

# DEVENIR RICHE – COMMENT ÉPARGNER SON ARGENT



## Ces DÉPENSES RÉCURRENTES qui peuvent vous coûter ou vous faire épargner 1 million \$

Voici 20 trucs faciles pour vous aider à épargner

Convertissez toutes vos épargnes et faites fortune

Ce sont les petites dépenses qui comptent

ISBN : 978-2-9813556-1-4 (PDF)

Editions Publiweb  
8-2168, rue Marmier  
Longueuil, QC  
J4K 4T8  
Téléphone : 514-756-8152  
Courriel : michel@editionspubliweb.com  
Site web : www.editionspubliweb.com

**Devenir riche – Comment épargner son argent**

© 2012 Editions Publiweb

Michel Mondoux, Robert Verville, 2012-08-20

Ressource électronique : Devenir riche – Comment épargner son argent

**Catalogage avant publication de Bibliothèque et Archives nationales du Québec et Bibliothèque et Archives Canada**

Dépôt légal : 2012-10-12  
Bibliothèque et Archives nationale du Québec 2012  
Bibliothèque et Archives du Canada 2012

ISBN : 978-2-9813556-1-4 (PDF)

Auteur : Michel Mondoux, Robert Verville  
Correction : Michel Mondoux, Robert Verville

**Avertissement**

Toute reproduction, en tout ou en partie, sous quelque forme et par quelque procédé que ce soit, est interdite sans l'autorisation écrite préalable de l'Auteur.

Le contenu de ce livre représente les expériences et connaissances de l'auteur. Il est fortement conseillé d'obtenir les avis de votre comptable et de votre conseiller juridique.

## Ces DÉPENSES RÉCURRENTES qui peuvent vous coûter ou vous faire économiser 1 million \$

Comment réduire/contrôler ses dépenses à la maison

### TABLE DES MATIÈRES

Introduction	4
1. Faire un budget	5
2. Dépenses pour divertissement et quotidien	6
3. Économiser de l'argent sur votre facture de téléphone	7
4. Économiser sur votre facture d'épicerie	7
5. Économiser sur l'énergie – éclairage	7
6. Économiser sur l'énergie – électricité consommée	8
7. Économiser sur les transports en commun	8
8. Frais sur la carte guichet automatique	9
9. Carte de crédit sans frais	9
10. Coût des frais bancaires	9
11. Coût de l'utilisation de l'eau et de l'aménagement paysager	10
12. Coût d'un café latté par jour	10
13. Coût d'un lunch au travail	10
14. Coût de la loterie	11
15. Frais d'intérêt sur vos dettes	11
16. Coût de l'automobile	12
17. Coût d'une voiture économique	12
18. Coût de deux (2) voitures	13
19. Économiser sur une maison plus petite	13
20. Économiser sur les frais de voyages	14
Conclusion	15
Livres – choix judicieux (dans la même série)	17

## Ces DÉPENSES RÉCURRENTES qui peuvent vous coûter ou vous faire économiser 1 million \$

### Comment réduire/contrôler ses dépenses à la maison

Sur une base quotidienne, nous dépensons régulièrement de petits montants ; 10 \$, 20 \$, 50 \$, 100 \$, etc. et on a tendance à les oublier. On se soucie peu de l'impact financier que cela représente. Pour la plupart d'entre nous, nous n'y pensons même pas à ces petites sommes que nous dépensons ici et là. Cependant, ces petites sommes à la longue, représentent des montants énormes.

Il existe cependant des trucs simples et peu compliqués pour réduire de plusieurs centaines, voir plusieurs milliers de dollars ces dépenses récurrentes à la maison. Peu importe les raisons ou les objectifs visés, vous seriez surpris de la quantité de celles-ci.

En voici (20), liés à la consommation de tous les jours:

- 1) Faire un budget
- 2) Dépense pour divertissement et quotidien
- 3) Économiser de l'argent sur votre facture de téléphone
- 4) Économiser sur votre facture d'épicerie
- 5) Économiser sur l'énergie - éclairage
- 6) Économiser sur l'énergie – électricité consommée
- 7) Économiser sur les transports en commun
- 8) Frais sur la carte guichet automatique
- 9) Carte de crédit sans frais
- 10) Coût des frais bancaires
- 11) Coût de l'utilisation de l'eau et aménagement paysager
- 12) Coût d'un café latté par jour
- 13) Coût du lunch au travail
- 14) Coût de la loterie
- 15) Frais de l'intérêt sur vos dettes
- 16) Coût de l'automobile
- 17) Coût d'une voiture économique : Yaris (Toyota) vs Sonata (Hyundai)
- 18) Coût de 2 voitures
- 19) Économiser sur une maison plus petite
- 20) Économiser sur les frais de voyages

Ce sont les petites dépenses qui comptent

## Ces DÉPENSES RÉCURRENTES qui peuvent vous coûter ou vous faire économiser 1 million \$

### Comment réduire/contrôler ses dépenses à la maison

Pour tous les calculs et économies suggérées ci-dessous, il vous est fortement suggéré de vérifier ceux-ci avec votre comptable. Ceux-ci sont à titre d'exemples seulement.

Au début de votre carrière, lors de la réception de votre premier chèque d'emploi, vous étiez probablement au ciel. Enfin, vous alliez pouvoir vous payer tous ces petits luxes que vous rêviez depuis longtemps. Et puis peu à peu, toutes ces dépenses ont augmenté tranquillement et maintenant vous commencez à peine à réaliser le coût de celles-ci.

Vous dépensez sûrement plus maintenant qu'au début de votre carrière. C'est ce qu'on appelle avoir gonfler son style de vie ou l'inflation de son mode de vie.

Il y a plusieurs façons de réduire l'inflation de son mode de vie.

La première est d'éliminer vos dettes. Prenez l'habitude de ne pas dépenser l'argent que vous ne possédez pas. Si vous utilisez vos cartes de crédits pour tous vos achats, payez ceux-ci promptement à la fin du mois. Prenez l'habitude d'économiser d'abord, ensuite vous vous payez tous ces biens de luxe que vous désirez tant. Ainsi, vos dépenses diminueront et vous maintiendrez l'inflation de votre style de vie sous contrôle.

Une fois toutes vos dettes éliminées, **prenez l'habitude de vous payer en premier.**

L'inflation du style de votre vie surviendra encore. Mais, si vous faites une priorité de vous payer en premier et seulement dépenser ce que vous avez à la banque, vous aurez accumuler un petit magot très intéressant que nous allons voir ci - bas.

Voici quelques exemples concrets :

#### **1) Faire un budget**

Saviez-vous que la majorité des gens n'ont pas ou ne font pas un budget? Pourquoi? Trop compliqué, pas le temps et autres. Ainsi, les gens ont le sentiment qu'ils n'ont jamais d'argent et qu'ils courent continuellement après celui-ci.

Ainsi, il y a un principe généralement reconnu qu'il faut **économiser environ 10% de son revenu** afin de se constituer non seulement un fond d'urgence, mais aussi un capital appréciable à long terme. Combien appréciable?

Impossible, direz-vous? Que feriez-vous si vous perdiez votre emploi aujourd'hui? Probablement que le premier réflexe serait de couper dans le superflu, le luxe, tels que : restaurants, voyage, auto, etc.

Voyons voir:

Si vous gagnez 40 000 \$ net, après-impôt et autres déductions, et vous économisez 10%, soit 4 000 \$/an ou 333,33 \$/mois, sur une période de 25 ans, à 3%, vous auriez cumulé **un magot de 148 667.79 \$**.

Cet exemple part du principe: **payez vous d'abord**

## 2. Dépense pour divertissement et quotidien

Même avec des dépenses serrées, presque chaque maison a une dépense divertissement.

Avec les nouvelles technologies, il y a plusieurs façons de sauver des \$\$\$.

Par exemple, vous êtes une petite famille de quatre et aller au cinéma une fois par mois. En supposant les coûts suivants (billet d'entrée: 14 \$, liqueur et friandises: 6 \$), votre coût mensuel sera:  $(14 \$ + 6 \$) \times 4 = \$80$  par mois ou 960 \$/an.

Il existe maintenant des sites internet comme [tou.tv](#) (Canada), [Netflix](#), [Hulu](#) et [Amazon](#) (aux États-Unis) qui offrent en ligne des films et des émissions de télévision pour une mensualité inférieure aux forfaits de télévision par câble ou satellite. Pour [tou.tv](#), c'est gratuit. Pour Netflix, c'est 8 \$ par mois. Qui dit mieux? Il y a aussi les services tels que: Apple TV, Google TV, qui offrent des services équivalents. Le coût moyen des films à la demande, est d'environ 6 \$. Ce qui signifie, que la même famille de quatre précédemment, peut voir le film à la maison, environ deux mois après sa sortie, pour 1,50 \$ par personne.

Avec la venue des Smart TV, c'est encore beaucoup plus facile de joindre ces services peu dispendieux.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

. Cinéma (80 \$/mois) - Internet (8 \$/mois) = 72 \$/mois d'économies sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé **un magot de 32 112,56 \$**.

. tou.tv: votre abonnement mensuel, à des services tels que: Vidéotron, Bell ExpressVu, Magic Jack et autres, peu facilement s'élever à 100 \$/mois. Si vos émissions préférées se retrouvent sur *tou.tv*, vous pourriez économiser ces montants. Sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé [un magot de 44 600,78 \\$](#).

### **3) Économiser de l'argent sur votre facture de téléphone**

Vos habitudes changent avec votre style de vie. On a tendance de tenir pour acquis notre façon de faire et on ne remet rarement, sinon jamais, en question celle-ci.

Par exemple, maintenant, beaucoup de personnes vivent seules. Avez-vous besoin d'une ligne fixe et d'un cellulaire ? Si non, vous pouvez économiser gros en gardant seulement votre cellulaire.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir :

26 \$/mois, sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé [un magot de 11 596.20 \\$](#).

### **4) Économiser sur votre facture d'épicerie**

L'épicerie représente une des dépenses les plus importantes, avec celles du logement et de la voiture. Tout dépendant dans quelle région ou pays vous demeurer, l'alimentation peut représenter, pour une famille de deux adultes et deux enfants, facilement de 500 \$ à 600 \$ par mois.

En surveillant les nombreux circulaires hebdomadaires dans votre quartier, des sites d'achat de groupe, tel que Groupon, vous pouvez facilement économiser de 15% à 30% de votre facture totale.

Vous pourriez économiser combien ? Voyons voir :

600 \$ /mois à 15% = 90 \$/mois. Investi pendant 25 ans à 3%, cela représente [un magot de 40 140,70 \\$](#).

### **5) Économiser sur l'énergie - éclairage**

L'éclairage représente de 5 à 10% de l'énergie totale consommée dans la maison. Avec l'arrivée sur le marché d'un nouveau type d'ampoules fluocompactes, moins énergivores et plus durables que les ampoules ordinaires, il y a des économies intéressantes à faire.

Voyons l'impact de changer pour des lumières fluocompactes.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

Si votre consommation d'électricité est de 150 \$/mois, par exemple, 10% de l'énergie totale consommée dans la maison, représente 15 \$/mois. Les ampoules fluocompactes peuvent vous faire économiser 30%, soit :  $15 \text{ \$/mois} \times 30\% = 4,50 \text{ \$/mois}$ . Sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé **un magot de 2 007,04 \$**.

## **6) Économiser sur l'énergie – électricité consommée**

Les coûts de chauffage représentent le principal coût dans la consommation d'électricité. Le remplacement des fenêtres et des électroménagers par des appareils EnergyStar, le lavage à l'eau froide, peut vous faire économiser jusqu'à 33 %.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

Si votre consommation d'électricité est de 150 \$/mois,

33 % des coûts de chauffage économisés, soit 50 \$/mois, sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé **un magot de 22 300,39 \$**.

## **7) Économiser sur les transports en commun**

Si vous vous rendez au travail à tous les jours de la semaine, et que la distance est d'environ 30 km, cela représente 300 km par semaine (30 km x 5 jours x 2 (aller, retour)) ; soit 1 200 km par mois ou 14 400 kms par année.

Bien qu'en général, une voiture coûte environ 8 300 \$/année pour environ 24 000 kms/année, 14,400 km (coût variable seulement : entretien et essence) représenteront environ 3 900 \$/année.

En comparaison, le transport en commun vous coûtera environ 100 \$ / mois ou 1 200 \$/année.

Vous pourriez économiser combien ? Voyons voir :

Le transport en commun (1 200 \$/an) vs la voiture (3 900 \$ /an) vous fera économiser 2 700 \$/année ou 225 \$. Investi à 3%, sur une période de 25 ans), vous aurez accumulé un magot de 100 351,76 \$.

## 8) Carte guichet automatique

Si chaque fois que vous avez besoin d'argent, vous utilisez le guichet automatique, pour plusieurs institutions bancaires, vous devez payer n'importe où entre 1,00 \$ et 3,00 \$. Si vous êtes un utilisateur fréquent, ceux-ci augmentent rapidement. Une façon de voir combien ? Regardez votre dernier relevé bancaire ; ces frais sont indiqués sur celui-ci.

Par exemple, si vous allez au guichet automatique 4 fois par semaine à 1,50 \$, cela représente une somme de 6,00 \$ par semaine. En planifiant mieux, vous pourriez économiser ces frais et les investir.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

6,00 \$ par semaine, investi sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé [un magot de 10 704,19 \\$](#).

## 9) Carte de crédit sans frais

Il existe de nombreuses cartes de crédit sur le marché présentement. Certaines sont gratuites, d'autres exigent des frais annuels pouvant s'élever à +/- 100 \$/année.

Vous pourriez économiser combien ? Voyons voir :

100 \$/année ou 8,33\$/mois, investi sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé un magot de 3 715,25 \$.

## 10) Coût des frais bancaires

Les gens dépensent en moyenne 16,20 \$ par mois en frais bancaires. Cela semble peu élevé, sauf si nous considérons qu'il y a des comptes pour beaucoup moins dispendieux et même gratuit.

Si vous investissez cet argent à la place, vous pourriez économiser combien ? Voyons voir :

16,25 \$/mois x 12 mois = 195 \$/an. . Sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé [un magot de 7,247.63 \\$](#).

## 11) Coût de l'utilisation de l'eau et aménagement paysager

En général, nous associons le gaspillage de l'eau avec de longues douches et ainsi, de vider le réservoir d'eau chaude. Bien que cette affirmation soit exacte, elle n'est pas la principale source de consommation d'eau.

Un article paru dans Yahoo indique que l'arrosage de l'aménagement paysager peut représenter 30% de la consommation de l'eau d'une maison moyenne, dans notre climat Nord Américain et peut aller jusqu'à 70% dans les climats extrêmement secs. Il y a des solutions qui nous permettent d'économiser de l'eau, donc des \$\$\$, tout en maintenant la beauté de notre aménagement paysager.

Par exemple, vous pourriez envisager de remplacer certaines plantes par des plantes moins énergivores en eau ; tels que des plantes indigènes, certains types d'arbres, de fleurs, arbustes. Il y a, sur le marché actuellement, des gicleurs automatisés et l'arrosage goutte à goutte. Vous pourriez économiser jusqu'à 30% sur votre facture d'eau.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

100 \$/an, sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé un magot de 3 715,25 \$.

## 12) Coût d'un café latté par jour

Vous l'avez déjà entendu. Vous êtes probablement familier avec l'effet latté (the latte factor). Ce terme est utilisé en référence à l'impact majeur que cette petite dépense peut avoir sur vos dépenses totales et peu de gens en comprennent réellement l'impact financier. Tous les jours que vous allez travailler, vous arrêter chez Tim Hortons pour ce petit café latté à 2 \$, cela représente un montant de 10\$ par semaine. Vous pourriez très bien faire ce café à la maison et de l'apporter dans un thermos au travail.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

10 \$/sem x 52 sem = 520 \$/an, sur un période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé un magot de 17 840,31 \$. Même si vous achetez le meilleur produit à la maison, cela ne vous coûtera que quelques sous par tasse.

## 13) Coût d'un lunch au travail

Presque tout le monde déteste se faire un **lunch** pour le travail. Au restaurant, pour un repas moyen, il peut vous en coûter facilement 15 \$ pour manger.

Si vous détestez vous faire un **lunch**, vous pouvez amener des sandwiches tout fait (environ 5 \$), ou des aliments surgelés du réfrigérateur ou utiliser les restes de la veille. Dans tous les cas, vous pourrez économiser gros.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

$(15 \$ - 5 \$) = 10 \text{ \$/sem} \times 52 \text{ sem} = 520 \text{ \$/an}$ , sur un période de 25 ans à 2%, vous aurez accumulé **un magot de 17 840,31 \$**.

#### **14) Coût de la loterie**

Beaucoup de gens jouent à la loterie. Cela peut se comprendre. Pour quelques dollars, vous pouvez gagner des millions. C'est tentant n'est-ce pas ? La réponse est affirmative pour beaucoup de gens ; le rêve de pouvoir faire enfin tout ce qu'ils veulent.

Bien que la moyenne se situe aux environ de 22 \$ par mois, ce qui est peu, la chance de gagner n'est qu'une chance sur plusieurs millions. À la place, économiser cet argent et regarder votre magot s'accumuler régulièrement et sûrement.

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

$22,00 \text{ \$/mois} \times 12 \text{ mois} = 265,32 \text{ \$/an}$ . Sur une période de 25 ans à 3%, vous aurez accumulé **un magot de 9 812,17 \$**. Et voilà ! Vous aurez enfin gagné à la loterie en évitant d'y gaspiller votre argent !.

#### **15) Coût de l'intérêt sur vos dettes**

Si vous croyez que votre carte de crédit vous coûte les yeux de la tête, attendez de voir combien tout cet intérêt vous coûte réellement.

Les nord américains ont une dette moyenne d'environ 26 000 \$, liée à la consommation. Bien qu'une bonne partie des gens paient leur solde au complet à la fin du mois, une majorité ne paie que le minimum exigé par l'institution financière.

Cette dette est sur votre carte de crédit et vous pouvez vous attendre à payer jusqu'à 20 % en intérêts. Pour ceux qui ne paient que le minimum requis, cela va prendre des années à rembourser cette dette et représenter des montants énormes en intérêt. Si vous avez suivi notre recommandation no. 1 (faire un budget) :

Vous pourriez économiser combien? Voyons voir:

Rembourser une dette de 26 000 \$, sur une période de 25 ans à 20 %, vous aurez un paiement mensuel de 436,40 \$/mois x 300 mois = 130 919.24 \$. Si vous avez la discipline de suivre notre recommandation no. 1 (faire un budget), vous aurez économisé **un magot de 92 359,54 \$**

## 16) Coût de l'automobile

Un confrère a écrit un livre s'intitulant : Prix de l'essence élevé – Réduisez votre consommation de carburant. Si vous suiviez ces recommandations du livre, vous pourriez investir ce montant.

Ça pourrait rapporter combien ? Voyons voir :

1 000 \$/année, soit 83,33 \$/mois, investi pendant 25 ans à 3%, vous aurez accumulé **un magot de 37 165.83 \$**.

## 17) Coût d'une voiture économique

Avec le coût de l'essence qui montent en flèche depuis toujours, beaucoup de gens commencent à se demander s'ils pourraient changer leur habitude et de changer pour une voiture plus économique. Bien que le coût de l'essence soit un coût important, ce n'est pas le seul dans l'équation de coûts.

Regardons ces deux exemples :	<u>6 ans</u>	<u>6 ans</u>
Achat de la voiture	35 000 \$	20 000 \$
<u>Moins</u> : Valeur de revente après 6 ans (35%)	<u>12 250 \$</u>	<u>7 000 \$</u>
Coût net du véhicule après six ans (65%)	22 750 \$	13 000 \$
Essence : 10 L/100 et 6 L/100 à 1 30 \$/L et 24 000 kms/année	19 032 \$	11 419 \$
Entretien : 1 500 \$/an et 1 200 \$/an	9 000 \$	7 200 \$
Plaque et assurance : 2 000 \$/an et 1 500 \$/an	12 000 \$	9 000 \$
Total – 6 ans	62 782 \$	40 619 \$
Total – moyenne par année	10 464 \$	6 770 \$

Vous pourriez économiser combien ? Voyons voir :

Une économie de 3 694 \$/année (10 464 \$ - 6 770 \$), investis sur une période de 25 ans à 3%, cela représente **un magot de 137 204,59 \$**.

## 18) Coût de deux (2) voitures

Même mieux, si vous possédez les deux voitures ci-haut, pour beaucoup de gens, c'est le cas, et que vous décidiez de ne garder que la voiture la plus luxueuse, vous pourriez économiser 6 770 \$/année.

Cela représente un magot de combien ? Voyons voir :

6 770 \$/année ou 564,17 \$/mois, investi sur une période de 25 ans à 3%, cela représente un magot de 251 622,75 \$.

## 19) Économiser sur une maison plus petite

Pour beaucoup de gens, la maison représente leur bien le plus précieux, après leur famille. Nous devons tous nous loger et pour la majorité des gens, celle-ci représente leur seule économie. Cependant, avons-nous de besoin de cette énorme maison de 3 étages, alors que souvent, il n'y a que le couple qui habite cette maison ?

Vous pourriez sauver 100 000 \$, en passant d'une maison de 350 000\$ à 250 000\$ ; et ce, sans compter sur les économies de chauffage, électricité, assurance, entretien, taxes scolaires et municipales.

Ce 100 000 \$ pourrait vous rapporter combien ? Voyons voir :

100 000 \$ investi sur une période de 25 ans à 3%, pourrait valoir 211 501,96 \$, moins l'investissement de départ de 100 000\$, le gain total sera de 111 501,96 \$.

Ici, le calcul est un peu plus ardu :

Valeur actuelle de la maison	350 000,00 \$	250 000,00 \$
Valeur future : 25 ans, 2% inflation	576 812,32 \$	412 008,80 \$

- 1) En changeant pour une maison plus petite, en fonction de la valeur marchande, vous avez une perte de 164 803,52 \$, soit 576 812,32 \$ - 412 008,80 \$).
- 2) Cependant, vous avez un 100 000 \$ à investir pendant 25 ans à 3%, cela représente un gain de 111 501,96 \$.

De plus, vous aurez les économies suivantes :

Électricité / chauffage	210,00 \$/mois	150,00 \$/mois
Assurance	233,33 \$/mois	166,67 \$/mois
Entretien – 2% valeur marchande	583,33 \$/mois	416,67 \$/mois
Total	1 026,66 \$/mois	733,34 \$/mois

3) Donc, 293,32 \$ (1 026.66 \$/mois – 733,34 \$/mois), investi pendant 25 ans à 3%, cela représente un magot de 130 823,01 \$.

En résumé, le gain total sera de :

Item1 :	(164 803,52 \$)
Item 2 :	111 501,96 \$
Item 3	130 823.01 \$
Vous aurez un magot de :	77 521,45 \$

## 20) Économiser sur les frais de voyages

En voyage, il y a de nombreuses façons d'économiser. Pensez seulement entre un hôtel et le camping, voyager hors saison, voyage de dernière minute. De plus, en allant demeurer en banlieue vs le centre-ville, vous pourrez économiser gros.

Bien qu'un voyage peu facilement vous coûter 3000 \$, une économie de 25 %, soit 750 \$ est facilement atteignable.

Cela pourrait vous rapporter combien ? Voyons voir :

750 \$/an ou 62,50 \$/mois investi pendant 25 ans à 3%, vous rapportera un magot de 26 946,31 \$.

## EN CONCLUSION :

Alors, l'accumulation de ces petites dépenses se montent ou s'additionnent à combien ?

Voyons voir le tableau ci bas :

Exemple :	Description :	Économies mensuelles	Économies 25 ans
1	Faire un budget	333,33 \$	148 668,79 \$
2	Dépenses pour divertissement et quotidien	172,00 \$	76 713,35 \$
3	Économiser de l'argent sur votre facture de téléphone	26,00 \$	11 596,20 \$
4	Économiser sur votre facture d'épicerie	90,00 \$	40 140,70 \$
5	Économiser sur l'énergie – éclairage	4,50 \$	2 007,04 \$
6	Économiser sur l'énergie – électricité consommée	50,00 \$	22 300,39 \$
7	Économiser sur les transport en commun	225,00 \$	100 351,76 \$
8	Frais sur la carte guichet automatique	24,00 \$	10 704,19 \$
9	Carte de crédit sans frais	8,33 \$	3 715,25 \$
10	Coût des frais bancaires	16,25 \$	7 247,63 \$
11	Coût de l'utilisation de l'eau et de l'aménagement paysager	8,33 \$	3 715,25 \$
12	Coût d'un café latté par jour	40,00 \$	17 840,31 \$
13	Coût du lunch au travail	40,00 \$	17 840,31 \$
14	Coût de la loterie	22,00 \$	9 812,27 \$
15	Frais d'intérêt sur vos dettes	436,40 \$	92 359,54 \$
16	Coût de l'automobile	83,33 \$	37 165,83 \$
17	Coût d'une voiture économique	307,88 \$	137 204,59 \$
18	Coût de deux (2) voitures	564,17 \$	251 622,75 \$
19	Économiser sur une maison plus petite	293,32 \$	77 521,45 \$
20	Économiser sur les frais de voyages	750,00 \$	26 946,31 \$
	<b>Total</b>	<b>2 807,34 \$</b>	<b>1 095 563,91 \$</b>

Et le meilleur de tous, vous n'avez pas à abandonner toutes ces petites choses de la vie en faveur de l'épargne. Le fait est que ce sont les petites dépenses qui comptent.

De plus, voulez-vous encore économiser plus ? Prenez toutes ses économies et appliquez-les contre votre hypothèque. Ou bien, prenez toutes ses économies et appliquez-les contre votre RÉER. Vous serez surpris (Combien riche vous allez devenir).

Bien que nous arrivons à un total 1M \$, le but était de vous démontrer qu'il était possible d'en arriver à un tel montant. Peu de gens ont des revenus suffisants pour mettre en pratique tous ces points. Cependant, si vous mettez en pratique seulement que quelques unes de ces idées, vous pourriez vous ramasser avec un magot des plus intéressants

Petites économies maintenant = grosses économies plus tard.

**LIVRES – Choix judicieux**  
(dans la même série)

- 1) Devenir riche – Comment épargner son argent. (Michel Mondoux & Robert Verville)
- 2) Prix de l'essence élevé – Réduisez votre consommation d'essence.  
(Robert Verville & Michel Mondoux)