

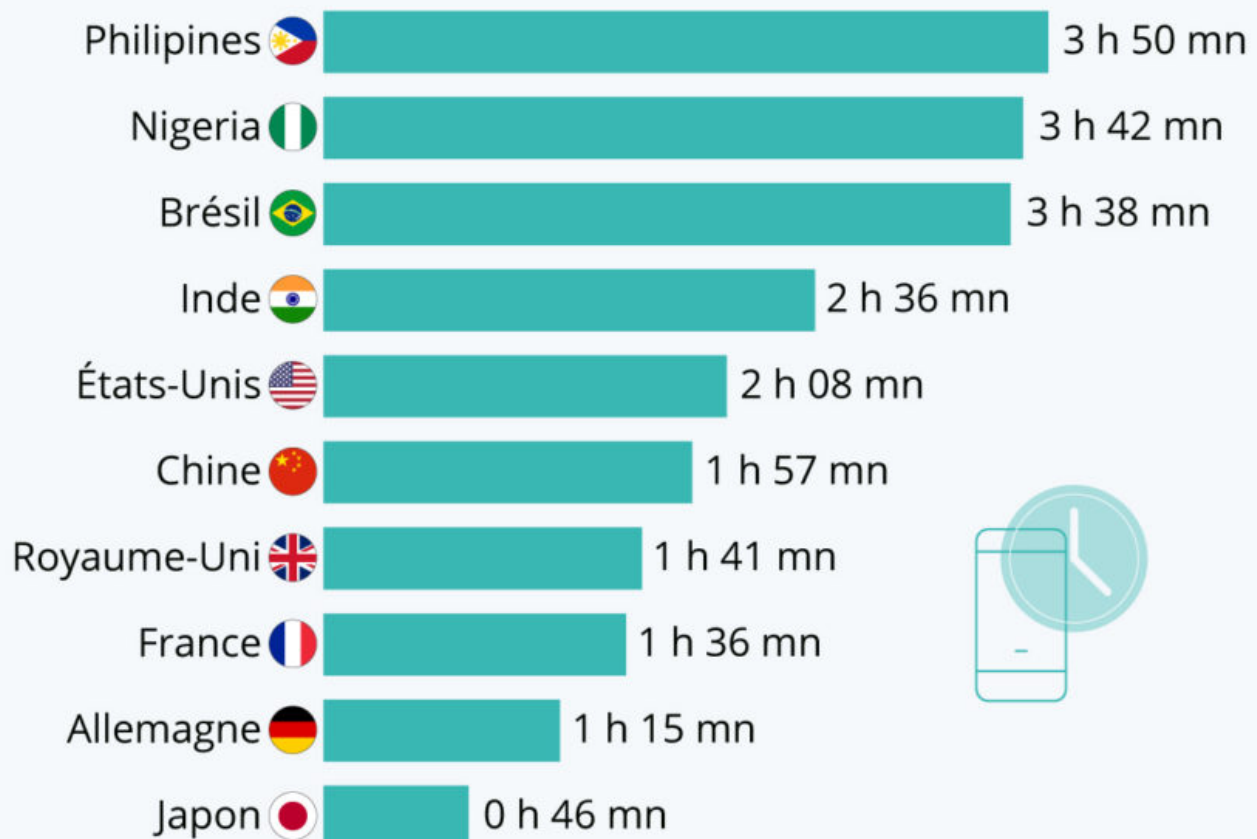
Écrit par le 24 novembre 2024

Où passe-t-on le plus de temps sur les réseaux sociaux ?

Ecrit par le 24 novembre 2024

Où passe-t-on le plus de temps sur les réseaux sociaux ?

Durée quotidienne moyenne de connexion aux réseaux sociaux en 2020



Étude menée auprès de 676 000 utilisateurs d'Internet âgés de 16 à 64 ans dans 46 pays.

Source : Global Web Index via Data Reportal



statista

Ecrit par le 24 novembre 2024

En 2020, les internautes du monde entier passent en moyenne 2 heures et 22 minutes par jour sur les réseaux sociaux, mais les tendances sont très variables selon les pays, comme le révèle la dernière étude comparative de Global Web Index relayée par [DataReportal](#).

C'est au sein des marchés émergents que l'on passe en moyenne le plus de temps sur les réseaux sociaux. Un résultat notamment influencé par des facteurs démographiques, ces pays ayant une population en proportion plus jeune que les économies à haut revenu. Ainsi, les Philippines sont connectés à Facebook, Twitter, Instagram et consorts pendant près de 4 heures par jour. On retrouve également des moyennes supérieures à 3 heures au Nigeria et au Brésil. A contrario, en France comme dans la plupart des marchés développés, les durées moyennes de connexion sont bien inférieures : un peu plus de 2 heures par jour aux États-Unis, environ 1 heure et demie dans l'Hexagone et seulement 46 minutes au Japon. À titre d'information, la part des 15-24 ans représente 11,7 % de la population en France et 9,6 % au Japon, mais elle grimpe à près de 20 % aux Philippines et au Nigeria.

Au fur et à mesure que le numérique fait évoluer les habitudes et les usages, il est important pour les spécialistes du marketing et les annonceurs de se tenir au courant des tendances de marché et des évolutions démographiques propres aux différentes régions du monde.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

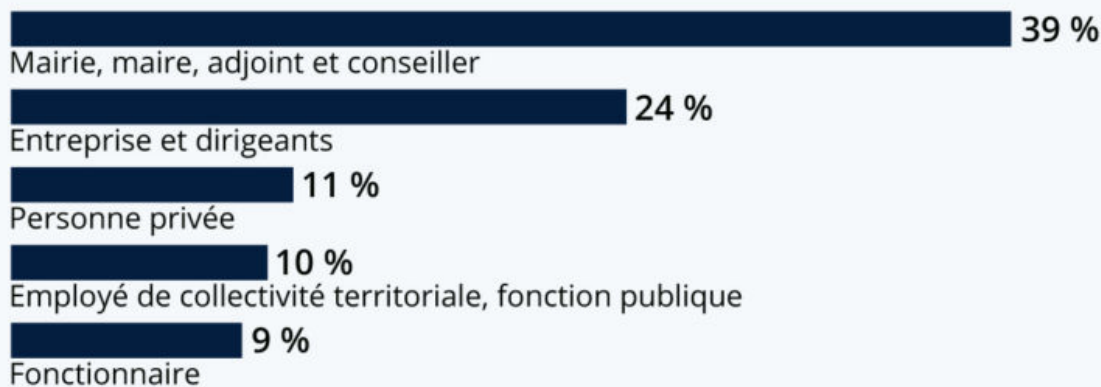
Le visage de la corruption en France

Écrit par le 24 novembre 2024

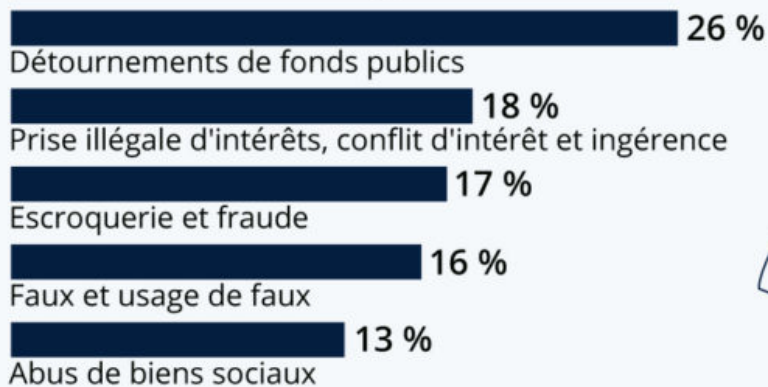
Le visage de la corruption en France

Chiffres clés sur les affaires de corruption en France, en date de juin 2020

Répartition par secteur d'activité et profession *



Distribution selon le type d'infraction *



* sélection des cinq secteurs et types d'infraction les plus fréquents parmi 1 093 affaires recensées.

Source : Transparency International



statista 

Écrit par le 24 novembre 2024

A l'occasion de la journée internationale de [lutte contre la corruption](#) qui se tient aujourd'hui, [Statista.com](#) a choisi de revenir sur les chiffres clés de ce fléau avec les données de 'Transparency International'. Si la corruption affecte le plus fortement les pays pauvres et instables politiquement, l'ONG a pointé du doigt cette année la [stagnation de plusieurs pays occidentaux](#) dans les progrès contre ces pratiques illégales. La France en fait notamment partie, avec un recul de trois places dans le classement mondial élaboré par Transparency International. Mais quel est le visage de la corruption dans l'Hexagone ?

Plus de 1 000 affaires recensées en France

Sur plus de 1 000 affaires de corruption [recensées en France par l'ONG](#) en date de juin 2020, on remarque que ces activités illicites semblent particulièrement répandues dans le milieu politique, en particulier à l'échelon municipal (maires, adjoints et conseillers) qui concentrent 39% des affaires. En seconde position, on retrouve les entreprises et leurs dirigeants, représentés dans environ le quart des affaires recensées. Quant aux infractions les plus fréquentes, c'est le détournement de fonds publics qui arrive assez largement en tête, puisqu'il concerne 26% des affaires de corruption. Suivent ensuite le conflit d'intérêt et l'ingérence (18%), l'escroquerie et la fraude (17%), ainsi que le faux et usage de faux (16%).

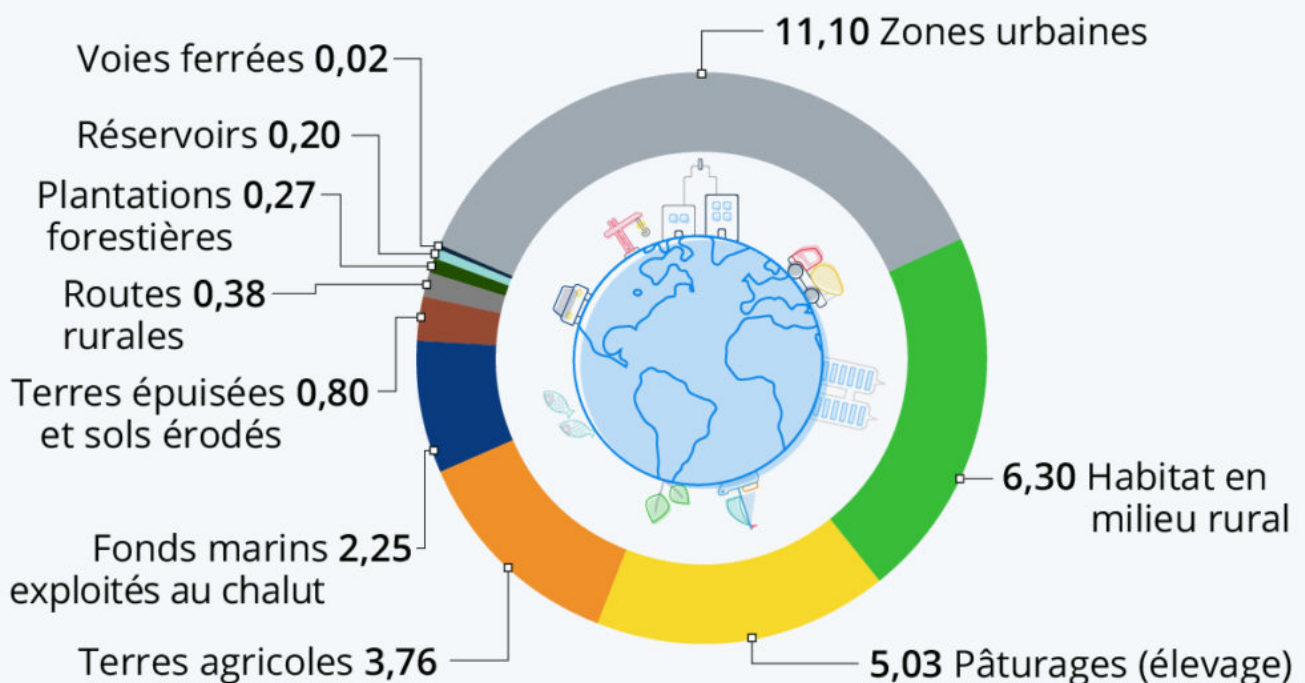
Tristan Gaudiaut

L'empreinte de l'humanité sur Terre

Ecrit par le 24 novembre 2024

L'empreinte de l'humanité sur Terre

Estimation de la masse des aménagements, constructions et activités humaines, en billions de tonnes



Source : The Anthropocene Review |
Scale and diversity of the physical technosphere: A geological perspective



statista

L'humanité n'a beau représenter que 0,01 % de la masse de tous les organismes vivants, aucune autre espèce n'exerce une influence aussi importante sur notre planète. Selon un article publié dans [The Anthropocene Review](#), la masse de la technosphère, c'est à dire l'ensemble des aménagements et des constructions d'origine humaine, s'élève à plus de 30 billions de tonnes (ou 30 000 milliards de tonnes). Ce sont les zones urbaines qui représentent la plus grande part des modifications physiques de

Écrit par le 24 novembre 2024

l'environnement : environ le tiers de la masse totale, soit un peu plus de 11 billions de tonnes. Les estimations calculées par les géologues tiennent également compte de l'ampleur des fonds marins chaulutés, des terres épuisées et des sols érodés. Autant de signes de l'impact considérable des activités humaines sur la planète bleue.

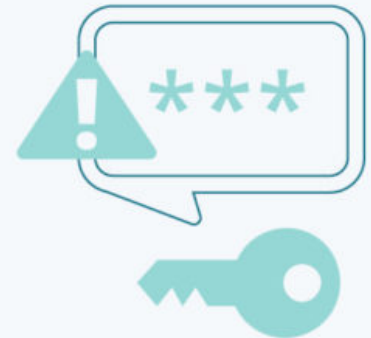
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les pires mots de passe utilisés en France

Ecrit par le 24 novembre 2024

Les pires mots de passe utilisés en France

Classement des mots de passe français les plus courants en 2019 *



- | | | | |
|-----|-------------------|-----|-------------------|
| 1. | 123456 | 11. | loulou |
| 2. | 123456789 | 12. | 123 |
| 3. | azerty | 13. | password |
| 4. | 1234561 | 14. | azertyuiop |
| 5. | qwerty | 15. | 12345678 |
| 6. | marseille | 16. | soleil |
| 7. | 000000 | 17. | chouchou |
| 8. | 1234567891 | 18. | 1234 |
| 9. | doudou | 19. | 1234567 |
| 10. | 12345 | 20. | 123451 |

* basé sur les fuites de données rendues publiques, filtrées sur les adresses e-mail en "fr".

Source : projet Richelieu



statista 

Écrit par le 24 novembre 2024

La cybersécurité a beau être un sujet d'experts, chaque profane peut aussi apporter sa contribution dans un domaine de la sécurité informatique qui n'est pas si compliqué : la fiabilité des mots de passe. L'utilisation d'un mot de passe facile à retenir peut sembler ne pas poser de problème, jusqu'à ce que l'on découvre qu'une méthode populaire de piratage consiste à utiliser un logiciel qui teste un certain nombre de mots de passe courants jusqu'à ce que l'un d'entre eux colle. Ainsi, si vous trouvez votre mot de passe dans cette liste publiée par le [projet Richelieu](#), il pourrait être judicieux de le changer.

Parmi les vingt mots de passe les plus courants qui ont été trouvés dans les fuites de données rendues publiques en 2019, on retrouve le classique « azerty », l'évident « mot de passe » et plusieurs variantes du « 123456 », qui figure en tête de liste depuis déjà quelques années. Également tendance ces derniers temps : les petits surnoms amoureux, du style « doudou », « loulou », « chouchou », mais aussi « marseille » ou encore « soleil ».

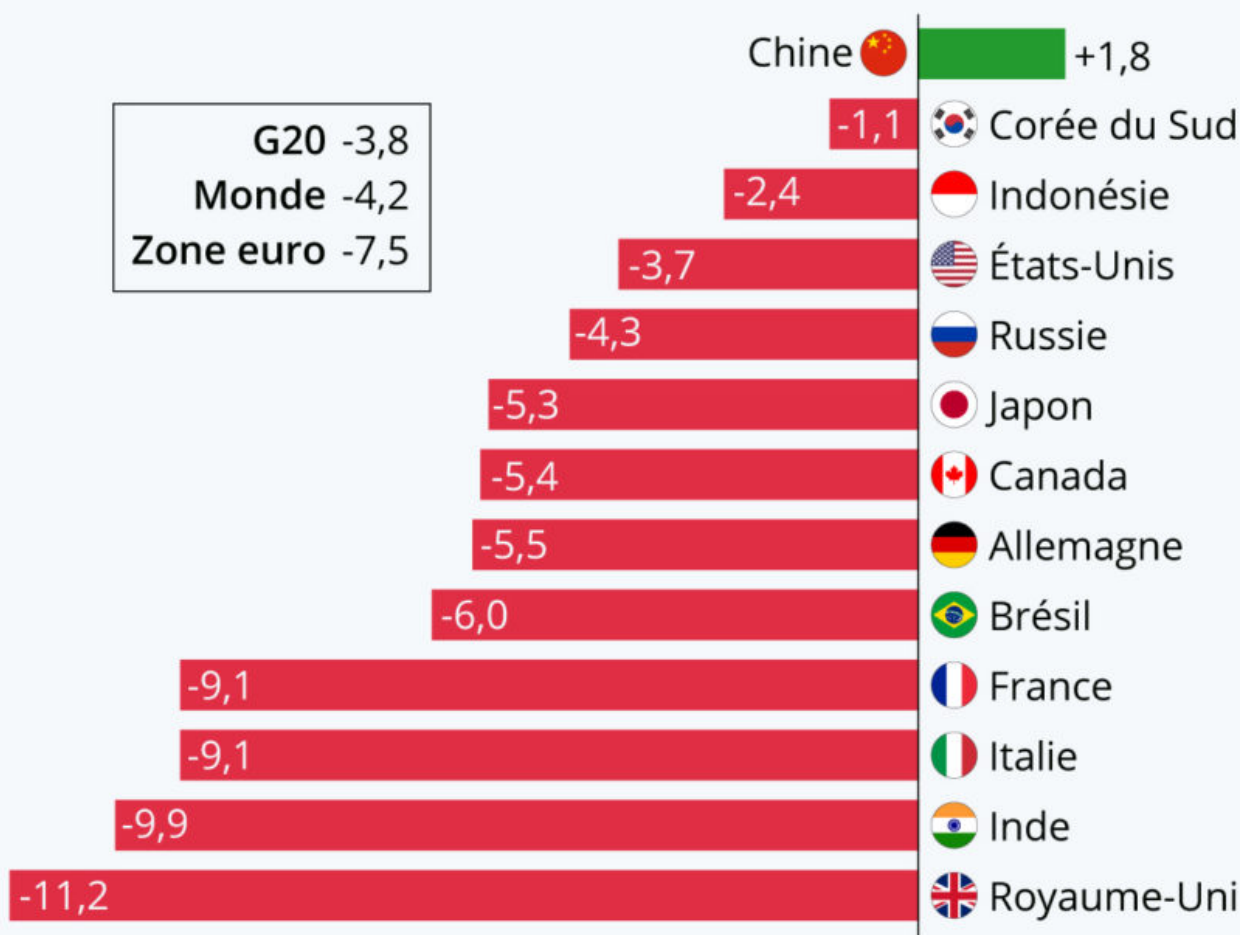
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

L'impact de la pandémie sur l'économie mondiale

Écrit par le 24 novembre 2024

L'impact de la pandémie sur l'économie mondiale

Prévisions de l'évolution annuelle du PIB réel en 2020, en % *



* prévisions en date de décembre 2020.

Source : OCDE



Ecrit par le 24 novembre 2024

La pandémie de coronavirus a plongé l'économie mondiale dans la tourmente. Dans ses [nouvelles prévisions](#) publiées mardi 1er décembre, l'OCDE (Organisation de coopération et de développement économiques) envisage une chute du PIB mondial de 4,2 % et une récession de 7,5 % pour la zone euro en 2020. Parmi les pays qui représentent la plus grande part du PIB mondial, la France fait partie des plus affectés, avec une baisse du produit intérieur brut évaluée à 9,1 % cette année. Mais c'est l'Inde (-9,9 %) et le Royaume-Uni (-11,2 %) qui connaissent le plus fort recul.

La Chine est la seule grande économie à connaître la croissance en 2020, avec une hausse estimée à 1,8 %. L'OCDE s'attend à une reprise économique fragile l'année prochaine et table sur un rebond à 4,2 %, mais ce dernier pourrait être plus fort dans les pays asiatiques qui ont réussi à minimiser la propagation de l'épidémie. Néanmoins, dans de nombreux autres pays, la production économique à la fin de l'année 2021 devrait rester inférieure au niveau de fin 2019.

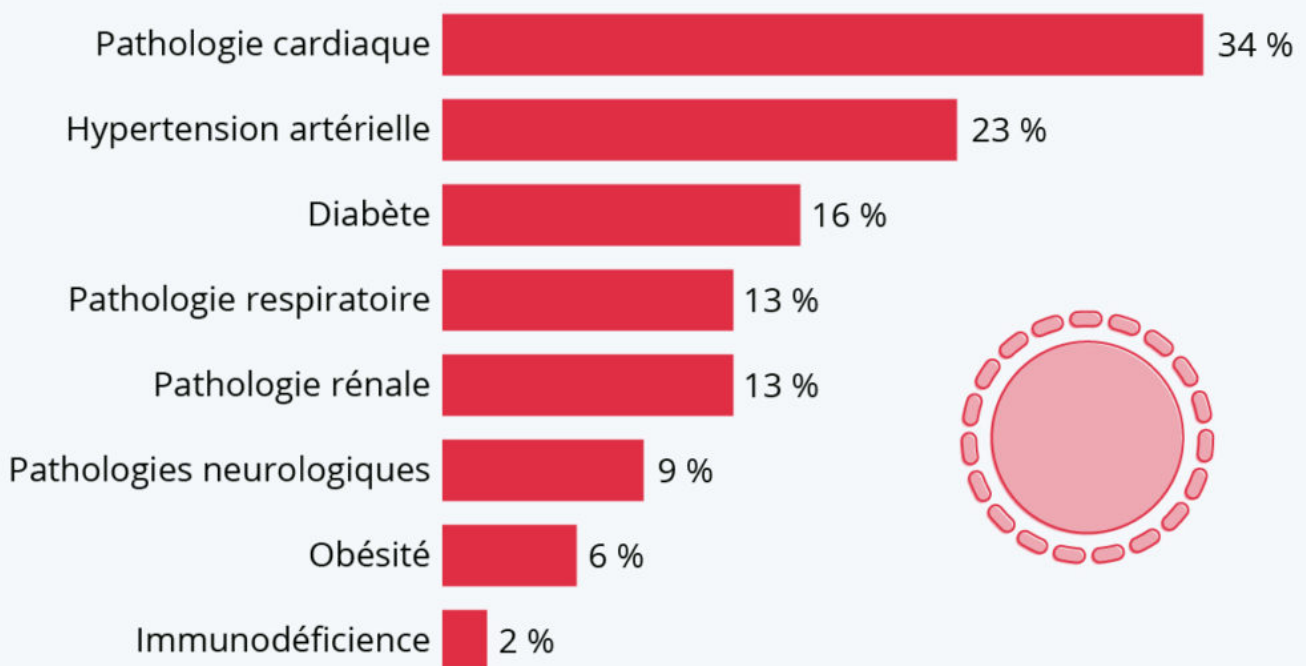
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Covid-19 : les principaux facteurs de comorbidité

Ecrit par le 24 novembre 2024

Covid-19 : les principaux facteurs de comorbidité

Types de comorbidité les plus courants chez les personnes décédées du Covid-19 en France *



* Période : du 1er mars au 15 novembre 2020.

Base : personnes présentant au moins une comorbidité (65 % des décès)

Sources : Santé publique France, INSERM



statista 

Trois catégories de population prioritaires sont déjà identifiées : les professionnels de santé au contact direct des patients et ceux les plus à risque de développer les formes graves de la maladie, comme les personnes âgées et celles atteintes de maladies chroniques. Le graphique de [Statista](#) fait le point sur cette dernière catégorie de la population, en présentant les principaux facteurs de comorbidité identifiés chez les personnes décédées depuis le début de l'épidémie. Selon [l'analyse](#) réalisée par Santé publique

Écrit par le 24 novembre 2024

France et l'INSERM (Institut national de la santé et de la recherche médicale), 65 % des patients décédés du 1er mars au 15 novembre présentaient au moins une comorbidité, les plus fréquentes étant les pathologies cardiaques (34 %), l'hypertension artérielle (23 %) et le diabète (16 %).

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

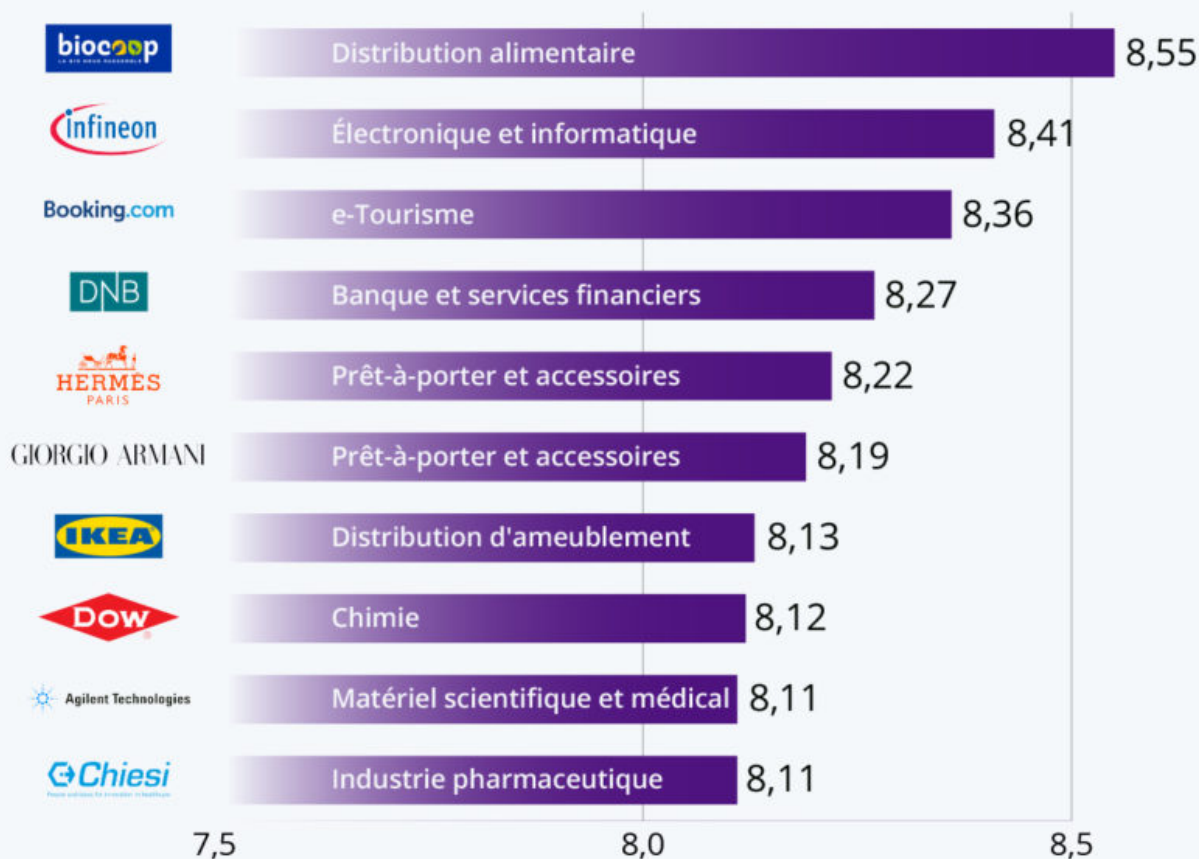
Les entreprises les plus inclusives d'Europe

Ecrit par le 24 novembre 2024

Les entreprises les plus inclusives d'Europe



Classement des entreprises selon le score au classement des "leaders de la diversité" (0 à 10) *



* Enquête menée en 2020 auprès de plus de 100 000 employés de 15 000 entreprises ayant un siège social en Europe. Elle évalue les efforts réalisés pour promouvoir divers aspects de la diversité : sexe, âge, ethnicité, handicap, orientation sexuelle.

Sources : Financial Times, Statista



Écrit par le 24 novembre 2024

En partenariat avec [Statista](#), le Financial Times a récemment publié la seconde édition de son [classement annuel des « leaders de la diversité »](#). L'enquête a été menée auprès de plus de 100 000 employés de 15 000 entreprises en Europe et évalue la perception qu'ont les employés des efforts déployés par leur entreprise pour promouvoir divers aspects de la diversité : genre, ethnicité, handicap, âge, orientation sexuelle.

Et cette année, c'est une entreprise française, Biocoop, qui a été sacrée championne européenne de l'inclusivité. Le détaillant de produits biologiques, qui regroupe 38 nationalités différentes, a obtenu le meilleur score sur dix (8,55) et se distingue notamment pour son ouverture à la diversité des genres et vis-à-vis du handicap. La suite du classement est composée de l'entreprise allemande spécialiste des puces électroniques Infineon, du site néerlandais de réservation Booking.com et de la banque norvégienne DNB. Comme le révèle le graphique qui présente le top 10 de cette liste, une seconde entreprise française figure en bonne place : le géant du luxe Hermès arrive en cinquième position avec une note 8,22, devant Giorgio Armani et Ikea.

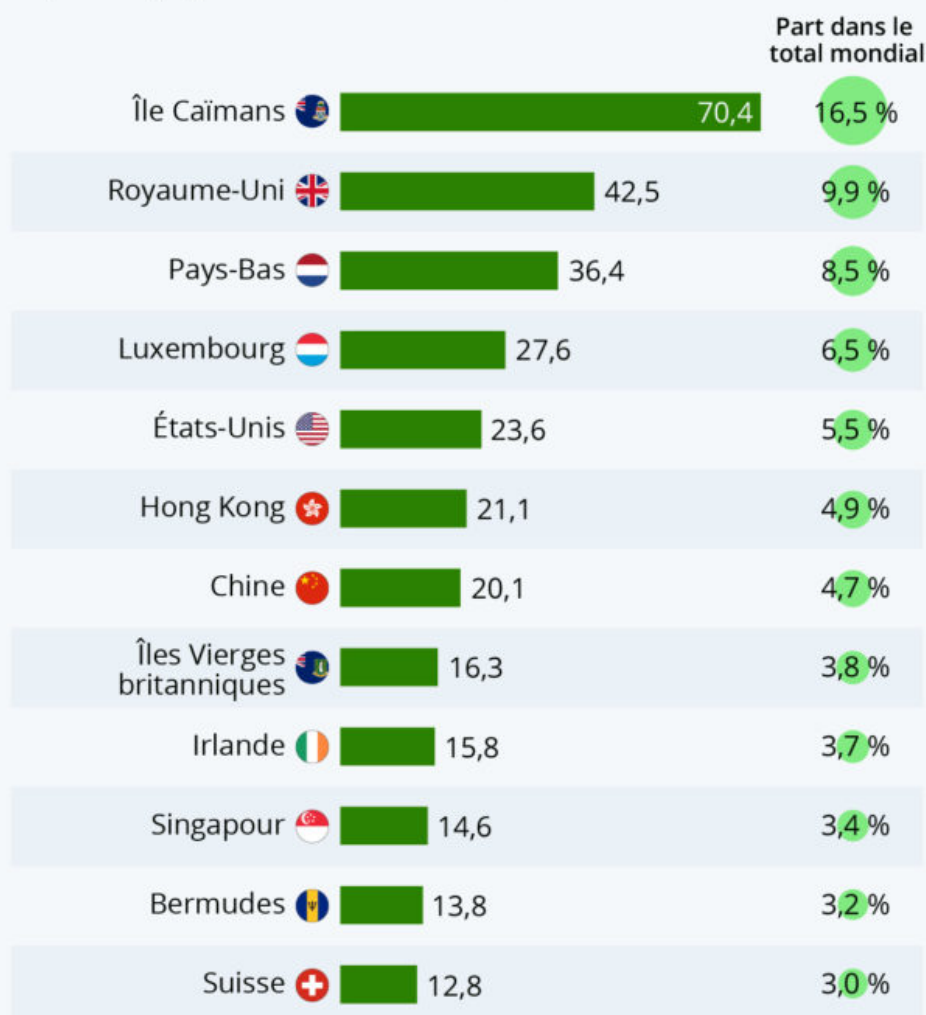
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les milliards qui disparaissent dans les paradis fiscaux

Écrit par le 24 novembre 2024

Les milliards perdus dans les paradis fiscaux

Estimation de la perte fiscale globale infligée à d'autres pays par les pays/territoires suivants, en milliards de dollars *



* en permettant l'abus à l'impôt sur les sociétés et l'évasion fiscale privée.

Abus à l'impôt sur les sociétés : basé sur les données OCDE de 2016.

Évasion fiscale privée : données des banques de 2018.

Source : Tax Justice Network



statista

Ecrit par le 24 novembre 2024

Selon les estimations du rapport « [State of Tax Justice 2020](#) » récemment publié, le système fiscal mondial perd plus de 427 milliards de dollars par an (359 milliards d'euros) à cause des abus à l'impôt sur les sociétés et de l'évasion fiscale privée. Et ce sont de loin les îles Caïmans qui sont responsables des plus grandes pertes, à hauteur de 70,4 milliards de dollars, soit environ un sixième de l'ensemble des recettes perdues par les États à l'échelle mondiale. D'autres paradis fiscaux de renom comme le Luxembourg et les îles Vierges britanniques figurent également en haut de cette liste, mais c'est le Royaume-Uni qui se rapproche le plus des îles Caïmans. L'estimation du manque-à-gagner infligé par le pays est estimé à 42,5 milliards de dollars, soit dix pour cent du total des pertes fiscales dans le monde.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les plus grandes fortunes mondiales

Ecrit par le 24 novembre 2024

Les plus grandes fortunes mondiales



Fortune des personnes les plus riches du monde et évolution depuis début 2020, en milliards de dollars

			Évolution (AAJ)
Jeff Bezos		182	↗ +67,0
Elon R. Musk		128	↗ +100,0
Bill Gates		128	↗ +14,5
Bernard Arnault		105	↘ -0,7
Mark Zuckerberg		102	↗ +23,3
Warren Buffet		87	↘ -2,5
Larry Page		81	↗ +16,7
Sergey Brin		79	↗ +16,0
Steve Ballmer		76	↗ +18,0
Mukesh Ambani		74	↗ +15,4

En date du 24 novembre 2020.

Source : Bloomberg



statista

Ecrit par le 24 novembre 2024

Selon le dernier classement établi par [Bloomberg](#), l'entrepreneur américain Elon Musk est désormais la deuxième personne la plus riche de la planète, devant Bill Gates. Profitant de la fulgurante ascension de Tesla en Bourse, la fortune d'Elon Musk s'élève actuellement à 127,9 milliards de dollars, soit une hausse de 100 milliards depuis le début de l'année. Il devance désormais de peu le fondateur de Microsoft, dont la fortune se chiffre à 127,7 milliards de dollars.

Tout en haut, Jeff Bezos se maintient sans surprise avec un empire estimé à 182 milliards de dollars. Le patron d'Amazon signe la seconde plus forte progression du top 10 derrière Musk, avec 67 milliards de dollars amassés depuis le mois de janvier. Enfin, on retrouve le PDG de LVMH au quatrième rang : avec une fortune estimée à 105 milliards de dollars, Bernard Arnault devance Mark Zuckerberg de quelques milliards.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)