

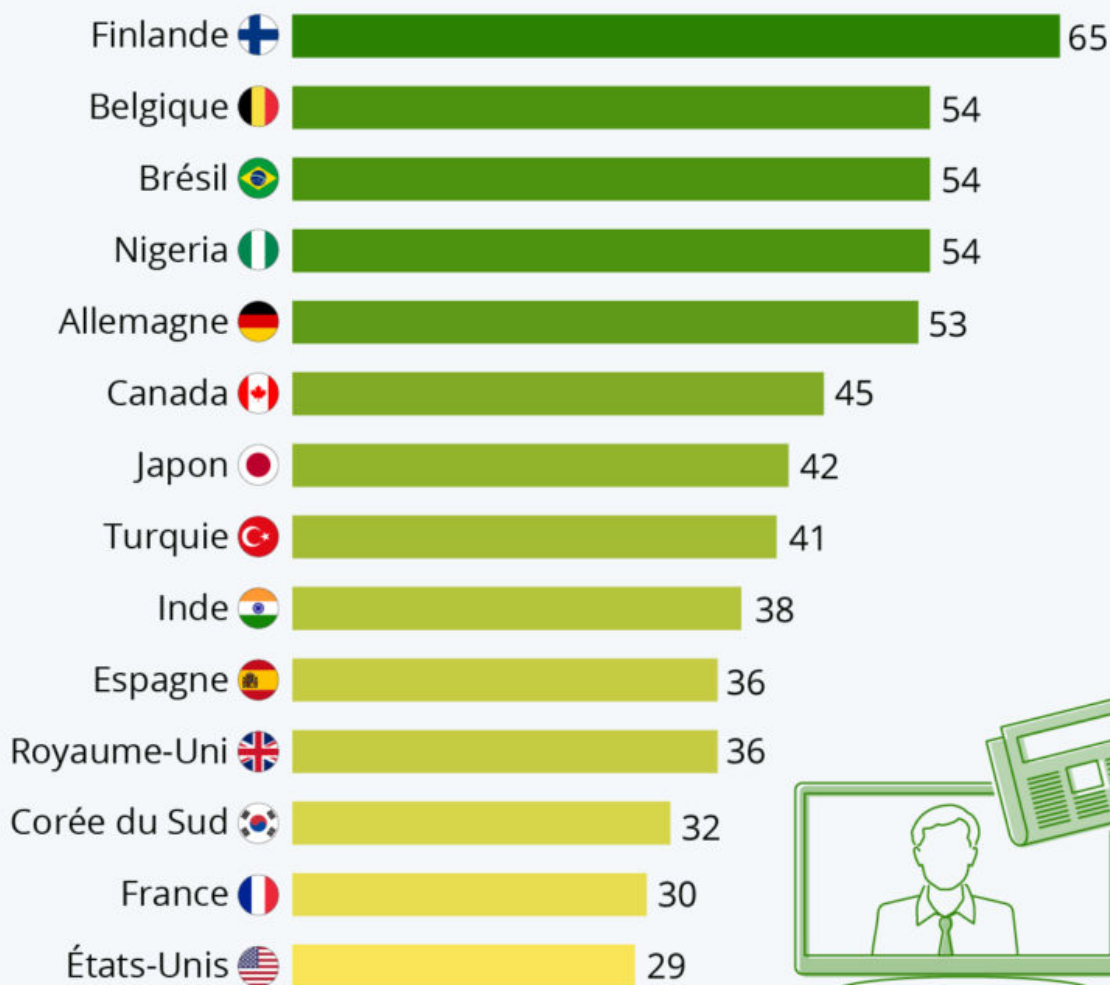
Ecrit par le 25 juillet 2024

La confiance envers les médias à travers le monde

Écrit par le 25 juillet 2024

La confiance envers les médias à travers le monde

Part des répondants estimant que les "informations des médias sont fiables la plupart du temps" en 2021 (en %)



Base : 2 000 répondants par pays. Sélection de pays.

Source : Reuters Institute Digital News Report



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

L'Institut Reuters pour l'étude du journalisme a récemment publié son [rapport annuel](#) sur l'information numérique. Ce dernier a interrogé plus de 90 000 personnes dans 46 pays sur une série de sujets liés à l'actualité en ligne : allant de l'impact de la pandémie sur la consommation à l'évolution des modèles économiques payants, en passant par la confiance et la désinformation. En ce qui concerne ce dernier point, l'étude a révélé un sursaut de confiance envers les médias dans la plupart des pays étudiés au cours de l'année écoulée.

C'est en Finlande que l'on trouve le plus de personnes affirmant faire la plupart du temps confiance aux informations, soit 65 % des répondants, en hausse de neuf points depuis la dernière édition du rapport. Les États-Unis n'ont quant à eux guère progressé et se retrouvent en queue de peloton avec seulement 29 % de personnes estimant que la plupart des informations relayées par les médias sont fiables. La France fait à peine mieux (30 %) et partage l'avant-dernière place avec la Slovaquie et la Hongrie. Mais le niveau de confiance des Français, qui s'était fortement dégradé [à la suite de la crise des gilets jaunes](#), observe toutefois un rebond de sept points cette année.

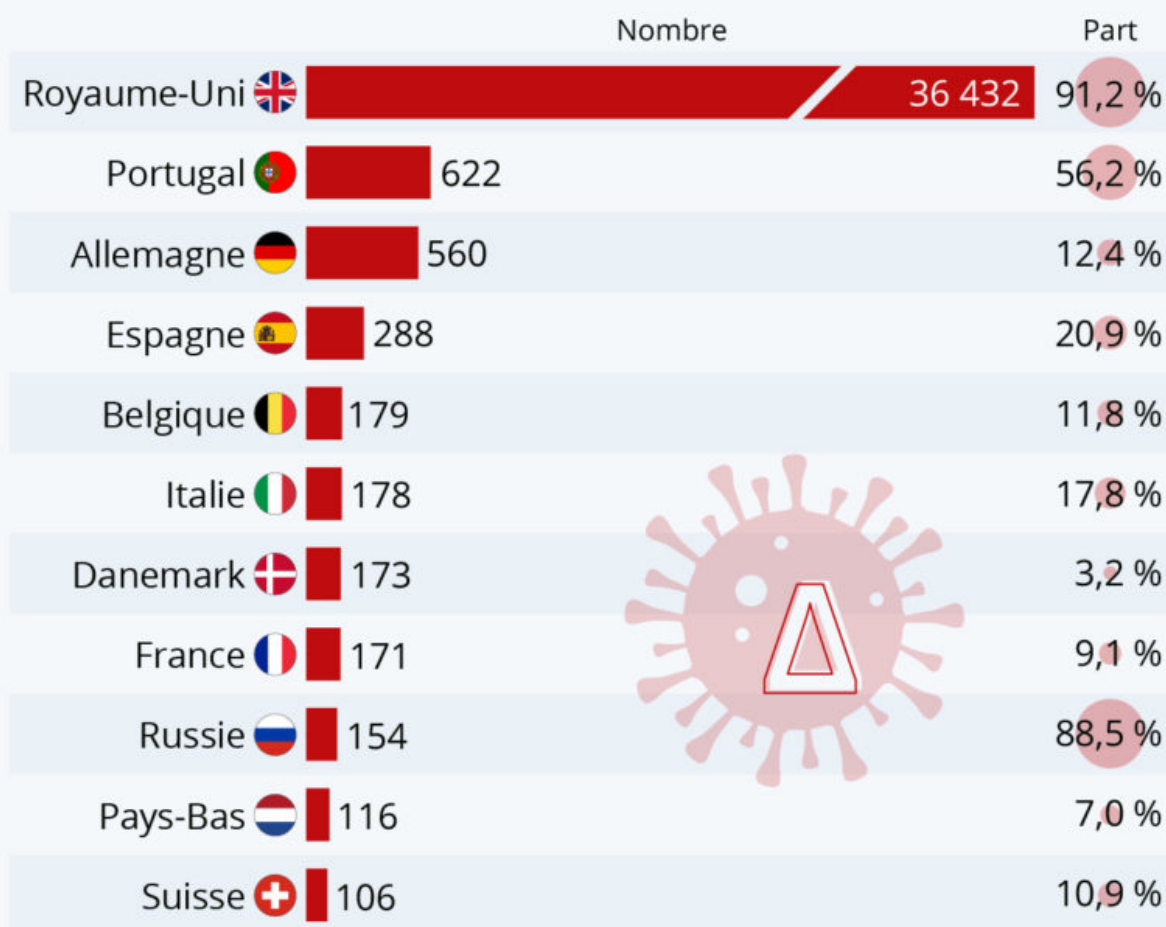
Les auteurs de l'étude indiquent que ce regain de confiance constaté dans de nombreux pays pourrait être du à la couverture médiatique du Covid-19, qui a donné plus de place aux « informations factuelles », tout en reléguant au second rang « les informations politiques plus partisans ».

Le variant Delta se propage en Europe

Ecrit par le 25 juillet 2024

Le variant Delta se propage en Europe

Nombre de cas de variant Delta et part dans le total des infections au Covid-19 au cours des 4 dernières semaines *



* dernières données disponibles en date du 28 juin 2021.
Sélection de pays européens ayant rapporté plus de 100 cas de contamination par le variant Delta.

Source : GISAID



statista 

Ecrit par le 25 juillet 2024

Alors que l'été est là et que la pandémie de [Covid-19](#) semble reculer un peu partout sur le Vieux Continent, le variant Delta, plus contagieux, commence à inquiéter les pays européens. Déjà responsable d'une reprise épidémique au Royaume-Uni depuis plusieurs semaines, et ce, malgré une [campagne de vaccination](#) massive, ce variant a rapidement remplacé son prédécesseur et représente aujourd'hui la quasi-totalité des cas répertoriés outre-Manche (plus de 90 %).

Comme le montre également notre graphique, basé sur les [données](#) compilées par les chercheurs du GISAIID, le variant Delta prédomine désormais aussi en Russie et au Portugal, où il comptait pour respectivement plus de 88 % et 56 % des cas détectés au cours des quatre dernières semaines étudiées (derniers chiffres disponibles en date du 28 juin). Face à cette situation, le Portugal a décidé de renforcer les restrictions dans les villes les plus touchées dont la capitale Lisbonne. En France, le variant Delta représentait plus de 9 % des nouveaux cas positifs sur la même période, mais sa progression se poursuit. Selon Santé Publique France, la part s'élevait ainsi à 10,5 % pour la [dernière semaine](#) analysée (du 14 au 20 juin).

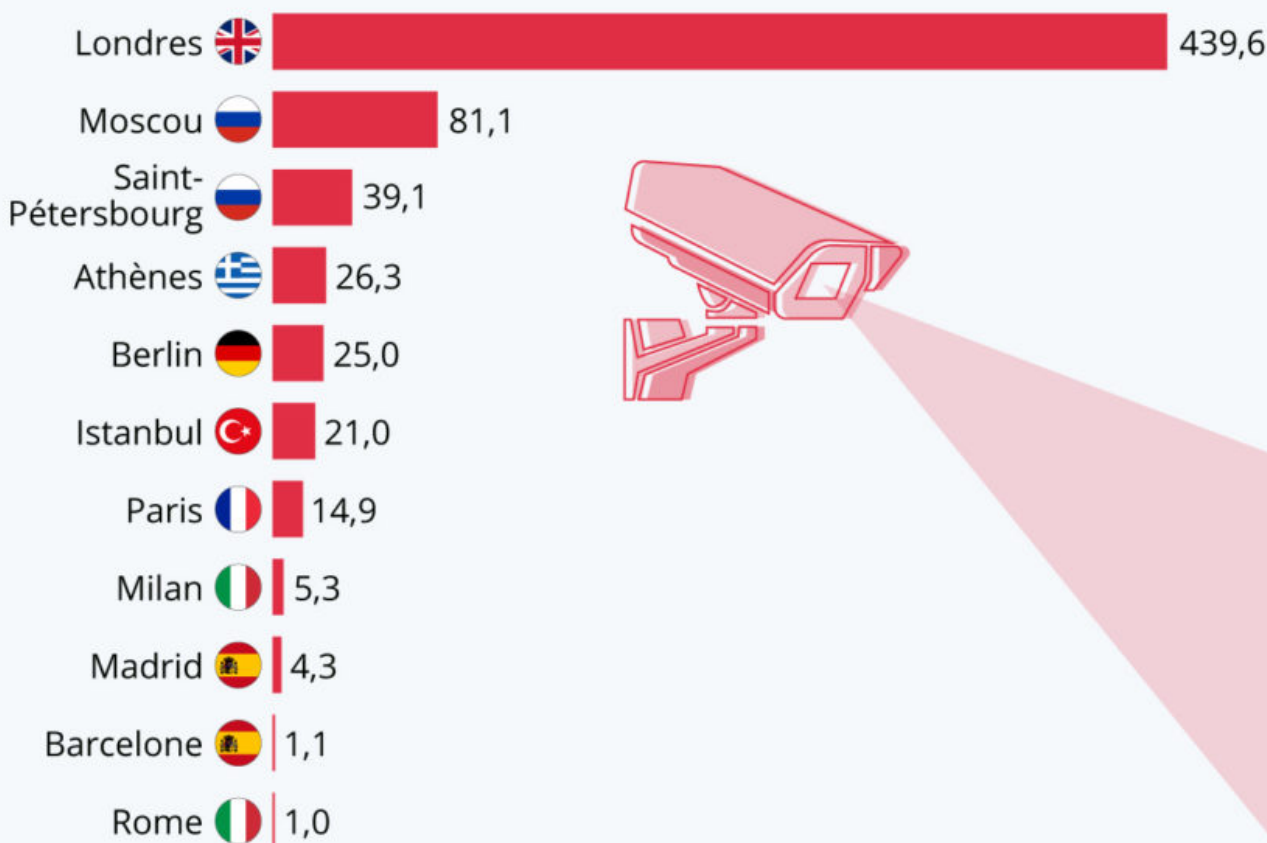
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les métropoles européennes avec le plus de caméras au km²

Écrit par le 25 juillet 2024

Combien de caméras au km² dans les métropoles européennes ?

Comparaison du nombre de caméras de vidéosurveillance au km² dans les grandes villes sélectionnées en 2021 *



* Sélection de métropoles européennes avec une agglomération de plus de 3 millions d'habitants.

Source : Comparitech



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

L'ombre de « Big Brother » est arrivé aux portes de l'Union européenne. C'est l'inquiétude relayée par le quotidien espagnol [El País](#), qui rapporte le déploiement à Belgrade d'un système de surveillance constitué d'un millier de caméras couplées à un logiciel de [reconnaissance faciale](#) et développés par le géant chinois Huawei. En Europe, l'UE souhaite bannir l'utilisation de la reconnaissance faciale, même si [plusieurs tests](#) ont déjà été mis à l'œuvre ou prévus dans une dizaine de pays (dont la France). Toutefois et jusqu'à présent, rien n'indiquait que des autorités avaient choisi d'utiliser des logiciels et des équipements en provenance de Chine, pays dans lequel cette technologie est l'un des piliers du système de contrôle social mis en place par le régime.

Les [métropoles chinoises](#) sont les championnes mondiales de la [vidéosurveillance](#), avec une densité de plusieurs centaines (voir milliers) de caméras au kilomètre carré. Plus proche de chez nous, les autorités britanniques sont également très friandes de cette technologie. Comme le révèlent les données de [Comparitech](#), Londres affiche une densité d'équipements comparable à celle des grandes villes chinoises, soit actuellement 440 caméras par km². Le Royaume-Uni est aussi un pionnier de la reconnaissance faciale, qui était déjà utilisée dans certaines régions, mais une décision de justice a néanmoins jugé son utilisation par la police illégale l'été dernier.

Ailleurs en Europe, les villes russes figurent également parmi les mieux équipées en caméras. On en trouve par exemple 81 au kilomètre carré à Moscou et 39 à Saint-Petersbourg. Comme le montre notre graphique, ce genre de dispositif est beaucoup moins développé chez nos voisins espagnols et italiens (4 caméras par km² à Madrid et seulement 1 à Rome). À Paris, la densité se situe actuellement à 15 équipements au kilomètre carré. Comme le révélait une [étude publiée l'année dernière](#), la ville française qui compte (et de loin) la plus grande densité de caméras de surveillance est Nice, où le maire, Christian Estrosi, est notamment un fervent défenseur de la reconnaissance faciale. À ce jour, l'efficacité de la vidéosurveillance reste [discutée](#).

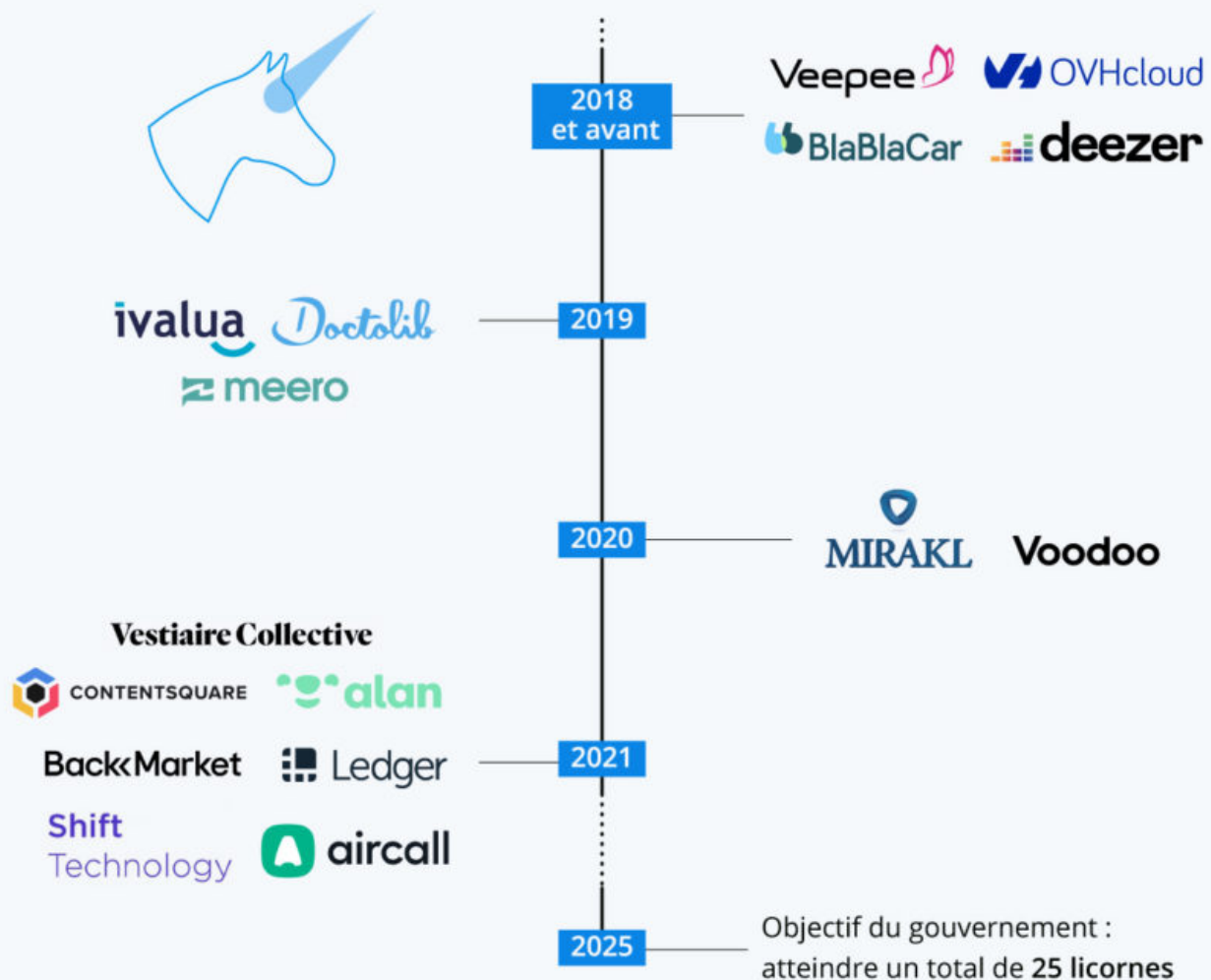
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

2021, une année prolifique pour la French Tech

Ecrit par le 25 juillet 2024

Les licornes "made in France"

Inventaire des licornes françaises
selon leur année d'émergence *



* En date du 23 juin 2021. Licornes : terme désignant les sociétés non cotées en bourse valorisées à 1 milliard de dollars et plus.

Sources : Ministère de l'Économie, CB Insights, rapports médias



Ecrit par le 25 juillet 2024

Après l'entrée de Ledger dans le groupe début juin, Aircall est devenue ce mercredi la seizième licorne française, si l'on se base sur le [décompte](#) du gouvernement. Créée en 2014, cette start-up développe une solution de téléphonie dans le [Cloud](#) et vient de lever 120 millions de dollars, ce qui porte sa valorisation à plus d'un milliard de dollars. Pour rappel, les licornes désignent les sociétés de l'ère numérique non cotées en bourse et valorisées au delà de cette somme.

Comme le met en lumière notre infographie, l'année 2021 s'avère déjà très prolifique pour les licornes françaises. Le premier semestre a ainsi vu émerger sept représentants, soit autant que sur l'année 2019 et 2020 réunies. Les nouveaux entrants sont : Vestiaire Collective, qui a rejoint le club au mois de mars, l'[assureur-santé](#) Alan en avril, Shift Technology, [Back Market](#) et ContentSquare en mai, puis enfin la plateforme crypto Ledger ce mois-ci, rejointe tout récemment par Aircall.

Quant aux doyennes des licornes françaises, elles ont aujourd'hui une vingtaine d'années et sont devenues des entreprises d'envergure internationale. Il s'agit du leader européen du Cloud, OVH, fondé en 1999, et du célèbre [site de ventes privées](#), Veepee (créé en 2001). Plus de la moitié des entreprises appartenant à cette liste sont toutefois relativement jeunes, puisqu'elles sont nées après 2010 (9 sur 16). Selon un [objectif](#) fixé par le gouvernement, la France ambitionne d'atteindre le cap des 25 licornes à l'horizon 2025, un objectif qui pourrait être validé bien avant si le rythme actuel se poursuit.

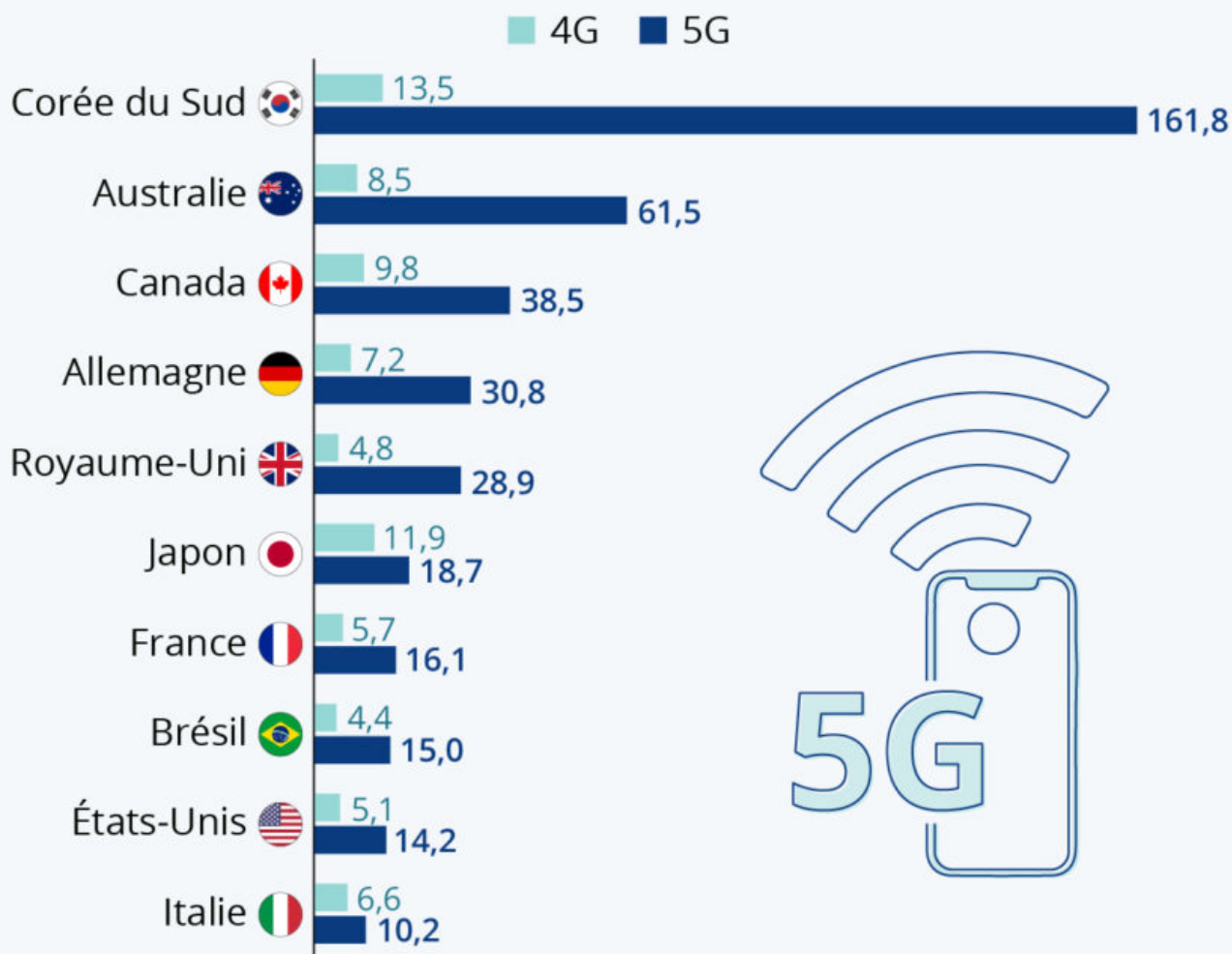
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

5G vs 4G : quelle différence ?

Ecrit par le 25 juillet 2024

5G vs 4G : quelle différence ?

Vitesse fiable de téléchargement de la 5G et de la 4G dans les pays sélectionnés, en mégabits par seconde *



* La vitesse dite "fiable" est la vitesse moyenne que 90 % des utilisateurs dépassent. Données recueillies entre le 1er février et le 1er mai 2021.

Source : Opensignal



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

Une [étude](#) réalisée par Opensignal révèle ce que l'on peut attendre de la [5G](#) en matière de vitesse de téléchargement par rapport à la 4G dans plusieurs pays où elle est déployée. Pour déterminer le niveau de connectivité sur lequel la plupart des utilisateurs peuvent compter en fonction de la génération de [réseau mobile](#), l'analyse se base sur la vitesse de téléchargement dite « fiable », c'est à dire la vitesse moyenne que 90 % des utilisateurs dépassent. Ces données ont été recueillies entre le 1er février et le 1er mai 2021.

Comme le met en évidence notre graphique, bien qu'elle soit encore amenée à progresser au cours de son déploiement, la 5G a déjà considérablement amélioré les vitesses de téléchargement. Dans les vingt pays étudiés par Opensignal, la vitesse moyenne pour un smartphone connecté à la 5G était au minimum supérieure à 10 mégabits par seconde et dans deux d'entre eux - la Corée du Sud et Taïwan - elle dépassait même 100 Mbps. En [France](#), la vitesse moyenne de téléchargement atteinte par au moins 90 % des utilisateurs de l'étude s'élevait à 16 Mbps, soit environ trois fois plus que la 4G.

Il existe de grandes disparités entre les pays. Par exemple, au Japon et en Italie, la performance moyenne de la 5G n'est pour le moment qu'une fois et demie plus élevée que la 4G, tandis que les vitesses sont multipliées par six et par sept respectivement au Royaume-Uni et en Australie. La [Corée du Sud](#), premier pays à avoir lancé la 5G en décembre 2018, donne un aperçu du véritable potentiel de cette technologie. Au premier semestre 2021, les utilisateurs coréens pouvaient ainsi compter sur une vitesse de téléchargement au moins douze fois plus élevée que la 4G.

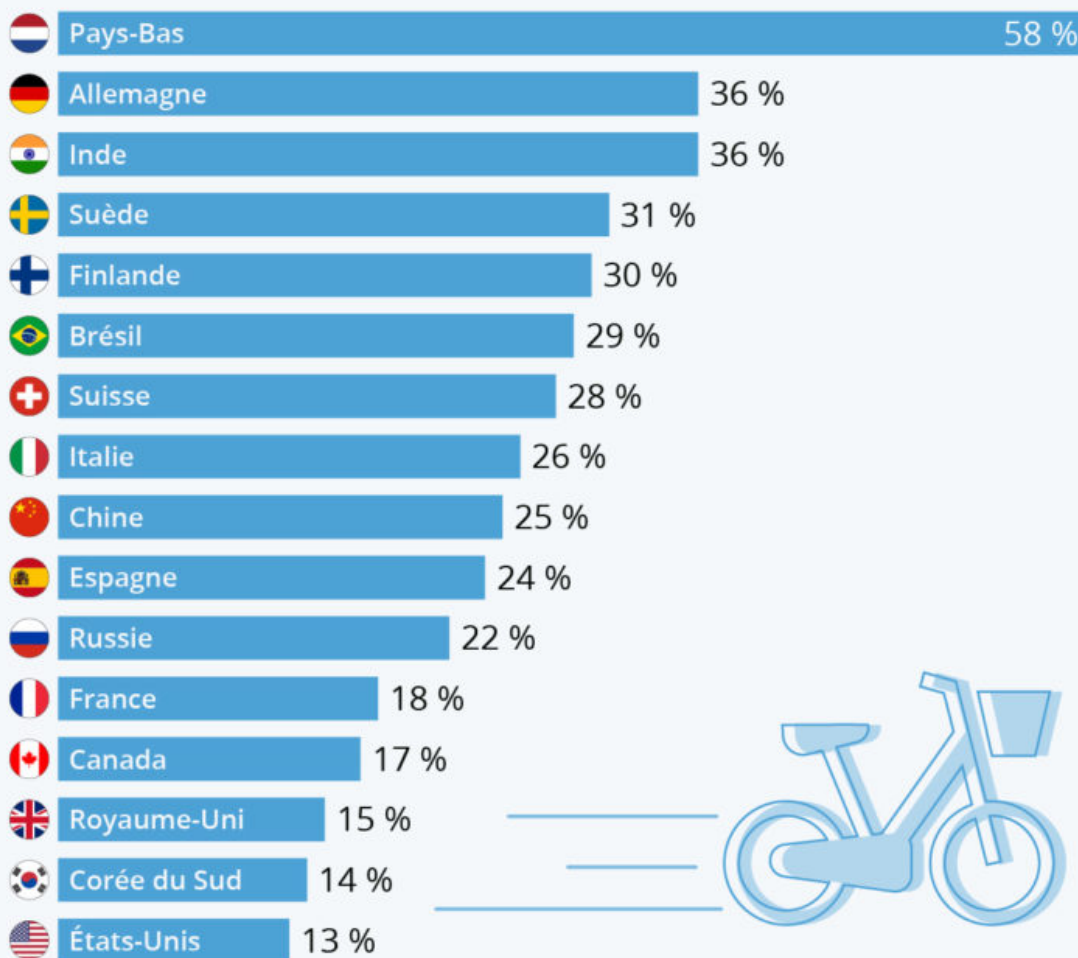
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Dans quels pays utilise-t-on le plus son vélo ?

Écrit par le 25 juillet 2024

Dans quels pays utilise-t-on le plus son vélo ?

Part des répondants qui utilisent leur vélo pour se déplacer au moins deux fois par semaine



Étude menée en ligne entre février 2020 et mars 2021 auprès de 2 000 à 5 000 répondants par pays (18 à 64 ans). Sélection de pays.

Source : Statista Global Consumer Survey



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

Les Pays-Bas, royaume des cyclistes

Lorsque que l'on pense aux [Pays-Bas](#), outre les moulins à vent, le gouda et les tulipes, on pense aussi inévitablement aux vélos, beaucoup de vélos. Le pays est connu dans le monde entier pour être le paradis des cyclistes. Les amateurs de deux roues et de mobilité durable y disposent notamment de paysages plats, d'un climat doux et d'infrastructures optimales qui les invitent à [pratiquer le vélo](#) au quotidien. Il n'est donc pas surprenant que ce pays soit celui qui présente la plus grande part d'utilisateurs fréquents. Ainsi, aux Pays-Bas, près de 60 % des personnes interrogées dans le cadre du [Global Consumer Survey](#) en 2021 affirmaient se déplacer avec leur vélo deux fois ou plus par semaine.

Parmi les pays sélectionnés dans notre graphique, l'Allemagne se distingue également en matière d'enthousiasme pour la bicyclette, avec une proportion d'utilisateurs fréquents qui s'élève à 36 %. Les Allemands sont égalés par l'Inde, dont la plus grande ville, Mumbai, présentait le deuxième plus haut niveau de [congestion du trafic](#) au monde en 2020. La Corée du Sud et les États-Unis, en revanche, figurent parmi les pays les plus réticents à enfourcher une bécane, avec respectivement 14 % et 13 % d'utilisateurs fréquents. Malgré une [hausse de la pratique](#) observée en 2020, les Français sont encore loin d'être parmi ceux qui se déplacent le plus avec leur vélo : seulement 18 % des personnes interrogées, soit environ une sur cinq, déclaraient l'utiliser au moins deux fois par semaine.

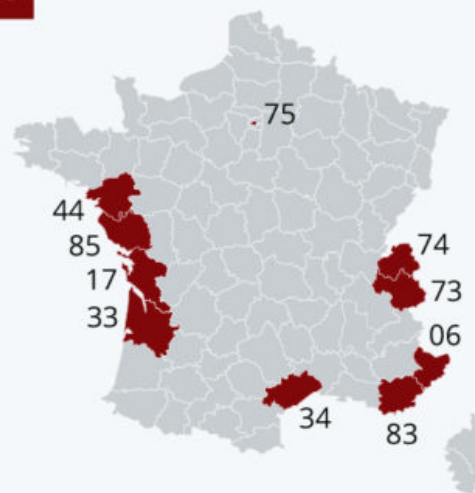
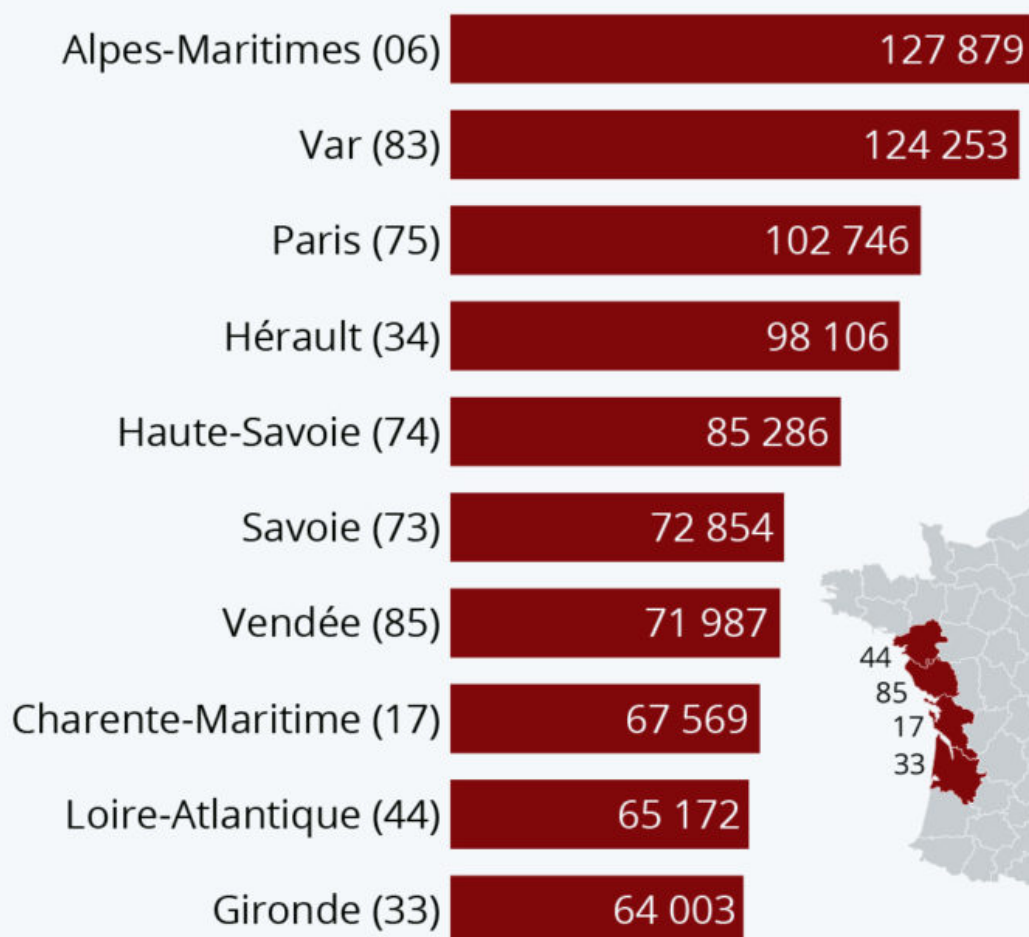
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Où il y a le plus de résidences secondaires en France

Écrit par le 25 juillet 2024

Où il y a le plus de résidences secondaires en France

Départements français qui comptent le plus de résidences secondaires en 2019



Sources : Insee via Knight Frank



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

Le nombre de [résidences secondaires et de logements occasionnels](#) - c'est-à-dire des logements utilisés pour les vacances, les week-ends, les loisirs ou pour des raisons professionnelles - a connu un essor ces dernières années : passant de 3,1 millions en 2009, à près de 3,6 millions en 2019, soit une croissance de plus d'un demi-million au fil de cette décennie. Et si les Français se ruaiement déjà sur les résidences secondaires avant la pandémie, les confinements successifs pourraient bien avoir renforcé cette tendance. En 2019, ce type de logement représentait 10 % du [parc immobilier français](#) selon l'[Insee](#), ce qui faisait de la France l'un des pays européens qui en comptent le plus.

Comme le met en évidence notre graphique, les acheteurs affectionnent tout particulièrement le littoral. Ainsi, selon les données de l'Insee reprises dans un rapport de [Knight Frank](#), les Alpes-Maritimes et le Var sont les départements qui comptent le plus de résidences secondaires, avec chacun plus de 120 000 logements de ce type recensés en 2019. La côte atlantique n'est pas en reste puisqu'elle compte quatre départements dans le top 10 : Vendée, Charente-Maritime, Loire-Atlantique et Gironde. Cet engouement pour les résidences en bord de mer n'est pas sans conséquence sur les prix de l'[immobilier](#). Comme le rapporte [Le Monde](#), dans certaines villes situées dans les départements littoraux, les prix ont flambé de 15 à 20 % en l'espace d'un an.

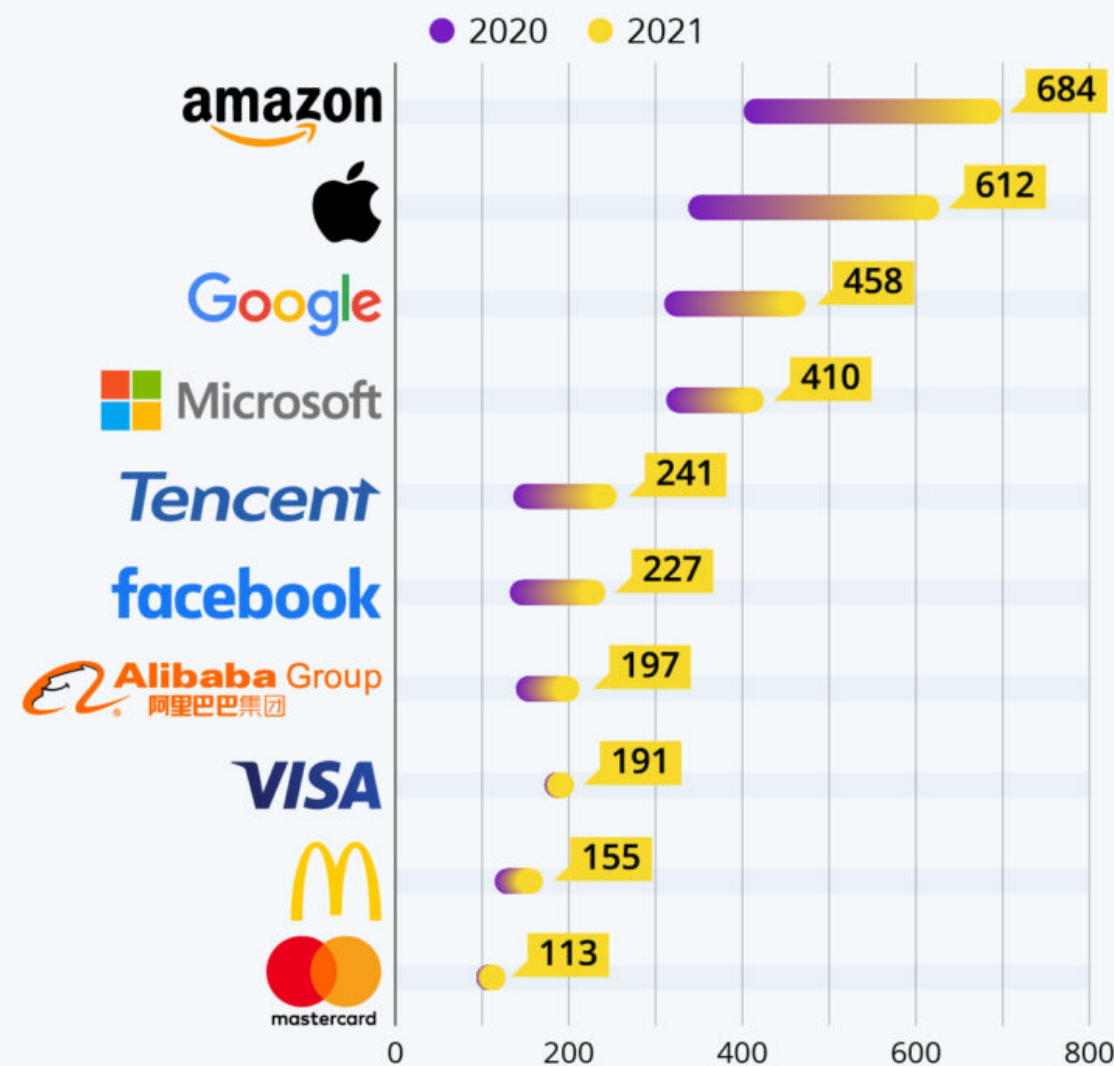
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Les marques les plus puissantes du monde

Ecrit par le 25 juillet 2024

Les marques les plus puissantes du monde

Valeur de marque en 2021 et aperçu de la progression annuelle, en milliards de dollars



Source : Kantar BrandZ



Écrit par le 25 juillet 2024

Le classement des marques les plus puissantes du monde, réalisé chaque année par [Kantar](#), démontre une nouvelle fois la domination absolue des représentantes de l'univers numérique. Enregistrant chacune une progression supérieure à 60 %, [Amazon](#) et [Apple](#) conservent les deux premières places avec une valeur respective de 684 milliards et 612 milliards de dollars. Évalué à 458 milliards de dollars cette année, Google grimpe sur la troisième marche du podium devant Microsoft (410 milliards de dollars). Avec la crise sanitaire, les marques d'entreprises technologiques sont globalement celles dont la valeur a le plus augmenté.

Les géants chinois gagnent également du terrain dans le classement : [Tencent](#) a ainsi progressé de deux places, avec une valeur en hausse de 60 % à 241 milliards de dollars. De leur côté, les géants américains de la transaction bancaire, Visa et Mastercard, se maintiennent dans les dix premiers mais leur valeur de marque n'a guère évolué par rapport à l'année dernière. Enfin, au rayon des entreprises françaises, quatre sont présentes dans le top 50, toutes issues de l'industrie du luxe : [Louis Vuitton](#) (21ème), Chanel (40ème), Hermès (43ème) et L'Oréal Paris (48ème).

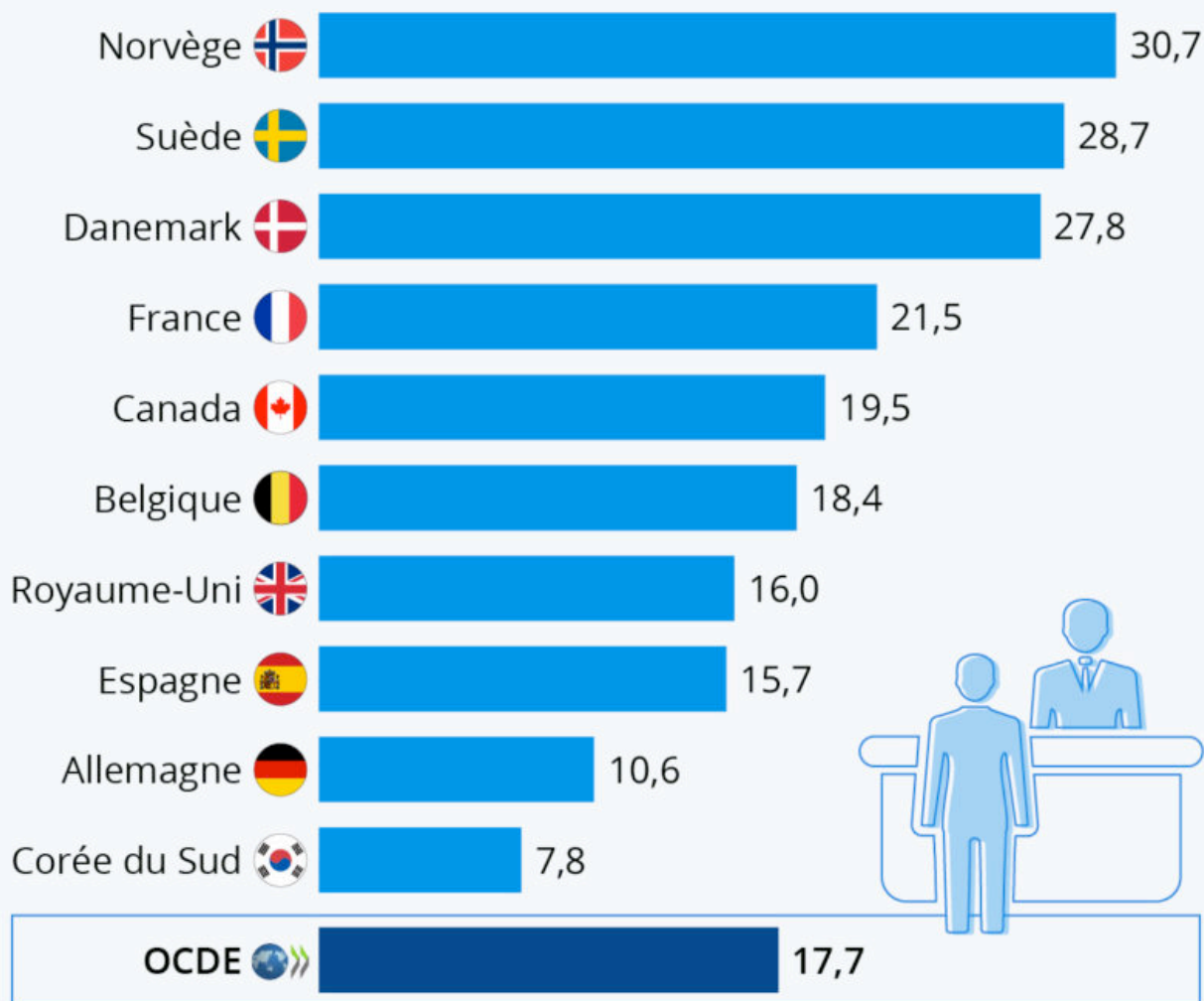
De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)

Combien pèse l'emploi dans le secteur public ?

Écrit par le 25 juillet 2024

Combien pèse l'emploi dans le secteur public ?

Part des employés du secteur public dans le total des employés des pays sélectionnés en 2018 (en %)



Source : OECD



statista

Ecrit par le 25 juillet 2024

Proclamée le 23 juin par les Nations Unies, la Journée mondiale pour la fonction publique est l'occasion de mettre en valeur l'importance des [administrations publiques](#) au service de l'intérêt général et leur contribution aux processus de développement, à une époque où le monde fait face à de nombreux défis sociaux, économiques et environnementaux.

Pour l'occasion, nous nous sommes penchés sur le poids des emplois publics au sein des économies à haut revenu avec les [données](#) de l'OCDE. Comme le révèle notre graphique, un peu plus d'un [employé français](#) sur cinq (21,5 %) travaille dans le secteur public, ce qui représente autour de 5,5 millions de personnes. Si ce chiffre est supérieur à la moyenne de l'OCDE, qui s'établit à près de 18 %, la France n'est toutefois pas le pays qui compte le plus d'agents publics en proportion. Les chefs de file en la matière sont les pays scandinaves. En Norvège, près d'un employé sur trois (30,7 %) travaille dans la fonction publique et cette part est également supérieure à 25 % en Suède et au Danemark.

À l'opposé de l'échelle, l'Allemagne fait partie des pays de l'OCDE où les emplois dans le secteur public sont les plus rares, puisqu'ils ne représentent qu'un peu plus de 10 % de l'emploi total. Mais la proportion est encore plus faible dans les économies asiatiques. En Corée du Sud par exemple, les salariés du public ne représentent que 7,8 % des employés du pays.

De Tristan Gaudiaut pour [Statista](#)