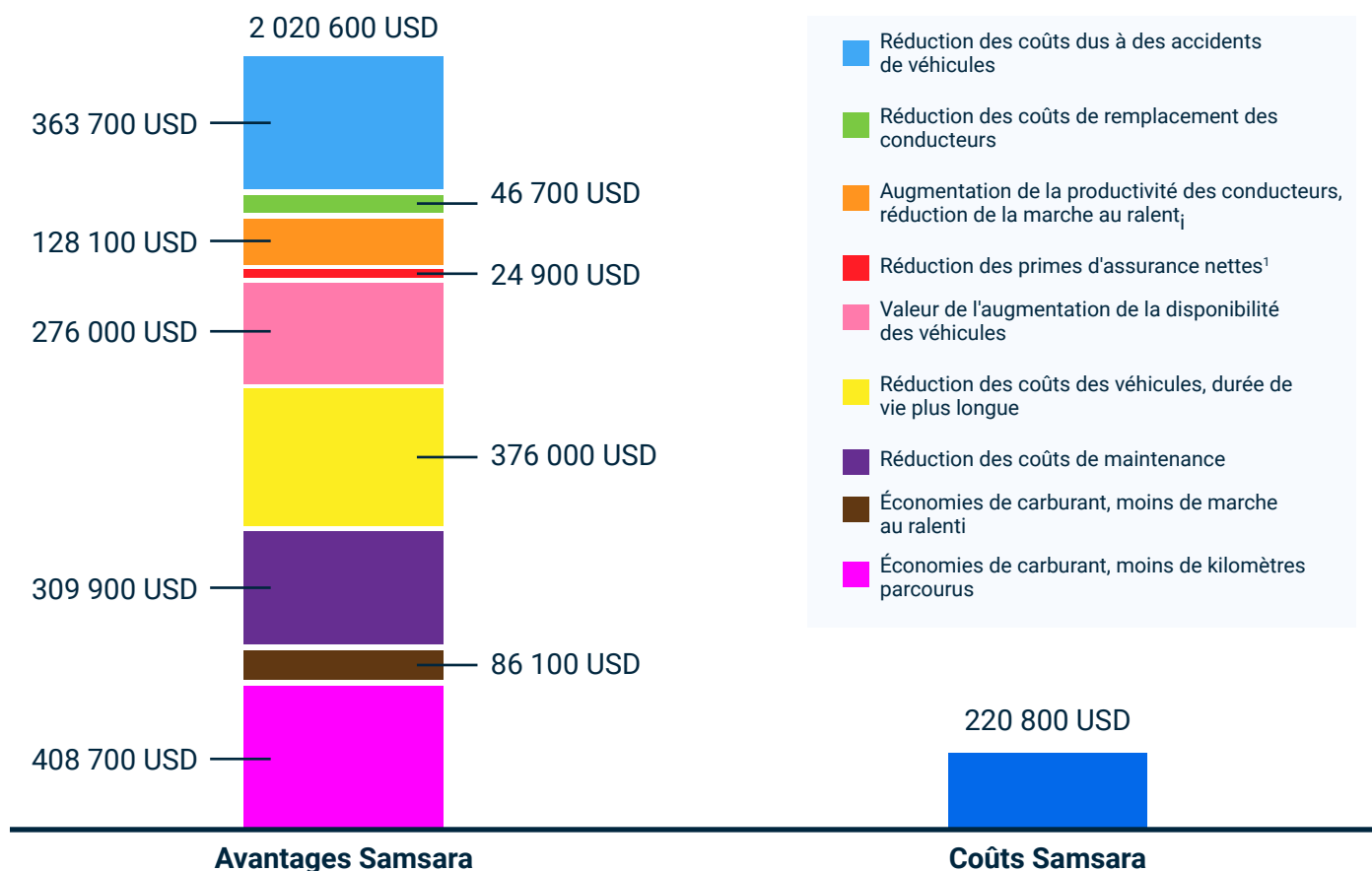




Un nouveau livre blanc d'IDC montre que Samsara offre un retour sur investissement multiplié par huit et des avantages sociaux d'une valeur moyenne de plus de 2 millions de dollars par entreprise.

Analyse coûts/bénéfices par entreprise (\$ par année par entreprise)



¹ Les répondants à l'enquête ont déclaré avoir réduit leurs coûts d'assurance nets de 2 % en moyenne, soit 24 900 USD. Alors que le marché a connu une augmentation de 22 % des primes d'assurance - selon l'indice des prix à la consommation de mars 2024 publié par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis - les clients de Samsara ont déclaré une diminution de 2 %. Cela pourrait représenter une économie brute de 24 % sur les primes d'assurance, ce qui serait potentiellement jusqu'à 12 fois supérieur aux économies nettes.

Impact annuel moyen sur les entreprises, par véhicule

6 %

de baisse du coût global d'exploitation de la flotte de véhicules

20 %

de moins de temps en marche au ralenti par les véhicules

4 %

de baisse des coûts de carburant

9 %

de réduction des coûts de maintenance des véhicules

10 %

de hausse de la durée de vie des véhicules

4 %

de réduction attendue des émissions de CO2

29 %

de baisse des accidents de la route, en moyenne

24 %

de réduction des primes d'assurance brutes²

RETOUR SUR INVESTISSEMENT PROUVÉ DE SAMSARA

1,8 M USD

économisé sur les coûts annuels de carburant

SUMMIT MATERIALS

51 %

de réduction de la conduite dangereuse en trois mois

NUTRIEN AG SOLUTIONS

36 %

de réduction des frais d'assurance

FRALEY & SCHILLING

Des milliers

d'heures de travail de technicien

XPO

² Samsara estime à 24 % les économies brutes réalisées sur les assurances, en se basant sur le fait que les personnes interrogées dans le cadre de l'enquête IDC ont réduit les coûts nets d'assurance de 2 % en moyenne et que le marché a augmenté les primes d'assurance de 22 % (chiffre de l'indice des prix à la consommation de mars 2024 publié par le Bureau of Labor Statistics des États-Unis).

Téléchargez le [livre blanc complet](#) pour en savoir plus

