SYNTHESE CHAP 2 LES ENJEUX DE l'INFORMATISATION DE LA COMPTABILITE

OBJECTIFS:

- Nécessité et enieux de l'informatisation de la comptabilité
- Impact de l'informatisation sur l'organisation du traitement de l'information comptable
- Caractéristiques fonctionnelles des logiciels adaptés à la fonction comptable ; tableur, progiciel spécialisé, progiciel de gestion intégré

MOTS CLEFS: LOGICIEL / PROGICIEL / PROGICIEL DE GESTION INTEGREE / TABLEUR / BASE DE DONNEES

APPLICATIONS:

Livre de cours p 21 à 30

I/ La comptabilité est elle plus performante après informatisation de sa comptabilité (p 15)

Depuis les années 70, l'informatique grace à sa puissance de calcul et de traitement des informations s'adapte parfaitement au domaine de la comptabilité. L'informatique a révolutionné les métiers de la comptabilité.

Depuis les années 2000 le métier a connu de nouvelles mutations grace à l'utilisation de bases de données communes aux utilisateurs dans le cadre d'une architecture réseau de type client/serveur.

II/ Quels sont les logiciels utilisés utilisés par les comptables (p 16 à 19)

L'utilisation de l'outil informatique permet entre autre :

Le comptable utilise principalement 3 types logiciels :

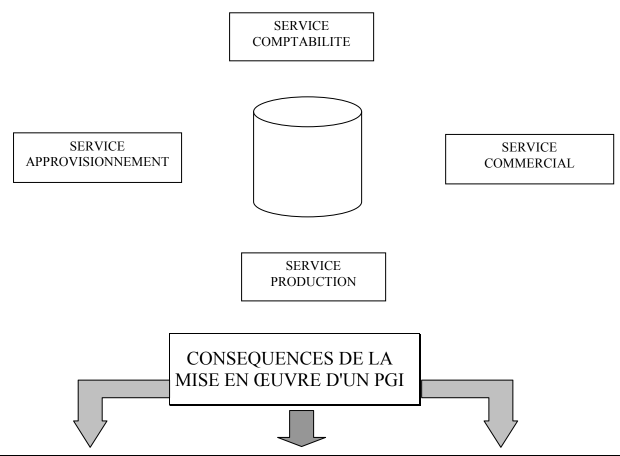
LOGICIEL PROFESSIONNEL OU SPECIALISE (PROGICIEL)	TABLEUR	PROGICIEL DE GESTION INTEGRE (P.G.I)
Ex: CIEL COMPTABILITE EBP	Ex: EXCEL	Ex : CEGID, SAP, ADONIX,
<u>Caractéristiques</u>	<u>Caractéristiques</u>	<u>Caractéristiques</u>
Le contrôle et la cohérence des écritures comptables (impossibilité de saisir une écriture non équilibrée, contrepartie automatique) Automatisation de nombreux traitements comptables (calcul automatique de la TVA) Gain de temps dans la réalisation des documents de fin de période (journaux, grand livre, balance, compte de résultat, bilan, échéancier client, lettre de relance etc)	Réalisation de statistiques, de prévisions, de simulations, de graphiques	CF verso

III/ Quels sont les caractéristiques d'un progiciel de gestion intégré (Cf TD)

Pour informatiser leurs activités de gestion les entreprises s'orientent de plus en plus vers des PGI.

Le PGI est composé de différents modules permettant à l'ensemble des services d'une entreprise de travailler sur une base de données commune.

Il ne peut être mis en place que



SUR L'EVOLUTION DES TACHES ET DE LA FONCTION COMPTABLE

- Mise à jour en temps réel.
- Diminution des saisies.
- Plus d'analyse et de controle
- Plus de responsabilité , de qualification et de communication avec les autres services.

AUTRES SERVICES DE L'ENTREPRISE

les autres services vont generer automatiquement certaines ecritures comptables

Ex : lors de la création d'une facture par le service commercial

Ex : la saisie du règlement d'un client ou d'un fournisseur générera automatiquement l'écriture et le lettrage des comptes

<u>D'UN POINT DE VUE</u> <u>MATERIEL ET LOGICIEL:</u>

Nécessité d'organiser le travail dans le cadre d'une architecture réseau de type clients/serveur avec une gestion rigoureuse des droits d'accès aux différents modules en fonction de leurs missions au sein du PGI