

# Introduction à la finance d'entreprise

## Qu'est-ce que l'effet de levier ?

Ce cours vous est proposé par Fatmatül PRALONG, enseignante agrégée en sciences économiques, Sorbonne Université et par AUNEGe, l'Université Numérique en Économie Gestion.

### Exercice

#### Objectif

Mettre en pratique le cours sur l'effet de levier.

#### Énoncé

On vous donne le compte de résultat simplifié de l'entreprise Laquête :

<b>Chiffre d'affaires</b>	2 000
<b>Charges d'exploitation</b>	1 595
<b>Charges d'intérêt</b>	90
<b>Impôt sur les bénéfices</b>	88,2
<b>Résultat net</b>	226,8

Vous disposez également des informations suivantes provenant du bilan de l'entreprise :

- Capitaux propres sont de 2 000
- Dettes financières sont de 1 500
- Coût de la dette avant impôt 6%
- Taux d'impôt 28%

## Questions :

1. Calculez la rentabilité économique, la rentabilité économique après impôts et la rentabilité financière.
2. Calculez la rentabilité financière à l'aide de la relation de l'effet de levier.
3. Interprétez l'effet de levier.

## Références

### Comment citer ce cours ?

Introduction à la finance d'entreprise, Fatmatül Pralong, AUNEGe (<http://aunega.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.