

---

## Cours et devoirs de technologie.

**Numéro d'inventaire** : 2008.07550

**Auteur(s)** : Emmanuel Toumelin

**Type de document** : travail d'élève

**Date de création** : 1992

**Description** : Feuilles grand format, la plupart contenues dans des pochettes en plastique transparent. L'ensemble est lié par une ficelle blanche.

**Mesures** : hauteur : 305 mm ; largeur : 230 mm

**Notes** : Collège Saint-Saëns, rue Saint-Lô, Rouen. Classes de 4e et de 3e. Cours de technologie : l'entreprise ; la concurrence ; les piles ; le traitement de textes ; les circuits imprimés. Deux devoirs notés à la fin.

**Mots-clés** : Travaux manuels, EMT, technologie

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : aucun

**Nom de la commune** : Rouen

**Nom du département** : Seine-Maritime

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

**Lieux** : Seine-Maritime, Rouen

LA TECHNOLOGIE.....POUR QUOI FAIRE ?

Ecole Normale de Douai

1 . INTRODUCTION : NOTRE ENVIRONNEMENT TECHNOLOGIQUE

ON CONSTATE QUE :

- 1) La technologie est de plus en plus présente dans notre vie courante. 2) La technologie est peu familière à la plupart des personnes.

LES ATTITUDES FACE AUX TECHNOLOGIES NOUVELLES SONT SOUVENT :

- x désintérêt
- x ignorance
- x la confiance absolue dans la machine.
- x les connaissances superficielles

----->LA TECHNOLOGIE AU COLLEGE DOIT REPONDRE A CES PROBLEMES

2 . LES GRANDS AXES DE LA TECHNOLOGIE AU COLLEGE

ADOPTANT LES PRINCIPES DE L'ENTREPRISE :

- Conception... —> c'est créer, étudier, d'adapter, améliorer  
↓  
Production... —> c'est s'organiser, fabriquer, contrôler  
↓  
Commercialisation —> prévoir - choisir... vendre.

3 . TROIS DOMAINES PRINCIPAUX EN TECHNOLOGIE :

Mécanique... Electronique... Gestion...

4 . LES APPORTS DE LA TECHNOLOGIE :

AVEC LA TECHNOLOGIE, LES ELEVES DE COLLEGE.....

- x deviennent plus responsables —> acquièrent une autonomie
- x réalisent une fabrication —> mettent en pratique leurs connaissances  
entièrement
- x sont aidés dans leur —> s'adaptent mieux à l'évolution technologique  
orientation

DATE:	CLASSE:	NOM:	A4
LA TECHNOLOGIE			1 1





## INTRODUCTION

Les <sup>30</sup>280 000 entreprises environ (1987) françaises sont très diverses.  
Le cordonnier qui emploie un apprenti est une Entreprise.....  
tout comme la SNCF, PEUGEOT SA ou EUROMARCHE.  
Il est donc très important lorsque l'on parle d'une entreprise de  
connaître ses caractéristiques.....

## RAPPEL

Prenons quatre exemples de l'Annexe I et situons ces quatre  
exemples dans le tableau suivant

Nom	Prochaussa SARL	Boulangerie Laval	SARL Fassec	Porcher S. A.
Caractéristiques				
Activité de l'entreprise	Fabrique et Production de chaussures	Fabrique et Vente du pain - - -	Activité consistant dans l'informati- sation de certains services d'Entreprise	Ensembles de sanitaires
Principal besoin pour exercer son activité	Matières pre- mières : le cuir	Mat. <sup>1ères</sup> : Farine, ...	Personnel compétent informatique, Matériel	Personnel et Sanitaires
A qui appartient l'entreprise ?	Prochaussa SARL	M. ou Mme Laval	SARL Fassec	Porcher SA

Après analyse du tableau, on voit apparaître plusieurs critères.....  
de classification.

### 1er CRITERE : L'ACTIVITE DE L'ENTREPRISE

#### 1. Entreprises ou exploitations agricoles

..... C'est une entreprise spécialisée dans l'élevage ou la  
production végétale.....

#### 2. Entreprises industrielles ou de ..... qui fabrique un produit pour le revendre

elles sont :

2.1. de type artisanal lorsqu'elles vendent au public con-  
sommateur - exemples : boulangers-pâtisseries-ménageries poterie

2.2. entreprise industrielle de production - lorsqu'elles  
vendent pour production à d'autres entreprises ex : Renault

DATE:	CLASSE:	NOM:	A 4
ENTREPRISE .....			DE CLASSIFICATION

