



HARUN OZALP/ANADOLU VIA GETTY IMAGES, SPACE X/FLICKR, JULIA HENDERSON/LA TROMPETTE

Pourquoi Elon Musk est le premier « trillionnaire » au monde

- Richard Palmer
- [12/06/2026](#)

La fortune nette d'Elon Musk dépasse désormais de loin celle de tous ceux qui l'ont précédé. Bill Gates ? Jeff Bezos ? Ce sont des pauvres.

La fortune nette d'Elon Musk a grimpé en flèche pour dépasser les 1 000 milliards de dollars grâce à l'introduction en bourse de SpaceX le 11 juin. Les actions ont ainsi été mises à la disposition du grand public, et les investisseurs se sont rués dessus, ce qui a permis de lever 75 milliards de dollars pour l'entreprise.

- L'introduction en bourse de SpaceX a plus que doublé le précédent record, établi par le géant de l'énergie Saudi Aramco en 2019, qui avait levé « seulement » environ 30 milliards de dollars.
- Au prix de 135 dollars par action, SpaceX est actuellement évaluée à 1 800 milliards de dollars.
- Les actions de Musk dans SpaceX valent 866 milliards de dollars. Si l'on ajoute ses actions Tesla et ses autres actifs, sa fortune personnelle s'élève désormais à 1 100 milliards de dollars.

SpaceX vaut-elle vraiment autant ? De nombreuses entreprises ont démarré avec un grand enthousiasme du public et d'énormes valorisations, pour ensuite retomber brutalement sur Terre.

- SpaceX perd beaucoup d'argent : près de 5 milliards de dollars en 2025 et 4,3 milliards de dollars au premier trimestre de 2026. La plupart de ces pertes proviennent de son activité d'intelligence artificielle xAI, qui a fusionné avec SpaceX l'année dernière.
- Starlink est rentable, générant 4,4 milliards de dollars de bénéfices en 2025. Mais l'activité Internet par satellite ne représente qu'une petite fraction de cette valorisation de 1 800 milliards de dollars.

Les investisseurs évaluent souvent la valeur de l'entreprise en examinant son ratio cours/ventes. La valorisation actuelle d'Amazon, par exemple, correspond à environ 3,5 fois le chiffre d'affaires annuel de la société. Le ratio de Microsoft est d'environ 9,3.

- La valeur de SpaceX est près de 100 fois supérieure à son chiffre d'affaires : un niveau ridiculement élevé.

Mais peut-on mettre un prix sur l'espace ? L'année dernière, SpaceX a effectué 165 lancements de fusées Falcon 9 et

environ la moitié de tous les lancements liés à la sécurité nationale des Etats-Unis. Aucune autre entreprise privée n'est mieux placée pour dominer l'espace. Son gigantesque modèle Starship, qui progresse rapidement dans sa phase de développement, est la fusée la plus grande et la plus puissante jamais construite, en termes de masse, de poussée et de charge utile.

- L'année dernière, selon une estimation prudente, les scientifiques ont déclaré que la Lune contenait 1 000 milliards de dollars de métaux précieux.
- La NASA a estimé qu'un astéroïde, 16 Psyche, contient 10 quintillions de dollars de métaux aux valeurs actuelles du marché. Cela représente 10 millions de milliards, soit l'équivalent de la production économique mondiale totale pendant environ 100 000 ans.
- Beaucoup plus loin, on trouve des chiffres encore plus farfelus. On pense que la planète 55 Cancri e est composée d'environ un tiers de diamants. Évaluée au même prix que les diamants bruts sur Terre aujourd'hui, elle contient 26,9 nonillions de dollars de richesse : 26 900 000 000 000 000 000 000 000 000 dollars.

C'est clairement absurde : SpaceX n'extraira pas de diamants de 55 Cancri e dans un avenir proche. Mais son introduction en bourse géante reflète à la fois l'enthousiasme du public pour la science, la technologie et l'espace, et des réflexions plus sérieuses sur la manière dont l'humanité pourrait, à terme, exploiter ne serait-ce qu'une partie de la richesse qui se trouve là-bas.

« Regardez en haut », déclare la couverture de la Trompette de mai-juin. Gerald Flurry a écrit sur « Le programme spatial de Dieu » :

Ce que font la NASA et d'autres projets spatiaux est passionnant. Ils nous font regarder en haut vers le ciel et font vibrer nos cœurs. Mais Dieu veut que nous ayons une vision encore plus inspirante : Son programme spatial !

Dieu dit dans Ésaïe 45 : 18 qu'il a créé la Terre et les cieux « pour qu'ils soient habités ». Il n'a rien créé en vain. Il prépare l'homme à travailler d'abord avec les richesses et les ressources de la Terre, puis à se lancer dans l'univers. Toutes ces richesses présentes dans l'univers ne resteront pas éternellement inutilisées : Il les utilisera.