

SYNTHESE CHAP 19 - 2

LES RATIOS



I/ LES RATIOS



Pour pouvoir mieux interpréter les SIG il faut :



- mesurer **l'évolution des SIG** les plus significatifs sur plusieurs exercices (2 au moins) ;
- Calculer des **ratios significatifs** et étudier leur évolution sur plusieurs exercices ;
- et enfin comparer ces résultats par rapport à la **moyenne du secteur**.


On peut exprimer un ratio en pourcentage pour en faciliter l'interprétation :

% D'EVOLUTION	MODE DE CALCUL	COMMENTAIRES
Taux de variation du Chiffre d'Affaires	$[(CA_{n+1}/CA_n) - 1] \times 100$	indicateur de croissance de la firme (à comparer avec taux d'inflation, croissance du secteur, part de marché)
Taux de variation de la valeur ajoutée	$[(VA_{n+1}/VA_n) - 1] \times 100$	Mesure la capacité de l'entreprise à faire évoluer la création de richesse dans le temps
RATIOS	MODE DE CALCUL	COMMENTAIRES
Taux de marge commerciale	$(\text{Marge commerciale} \times 100) / \text{Vente de marchandises H.T.}$	Uniquement pour les entreprises commerciales
Taux de valeur ajoutée ou d'intégration	$(\text{Valeur ajoutée} \times 100) / \text{CAHT}$	Mesure l'importance de la richesse créée compte tenu du niveau du CA
Taux de marge brute	$(\text{EBE} \times 100) / \text{CAHT}$	Mesure les performances commerciales et de production
Taux de marge nette ou taux de rentabilité	$(\text{Résultat net} \times 100) / \text{CAHT}$	Mesure les performances globales de l'entreprise, l'importance du surplus dégagé
RATIOS	MODE DE CALCUL	COMMENTAIRES
Part des salaires par rapport à la valeur ajoutée	$(\text{CHARGES DE PERSONNEL} \times 100) / \text{VALEUR AJOUTEE}$	Mesure la dépense relative des salaires par rapport à la richesse créée par l'entreprise
Part des charges financières par rapport à la valeur ajoutée	$(\text{CHARGES FINANCIERES} \times 100) / \text{VALEUR AJOUTEE}$	Mesure la dépense relative aux charges financières par rapport à la richesse créée par l'entreprise
<i>On peut également appliquer ce ratio aux impôts et taxes, et au résultat net</i>		
Part de marché de l'entreprise	$(\text{CA DE L'ENTREPRISE} \times 100) / \text{CA DU SECTEUR}$	Permet de mieux analyser la croissance d'une entreprise donnée par rapport à son secteur.

  **Pour réussir un commentaire et le diagnostic financier d'une entreprise à partir du compte de résultat et du tableau des SIG :**

1/ Porter un **regard général** sur la rentabilité de l'entreprise à partir des chiffres absolus et étudier leur évolution **dans le temps**.  ou 

2/ Observer **d'éventuelles anomalies**  : résultat exceptionnel qui "doperait" ou qui "plomberait" le résultat final, consommation intermédiaires, charges de personnel, dotations aux amortissements et aux provisions ou charges financières anormalement élevées. 

3/  **Affiner l'analyse grâce** : Aux ratios significatifs en % (un ratio a beaucoup plus de sens qu'un chiffre absolu car plus facile à interpréter) en les comparant **dans le temps** et à **ceux du secteur**.