

Donnez de l'élan à votre épargne. Tirez parti de la croissance composée.



Quand vous mettez de l'argent dans un produit à intérêt composé, vous accumulez de l'intérêt sur la somme que vous placez au départ. Et vous accumulez aussi de l'intérêt sur les intérêts accumulés. Plus votre argent reste placé longtemps, plus votre épargne grandit rapidement.

Voyez comment l'intérêt composé s'accumule sur trois ans. L'exemple qui suit concerne de l'argent mis dans un placement non garanti. Le montant investi au départ est de 20 000 \$ et le taux de rendement de 6 %, composé annuellement.

	Montant initial	Rendement	Montant final
1 ^{re} année	20 000 \$	1 200 \$	21 200 \$
2 ^e année	21 200 \$	1 272 \$	22 472 \$
3 ^e année	22 472 \$	1 348 \$	23 820 \$

Nota : Les exemples sont fournis à titre indicatif seulement. Il est important de tenir compte de votre situation particulière avant de prendre toute décision d'ordre financier.

Nous ajoutons dans votre compte les intérêts produits par votre placement au cours de la première année. Pendant la deuxième année, l'intérêt sera calculé non seulement sur le montant initial, mais aussi sur les intérêts de l'année précédente. C'est comme une boule de neige qui grossit à mesure qu'elle dévale la pente.

Il est important de savoir que différents types de placement donnent différents taux de rendement. Songez à consulter un conseiller pour en savoir plus sur les placements qui vous sont offerts et leur taux de rendement potentiel.

Si vous laissez votre épargne accumuler de l'intérêt composé, et que régulièrement vous y ajoutez de l'argent en plus, vous pourriez obtenir une croissance intéressante. Notre **Calculateur des cotisations par retenues sur salaire** sur [masunlife.ca](https://www.masunlife.ca) vous montre comment vos cotisations supplémentaires s'accumuleront rapidement et vous aideront à épargner pour l'avenir. Pour utiliser cet outil, ouvrez une session sur [masunlife.ca](https://www.masunlife.ca), puis cliquez sur **Gérer le régime** > **Outils** > **Outils et calculateurs** > **Calculateur des cotisations par retenues sur salaire**.

La vie est plus radieuse sous le soleil



Épargnez maintenant et faites jouer le temps en votre faveur

Plus vite votre argent peut commencer à accumuler de l'intérêt composé, mieux c'est. Et plus longtemps cet argent restera placé et produira de l'intérêt sur les intérêts accumulés, plus il deviendra facile pour vous d'atteindre vos objectifs financiers à long terme. En fait, il serait plus difficile de vous rattraper plus tard, même en commençant avec un plus gros montant.

Voici un exemple. Voyez comment l'intérêt s'accumule sur une somme moins importante, mais placée pendant plus longtemps. Rattraper cette croissance 15 ans plus tard devient bien difficile.

	20 000 \$ placés pendant 30 ans	25 000 \$ placés pendant 15 ans
Taux d'intérêt	6 % composé annuellement	6 % composé annuellement
Solde final	114 869 \$	47 931 \$
Intérêt total accumulé	94 869 \$	27 931 \$

Parlez à un conseiller pour savoir comment vous pouvez profiter des avantages de l'intérêt composé.

Endettement et intérêt composé

N'oubliez pas que les émetteurs de cartes de crédit se servent aussi de l'intérêt composé, mais ce n'est pas à votre avantage. En effet, votre solde dû augmente à mesure que les intérêts viennent s'ajouter à la somme que vous devez déjà. Faites travailler l'intérêt composé pour vous et non contre vous. Remboursez vos dettes de carte de crédit sans tarder et, si possible, payez vos soldes mensuels sur-le-champ.

Nous sommes là pour vous aider



Pensez à l'appli **ma Sun Life mobile**. Vous pouvez vérifier vos soldes et suivre vos placements, où que vous soyez. Téléchargez-la à partir de Google Play ou de l'App Store d'Apple.



Allez à sunlife.ca/communiquer-avec-nous.
Ouvrez une session sur masunlife.ca pour voir nos outils, nos articles et nos vidéos.

Clavardez avec nous pour obtenir de l'aide.