



L'analyse de la performance de l'exploitation

Les ratios

« Une des erreurs que peut commettre un chef d'entreprise, c'est de se croire le seigneur de l'affaire qu'il dirige. » Auguste Detoef

Ratios d'exploitation

- Les ratios permettent de comparer les informations contenues dans les états financiers.
- Chaque ratio permet de répondre à une question précise.
- On peut notamment citer :
 - les ratios de marge (ou de profitabilité)
 - les ratios de rentabilité

Ratios de profitabilité

Ratios	Calcul	Question
Croissance de l'activité	$\frac{CA_n}{CA_{n-1}} - 1$	Permet de mesurer la croissance de l'activité et de la comparer à celle du secteur d'activité
Taux de valeur ajoutée	$\frac{VA}{CA}$	Que reste-t-il du CA une fois les consommations externes déduites ?
Marge brute d'exploitation	$\frac{EBE}{CA}$	Que reste-t-il du CA une fois les charges d'exploitation décaissables déduites ?
Marge d'exploitation	$\frac{REX}{CA}$	Que reste-t-il du CA une fois toutes les charges d'exploitation déduites ?
Marge nette	$\frac{Résultat\ net}{CA}$	Que reste-t-il du CA une fois toutes les charges déduites ?

Ratios de rentabilité

- Rentabilité : aptitude à produire un profit ou un résultat.
- Pour juger la rentabilité d'une entreprise, il convient de rapprocher le résultat dégagé avec les moyens mis en œuvre pour obtenir ce résultat (par exemple, le capital investi).

Ratios de rentabilité


Ratios	Calcul	Question
Rentabilité économique (ROCE)	$\frac{REX}{Actif}$	Que rapporte à l'entreprise 1€ investi dans les moyens d'exploitation ?
Rotation de l'actif	$\frac{CA}{Actif}$	Combien d'euros de CA sont générés par 1€ investi dans l'actif
Rentabilité des capitaux propres (ROE)	$\frac{Résultat\ net}{CP}$	Que rapporte aux actionnaires 1€ investi dans les capitaux propres ?
Levier financier	$\frac{Passif}{CP}$	Combien de fois les capitaux propres le passif représente-t-il ?

ROE

- Le ROE (Return On Equity) ou rentabilité des capitaux propres correspond à la rentabilité de l'argent apporté par les actionnaires à la société. Il quantifie le montant des bénéfices réalisés en pourcentage de l'investissement en capital, et par conséquent l'aptitude de la société à rémunérer les actionnaires.

$$ROE = \frac{\text{Résultat Net}}{\text{Capitaux propres}}$$

Plus le ROE est élevé, plus les capitaux propres utilisés par l'entreprise sont rentables.



*Il y a de bonnes raisons pour que les meilleurs pilotes
d'avion s'entraînent aussi régulièrement sur des
simulateurs...*

SCIADO Partenaires
Créateurs de Business Games **Pédagogiques**
catalyse@sciado.fr | 04 82 53 58 95
sciado.fr

*Ce document est la propriété de SCIADO Partenaires – Diffusion et reproduction interdites sans
autorisation explicite*