent des salaires et CS (rémunération des salariés ou salaires brutes)
 - ❖ Les propriétaires de l'entreprises touchent des BD (SA : actionnaires= dividendes)
 - ❖ L'Etat touche des impôts et des cotisations sociales perçus sur les rémunérations des salariés.

Ppt Le partage de la VA

- Une fois les rémunérations précédentes distribuées, il reste dans l'entreprise l'autofinancement
Autofinancement = BND + 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 6 : la répartition de la VA

3 – De la dépense au circuit économique

- Enfin les revenus distribués sont dépensés...
- Les entreprises investissent car qu'elles achètent du capital fixe, des biens durables pour assurer la pérennité de l'entreprise et son développement. L'INSEE mesure l'investissement par la FBCF.
Rq : pour financer leurs investissements les entreprises auront recours à l'autofinancement, et si cela ne suffit pas, aux prêteurs qui seront rémunérés sous forme d'intérêts.
 - ❖ Les ménages consomment car qu'ils achètent des biens de consommation pour satisfaire leurs besoins.
Ménages : ensemble de personnes vivant sous un même toit.
 - ❖ L'Etat finance des investissements publics et verse des prestations sociales aux ménages à partir des cotisations reçues.
- ... ce qui incite les entreprises à produire. Ainsi l'activité économique est circulaire.

Ppt : Circuit de l'activité économique

PARTIE 2 : L'ACTIVITE ECONOMIQUE

PLAN

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

Présentation : Qu'est-ce que l'économie ?

A – Définition

- 1 – A quoi sert l'activité économique ?
- 2 – Les 3 temps de l'activité économique

B - Que produit-on ?

C – Qui produit ?

II - L'ACTIVITE ECONOMIQUE DES ENTREPRISES

A - La diversité des entreprises

B - Comment les entreprises produisent-elles ?

- 1 – La combinaison des facteurs de production
- 2 - Produire efficacement : la productivité

III – LE MARCHE ET LE CIRCUIT

A – Les entreprises produisent des B&S marchands à but lucratif

- 1 - La production de l'entreprise est vendue sur un marché
- 2 - De la recette aux bénéfices

B – De la répartition de la VA au circuit économique

Présentation: du bois, des planches, des meubles

- 1 - La Valeur Ajoutée
- 2 - La répartition de la VA
- 3 - De la dépense au circuit économique