

FICHE DE RÉVISIONS – ÉCONOMIE-GESTION

Première Baccalauréat Professionnel Travaux Publics

Séquence 6 – Séance 1

Comment une entreprise organise-t-elle sa production ?

- Repérer les facteurs de production d'une entreprise

1. QU'EST-CE QUE LA PRODUCTION ?

La production est l'activité qui consiste à créer des biens (objets matériels) ou des services (prestations immatérielles) destinés à satisfaire des besoins.

PRODUCTION DE BIENS

Création d'objets matériels, tangibles.

- Construction d'une route ou d'un giratoire
- Pose d'une canalisation d'eau potable
- Fabrication d'enrobés bitumineux
- Installation de bordures, caniveaux

PRODUCTION DE SERVICES

Réalisation de prestations immatérielles.

- Formation des ouvriers
- Transport des matériaux
- Prestation d'un géomètre-topographe
- Sous-traitance de la signalisation

2. LES 3 FACTEURS DE PRODUCTION

Pour produire, toute entreprise combine des ressources appelées facteurs de production. On en distingue trois :

✂ FACTEUR TRAVAIL

- Ensemble des ressources HUMAINES mobilisées pour produire
- Ouvriers, techniciens, ingénieurs, cadres, sous-traitants
- Mesuré en heures travaillées ou en salaires versés

Exemples :

- 1 conducteur de travaux
- 2 chefs de chantier
- 4 conducteurs d'engins
- 3 ouvriers VRD
- 1 topographe
- Sous-traitant signalisation

🏢 CAPITAL TECHNIQUE

- Ensemble des BIENS MATÉRIELS utilisés pour produire
- Deux sous-catégories : capital FIXE et capital CIRCULANT
- Mesuré en valeur des équipements

Exemples :

- FIXE : pelle hydraulique, compacteur, camions-bennes, niveleuse
- FIXE : groupe électrogène
- CIRCULANT : granulats, grave
- CIRCULANT : béton, enrobés, signalisation

💰 CAPITAL FINANCIER

- Ressources MONÉTAIRES pour financer la production
- Fonds propres, emprunts bancaires, avances clients
- Mesuré en euros

Exemples :

- Budget de fonctionnement
- Crédit bancaire
- Acomptes du maître d'ouvrage (commune)

3. CAPITAL FIXE ET CAPITAL CIRCULANT (détail)

	CAPITAL FIXE	CAPITAL CIRCULANT
Définition	Bien DURABLE utilisé sur plusieurs cycles de production sans être détruit	Bien CONSOMMABLE utilisé en une seule fois, incorporé ou détruit lors de la production
Caractéristique principale	Se déprécie avec le temps (usure) → amortissement	Doit être renouvelé à chaque chantier
Exemples TP	Pelle hydraulique, finisseur, compacteur, camion-benne, niveleuse, groupe électrogène	Enrobés, granulats, grave non traitée, béton, tuyaux PVC, bordures, signalisation provisoire
Financement	Achat (investissement) ou location longue durée	Achat régulier → intégré dans le coût de revient du chantier

4. LA COMBINAISON PRODUCTIVE

La combinaison productive est la façon dont une entreprise associe les 3 facteurs de production (travail + capital technique + capital financier) pour produire efficacement.

L'objectif : obtenir le meilleur résultat au moindre coût. Il n'existe pas de combinaison unique.

SCHÉMA DE LA COMBINAISON PRODUCTIVE

🔧 Facteur Travail + 🏗️ Capital Technique + 💰 Capital Financier



🏗️ PRODUCTION DE BIENS OU DE SERVICES

Deux types de combinaisons productives

FAIBLEMENT CAPITALISTIQUE

Utilise surtout le facteur travail (main-d'œuvre nombreuse), peu de machines.

- Plus d'ouvriers, moins d'engins
- Coût main-d'œuvre élevé
- Moins d'investissement en capital technique
- Adaptée quand la main-d'œuvre est abondante et peu coûteuse

FORTEMENT CAPITALISTIQUE

Utilise surtout le capital technique (machines, robots), peu de main-d'œuvre.

- Moins d'ouvriers, plus d'engins/machines
- Investissement fort en matériel
- Productivité plus élevée (résultats / temps)
- Adaptée quand la main-d'œuvre est chère ou insuffisante

MOTS-CLÉS À RETENIR

Production	Activité consistant à créer des biens ou des services pour satisfaire des besoins
Facteurs de production	Ressources combinées par l'entreprise pour produire : travail + capital technique + capital financier
Facteur travail	Ensemble des ressources humaines mobilisées (ouvriers, techniciens, sous-traitants...)
Capital technique	Biens matériels utilisés pour produire, divisés en capital fixe et capital circulant
Capital fixe	Bien durable réutilisé sur plusieurs cycles de production (engin, machine, véhicule)
Capital circulant	Bien consommé en une seule utilisation, incorporé au produit final (matières premières, matériaux)
Capital financier	Ressources monétaires finançant la production : fonds propres, emprunts, avances clients
Combinaison productive	Association des 3 facteurs de production pour produire au meilleur résultat au moindre coût
Faiblement capitalistique	Combinaison qui privilégie le facteur travail (main-d'œuvre nombreuse, peu de machines)
Fortement capitalistique	Combinaison qui privilégie le capital technique (machines, robots) sur la main-d'œuvre
Productivité	Rapport entre la quantité produite et les ressources utilisées (ex. : résultat / temps)
Sous-traitance	Confier une partie de la production à une entreprise extérieure spécialisée = facteur travail externe