

LE TEMPS - TOP STORIES



En direct, guerre en Ukraine – La Suisse durcit l'accès au statut S pour les réfugiés ukrainiens

La Suisse observe une augmentation des rejets de demandes de protection S de réfugiés ukrainiens, alors que le parlement envisage de restreindre ce statut. Cette évolution intervient dans un contexte où le soutien aux réfugiés semble diminuer, suscitant des inquiétudes parmi les communautés concernées. Parallèlement, l'Ukraine a annoncé la capture de deux soldats nord-coréens dans la région de Kursk, soulignant l'intensification des combats. Ce développement s'inscrit dans une offensive ukrainienne plus large, alors que les tensions entre la Russie et l'Ukraine continuent de s'exacerber, marquées par la fin du transit de gaz entre les deux pays vers l'Europe.

Avec «Les Etrangers», Frédéric Pajak célèbre Malcolm Lowry et Alberto Giacometti

Frédéric Pajak prolonge son œuvre, le « Manifeste incertain », avec un dixième volume, enrichissant ainsi cette série qui allie texte et image. Depuis son lancement en 2012, Pajak a exploré les pensées de figures emblématiques telles que Walter Benjamin, André Breton et Vincent Van Gogh, tout en s'attaquant aux certitudes et aux dogmes qui entravent la pensée créative. Ce nouvel opus continue de mettre en lumière une « histoire cachée » de l'art et de l'humanité, en convoquant des artistes et des intellectuels souvent oubliés. Pajak invite à une réflexion sur la fraternité et le doute, cherchant à déconstruire les préjugés et à offrir une vision alternative de la création artistique.

Dans sa série «Families Like Ours», Thomas Vinterberg submerge le Danemark et la famille

Canal+ présente "Families Like Ours", la première série du réalisateur danois Thomas Vinterberg, connu pour ses films tels que «Festen» et «Drunk». Cette œuvre explore les tensions familiales et sociétales dans un contexte de crise climatique, illustré par une évacuation générale du pays en raison de la montée des eaux, bien que cette mesure soit préventive. Le scénario, bien que catastrophe, reste en grande partie invisible, avec des images de paysages inondés et de flaques d'eau dans les rues. Vinterberg met en lumière les liens qui désunissent les personnages, tout en soulignant les défis contemporains liés à l'environnement et à la prise de décision gouvernementale.

Une collision de deux trams à Strasbourg fait plusieurs dizaines de blessés

Samedi après-midi, deux tramways sont entrés en collision dans un tunnel menant à la gare de Strasbourg, entraînant plusieurs dizaines de blessés. Selon la préfecture du Bas-Rhin, le bilan préliminaire fait état de 30 à 35 victimes, toutes présentant des urgences relatives. Le parquet a ouvert une enquête pour déterminer les causes de l'accident, écartant pour l'instant l'hypothèse d'un acte volontaire. La maire de Strasbourg, Jeanne Barseghian, a qualifié l'accident de « collision brutale » et a confirmé qu'il n'y avait pas de morts. Les blessés, dont certains ont subi des traumatismes variés, ont été pris en charge sur place. Un témoin a rapporté que l'un des tramways serait arrivé en marche arrière à grande vitesse, provoquant un choc violent. Les conducteurs des rames, bien que non blessés, sont en état de choc.

L'UDC demande la démission de la conseillère fédérale Viola Amherd

L'UDC a appelé à la démission de la conseillère fédérale Viola Amherd, ministre de la Défense, en raison de ce qu'elle qualifie de « mauvaises priorités » pour l'armée suisse. Dans un communiqué, le parti a affirmé que la sécurité du pays est compromise par des « errements politiques » au sein du Département fédéral de la défense (DDPS) et a critiqué Amherd pour son attention portée aux questions de genre plutôt qu'à l'équipement militaire. En réponse, des parlementaires du Centre ont défendu Amherd, rappelant que l'UDC a également contribué à des économies excessives dans le domaine militaire par le passé. Par ailleurs, la Délégation des finances des Chambres fédérales a exprimé des inquiétudes concernant l'état de plusieurs projets militaires, notamment l'acquisition de drones. Le DDPS a confirmé avoir reçu une lettre de la Délégation et prévoit d'y répondre lors d'une réunion prévue en février.

6. De retour à l'Open d'Australie, Belinda Bencic a «le sentiment d'être une maman normale» et une joueuse qui «progresses chaque jour»

Belinda Bencic, championne olympique et nouvelle maman, fait son retour très attendu à l'Open d'Australie après une année d'absence pour maternité. Accompagnée de sa fille Bella, née en avril, la Saint-Galloise se prépare à affronter la Lettone Jelena Ostapenko, tête de série n°16, lors du premier tour qui se déroulera dans la nuit de dimanche à lundi. Bencic, qui a accumulé 11 victoires en 16 matches lors de ses deux mois de préparation, se dit enthousiaste et confiante face à ce nouveau chapitre de sa vie, alliant maternité et carrière sportive. Elle évoque un sentiment de normalité en tant que maman tout en continuant à progresser en tant que joueuse.

7. La Chica, musicienne: «Il m'est arrivé de rêver de sauter en parachute avec un éléphant sur le dos»

La Chica, de son vrai nom Sophie Fustec, est une artiste franco-vénézuélienne qui fusionne poésie et musique pour rendre hommage à ses proches disparus. Accompagnée d'El Duende, elle présente un disque célébrant la vie et la mémoire. Leur collaboration, ancrée dans des racines latinos, crée une alchimie cathartique, reflétant leur rencontre autour de la musique. Dans ses précédents albums, «Cambio» et «La Loba», La

Chica explore des sonorités innovantes et des rythmes labyrinthiques, évoquant des thèmes profonds et spirituels. Son interprétation du chant traditionnel «Canto Del Pilon» témoigne de son engagement à réinterpréter les traditions indigènes tout en captivant l'auditeur par sa voix envoûtante.

8. Pas encore remis de Chido, Mayotte est placée en alerte rouge à l'arrivée d'un nouveau cyclone

Moins d'un mois après le cyclone Chido, Mayotte est de nouveau en alerte cyclonique, cette fois pour la tempête tropicale Dikeledi. Le préfet François-Xavier Bieuville a annoncé que l'alerte rouge sera déclenchée samedi à 20h00 (heure suisse) afin de permettre aux habitants de se mettre à l'abri et de protéger les personnes vulnérables. L'île, qui était déjà en alerte orange, voit la circulation des barges suspendue et l'aéroport fermé dès 18h00. Une cellule de crise a été activée à Paris, mobilisant 700 membres de la Sécurité civile pour assurer la sécurité des 320 000 habitants de l'archipel. Des messages d'alerte sont diffusés en plusieurs langues locales pour informer la population.

9. Le Football et les Femmes: la fille de l'équipe

Dans les années 1990, une petite fille a fait sensation en intégrant une équipe de juniors E au FC Villars-le-Terroir, défiant les normes de genre dans le football. Cette chronique retrace son parcours, marqué par des maillots bleu ciel ornés de Chupa Chups, qui ont contribué à leur notoriété locale. L'équipe, composée de joueurs étonnamment grands, a suscité la suspicion des entraîneurs adverses, qui doutaient de l'âge de ses membres. Les moqueries des autres enfants sur leurs tenues colorées n'ont pas empêché cette pionnière de briser les stéréotypes de genre dans le sport, ouvrant la voie à une discussion plus large sur la place des femmes dans le football, en prévision de l'Euro 2025.

10. La Valaisanne Malorie Blanc décroche son premier podium en descente à Sankt Anton, juste derrière Federica Brignone

Federica Brignone a remporté sa première victoire en descente à Sankt Anton, marquant son 30e succès en Coupe du monde, avec un temps de 1:29.52. La skieuse italienne, âgée de 34 ans, a devancé la jeune Suissesse Malorie Blanc de seulement 0,07 seconde, qui a réalisé une performance impressionnante pour son deuxième départ en Coupe du monde. La Tchèque Ester Ledecka a complété le podium. Lindsey Vonn, de retour à 40 ans après six ans d'absence, a pris la sixième place, confirmant son statut de superstar du ski. Elle a exprimé sa satisfaction malgré quelques erreurs et a souligné son bonheur d'être de retour sur les pistes, bien que préoccupée par les incendies à Los Angeles affectant ses amis. Vonn participera également au super-G dimanche à Sankt Anton.

RTS - TOP STORIES



"On a l'impression qu'il y a eu une bombe": le témoignage d'une famille qui a tout perdu à Los Angeles

Une famille de Los Angeles partage son témoignage déchirant après avoir perdu leur maison dans les récents incendies ravageant la région. Ils décrivent la douleur de voir leurs souvenirs et leurs biens réduits en cendres, soulignant l'impact émotionnel et matériel de cette catastrophe. Ce récit met en lumière la résilience des victimes face à cette tragédie, tout en appelant à une prise de conscience sur la nécessité de mesures de prévention contre les incendies, de plus en plus fréquents dans la région.

Le vol inaugural de la fusée New Glenn, de Jeff Bezos, doit être reporté

La première mission de la fusée New Glenn, conçue par Blue Origin de Jeff Bezos, a été reportée, soulevant des inquiétudes concernant les délais de lancement et les défis techniques rencontrés par l'entreprise. Cette annonce intervient alors que Blue Origin cherche à renforcer sa position sur le marché des lancements spatiaux face à une concurrence croissante. Les raisons précises de ce report n'ont pas été divulguées, mais cette situation pourrait impacter les projets futurs de la société et susciter des interrogations sur sa capacité à respecter ses engagements.

L'UDC exige la démission de Viola Amherd, estimant qu'elle gère mal l'armée

Le parti UDC exige la démission de la ministre de la Défense, Viola Amherd, en raison de sa gestion jugée insuffisante de l'armée suisse. Les critiques portent sur sa capacité à faire face aux défis croissants auxquels l'armée est confrontée. Cette demande souligne les tensions politiques autour de la sécurité nationale en Suisse.

La phobie d'impulsion, une peur irrationnelle de (se) nuire

Un nouvel article met en lumière la phobie d'impulsion, un trouble psychologique caractérisé par une peur intense de blesser soi-même ou autrui. Les personnes touchées par cette condition vivent souvent des pensées intrusives et angoissantes, les poussant à éviter certaines situations par crainte de perdre le contrôle. Les experts soulignent l'importance de la sensibilisation et de la compréhension de ce phénomène, qui peut avoir un impact significatif sur la vie quotidienne des individus. Des approches thérapeutiques, telles que la thérapie cognitivo-comportementale, sont recommandées pour aider les personnes affectées à gérer leurs angoisses.

Malorie Blanc réalise un exploit et Clément Noël retrouve la victoire à Adelboden

Malorie Blanc et Clément Noël ont brillé lors des récentes compétitions de ski, consolidant leur

statut d'athlètes de premier plan. Blanc a remporté une médaille d'or dans la catégorie slalom, démontrant une maîtrise exceptionnelle sur les pistes. De son côté, Noël a également triomphé, s'imposant dans le slalom géant avec une performance impressionnante. Ces succès renforcent les espoirs de la France pour les prochaines compétitions internationales, alors que les deux skieurs se préparent à représenter leur pays avec détermination et ambition.

6. Initiative environnementale: vers une économie suisse respectueuse de la planète

Une initiative récente en Suisse vise à promouvoir une économie durable en intégrant des pratiques respectueuses de l'environnement dans divers secteurs. Ce projet encourage les entreprises à adopter des méthodes éco-responsables, allant de la réduction des déchets à l'utilisation d'énergies renouvelables. Les acteurs économiques sont appelés à collaborer pour transformer les modèles d'affaires traditionnels et répondre aux enjeux climatiques. Cette démarche s'inscrit dans une volonté de renforcer la durabilité et la résilience de l'économie suisse face aux défis environnementaux contemporains.

7. Selon une étude, le café matinal réduit le risque de maladies cardiovasculaires

Une étude récente révèle que la consommation de café le matin pourrait réduire le risque de maladies cardiaques. Les chercheurs ont analysé des données sur les habitudes de consommation de café et leur impact sur la santé cardiovasculaire. Les résultats indiquent qu'une tasse de café matinale pourrait avoir des effets bénéfiques, soulignant l'importance de cette boisson dans le cadre d'un mode de vie sain. Toutefois, les scientifiques recommandent de poursuivre les recherches pour mieux comprendre les mécanismes en jeu.

8. Le chanteur américain Sam Moore, du duo soul Sam & Dave, est mort

La communauté musicale est en deuil après le décès de Sam Moore, légende du duo soul Sam & Dave, connu pour des succès emblématiques tels que "Soul Man". Sa voix puissante et son influence ont laissé une empreinte indélébile dans l'histoire de la musique. Les hommages affluent de la part d'artistes et fans, célébrant non seulement son talent exceptionnel, mais aussi son impact sur la culture musicale. Sam Moore restera à jamais une figure emblématique du soul, inspirant des générations d'artistes.

9. Berne exige de Téhéran une enquête sur le suicide d'un ressortissant suisse mort en prison en Iran

Le gouvernement suisse a sollicité l'Iran pour qu'il enquête sur le suicide d'un citoyen suisse, un événement qui suscite des inquiétudes concernant les droits humains dans le pays. Cette demande met en lumière les tensions entre la Suisse et l'Iran, alors que les autorités helvétiques cherchent des éclaircissements sur les circonstances entourant ce tragique incident. Les autorités suisses espèrent que cette enquête permettra de mieux comprendre les conditions de détention et le traitement des citoyens étrangers en Iran, renforçant ainsi les appels à une protection accrue des droits fondamentaux.

10. Alors que les incendies se poursuivent à Los Angeles, les autorités américaines ont instauré vendredi un couvre-feu nocturne pour lutter contre les pillages

En réponse à la crise des incendies à Los Angeles, les autorités ont instauré un couvre-feu nocturne. Cette mesure vise à prévenir les actes de pillage dans les zones sinistrées, où la sécurité des biens est devenue une préoccupation majeure. Les incendies continuent de ravager la région, exacerbant les risques de criminalité dans les quartiers affectés. Le couvre-feu est donc perçu comme une nécessité pour protéger les résidents et leurs propriétés.

HACKER NEWS - TOP STORIES



Why I Chose Common Lisp

Dans un article publié le 12 janvier 2025, Dan explique son passage de Clojure à Common Lisp après sept ans d'utilisation. Frustré par les longs temps de démarrage des applications CLI en Clojure et l'absence de solutions efficaces pour créer des exécutables autonomes, il a décidé de changer de langage. En recherchant une alternative, il a établi des critères précis, notamment la création d'exécutables rapides, la compatibilité avec Vim, un bon support multiplateforme, et une communauté active. Finalement, Dan a opté pour Common Lisp, soulignant sa capacité à produire des exécutables rapides, son intégration aisée avec le C, et un bon support du multithreading. Il apprécie également la richesse de la communauté et de l'écosystème, avec des outils comme Quicklisp et des bibliothèques bien établies. Son expérience vise à encourager les nouveaux venus dans la communauté Common Lisp, en partageant les défis et les solutions qu'il a rencontrés.

The Illustrated Guide to a PhD

Le guide illustré du doctorat, créé par Matt Might, vise à expliquer le parcours doctoral aux nouveaux étudiants. À travers des illustrations, il décrit comment, au fil des années d'études, les étudiants acquièrent des connaissances et se rapprochent de la frontière du savoir humain, jusqu'à obtenir leur doctorat en apportant une contribution significative à ce domaine. En parallèle, Matt Might a lancé une initiative pour financer des étudiants diplômés travaillant sur des maladies génétiques, inspirée par le diagnostic d'une maladie rare chez son fils. Le guide est disponible en version imprimée pour 6,50 \$, et les bénéfices seront utilisés pour soutenir la recherche en biologie, avec l'espoir d'améliorer le traitement des troubles génétiques.

Phi 4 available on Ollama

Microsoft a lancé Phi 4, un modèle open-source de 14 milliards de paramètres, conçu pour accélérer la recherche sur les modèles linguistiques et servir de base à des fonctionnalités alimentées par l'IA générative. Ce modèle innovant utilise un mélange de jeux de données

synthétiques, de sites web du domaine public filtrés et de livres académiques, et a subi un processus rigoureux d'amélioration pour garantir une conformité précise aux instructions et des mesures de sécurité robustes. Phi 4 est principalement destiné à des environnements contraints en mémoire ou en calcul, ainsi qu'à des scénarios sensibles à la latence, tout en offrant des capacités de raisonnement et de logique. Cependant, les développeurs doivent être conscients des limitations des modèles linguistiques et évaluer les risques avant de les utiliser, en particulier dans des contextes à haut risque. Ils doivent également respecter les lois et réglementations applicables, notamment en matière de confidentialité et de conformité commerciale.

Kenney.nl: Free Game Assets

Kenney propose des milliers de ressources de jeu entièrement gratuites, rendues possibles grâce aux dons de la communauté. Les utilisateurs peuvent accéder à des actifs de jeu variés ou opter pour un package tout-en-un, tout en soutenant la création de nouveaux contenus via le Kenney Club, qui offre des avantages exclusifs et un accès anticipé aux nouveautés. Pour faciliter l'apprentissage du développement de jeux, Kenney met à disposition des Starter Kits gratuits et open source couvrant plusieurs genres, permettant aux développeurs de se lancer rapidement. De plus, des outils accessibles permettent de créer des modèles 3D sans nécessiter de compétences avancées en logiciels, offrant ainsi des résultats instantanés utilisables dans la plupart des moteurs de jeu.

Who would have won the Simon-Ehrlich bet over different decades?

En 1980, le biologiste Paul Ehrlich et l'économiste Julian Simon ont engagé un pari sur l'évolution des prix de cinq ressources (chrome, cuivre, nickel, étain et tungstène) d'ici 1990. Ehrlich, convaincu que la croissance démographique entraînerait une pénurie de ressources et une hausse des prix, a perdu le pari, les prix ayant globalement chuté de 576 dollars. Ce résultat a alimenté le débat sur la capacité de l'humanité à faire face à la rareté des ressources. Une analyse des prix sur le long terme révèle que, malgré des fluctuations, les prix des métaux sont restés relativement stables depuis 1900, contredisant ainsi les prévisions d'Ehrlich. La production mondiale de ces matériaux a considérablement augmenté, suggérant que l'innovation humaine a permis de surmonter les défis de la rareté. Ce constat semble soutenir la vision de Simon, qui prône que l'ingéniosité humaine peut répondre efficacement aux pénuries potentielles.

6. Yhangry (YC W22, Michael Siebel Invested) Is Hiring Senior Engineers

Yhangry, une startup britannique soutenue par Y Combinator, recherche un ingénieur Full-Stack senior pour rejoindre son équipe à Londres. Offrant un salaire compris entre 80 000 et 110 000 GBP, ainsi qu'une participation au capital, le poste implique de travailler sur une plateforme de mise en relation avec des chefs privés, permettant à ces

derniers de gagner jusqu'à trois fois plus que dans un restaurant traditionnel. L'entreprise, qui a connu une croissance de 350 % en 2022, prévoit une expansion internationale imminente. Les candidats doivent avoir au moins cinq ans d'expérience en développement Full-Stack, avec des compétences en PHP, Laravel et React. Yhangry, fondée en 2020 par deux femmes ayant une expérience en finance, a rapidement gagné en notoriété, notamment grâce à sa présence sur le programme Dragons' Den de la BBC. Les intéressés peuvent postuler via un formulaire dédié.

7. De-smarting the Marshall Uxbridge

Un passionné d'audio a récemment redécouvert deux enceintes Marshall Uxbridge, jetées à la poubelle, et a décidé de les transformer en une paire stéréo haut de gamme. Bien que ces haut-parleurs intelligents offrent une qualité sonore impressionnante, l'utilisateur a rapidement été frustré par leur fonctionnalité "smart", notamment une voix féminine intrusives qui interrompt l'écoute. Pour améliorer son expérience, il envisage de "dé-smartiser" ces appareils en remplaçant leur électronique par une entrée analogique simple, éliminant ainsi les délais de connexion Bluetooth et le contrôle vocal. En explorant l'intérieur des enceintes, il a découvert des composants complexes, mais se heurte à des défis techniques pour réaliser sa vision d'une paire stéréo classique, sans les complications des fonctionnalités intelligentes.

8. Darkest and clearest skies at risk from industrial megaproject

Un projet industriel d'envergure proposé par AES Andes, filiale de l'entreprise américaine AES Corporation, menace les cieux d'une clarté exceptionnelle au-dessus de l'Observatoire de Paranal, situé dans le désert d'Atacama au Chili. Soumis à une évaluation d'impact environnemental le 24 décembre, ce complexe de plus de 3000 hectares, prévu à seulement 5 à 11 kilomètres des télescopes de Paranal, pourrait causer des dommages irréparables aux observations astronomiques, notamment à cause de la pollution lumineuse. L'Observatoire de Paranal, inauguré en 1999, est un pilier de la recherche astronomique, ayant contribué à des découvertes majeures telles que l'image d'un exoplanète et des études sur les trous noirs. Les responsables de l'ESO (Observatoire européen austral) appellent à la relocalisation du projet afin de préserver ce trésor naturel, essentiel pour l'astronomie mondiale, et de protéger un patrimoine qui bénéficie à l'humanité entière.

9. IP addresses through 2024

Dans sa colonne de janvier 2025, Geoff Huston examine l'évolution des adresses IP au cours de l'année écoulée, soulignant que, malgré une croissance exponentielle des appareils connectés, le déploiement de l'IPv6 reste lent. Bien que l'IPv4 ait été conçu pour un monde numérique en pleine expansion, son utilisation continue de poser problème, notamment à cause de la transition vers un modèle client/serveur qui favorise l'utilisation de traducteurs d'adresses réseau (NAT). Cette situation pourrait conduire à une fragmentation de l'Internet IPv4, rendant difficile la maintenance d'un réseau cohérent. En

2024, pour la première fois, le pool total d'adresses IPv4 allouées a diminué, atteignant environ 3,685 milliards d'adresses, une contraction de 0,01%. Cette tendance soulève des questions sur l'avenir de l'IPv4, alors que les réserves d'adresses non allouées s'épuisent. L'Autorité de régulation des numéros Internet (IANA) détient maintenant seulement quelques blocs d'adresses, et il est peu probable que de nouvelles adresses soient récupérées et redistribuées, rendant la transition vers l'IPv6 d'autant plus urgente.

10. Cannonball: An enhanced OutRun engine

Cannonball, un moteur de jeu amélioré pour le célèbre jeu d'arcade OutRun, a été développé par djyt sur GitHub. Ce projet réécrit le code assembleur original en C++, permettant des améliorations telles qu'un taux de rafraîchissement plus élevé et un support pour les écrans larges. Les utilisateurs doivent posséder les ROMs originales pour accéder aux éléments graphiques et sonores du jeu. Compatible avec plusieurs plateformes, dont Windows, Mac, Linux et Raspberry Pi, Cannonball utilise les bibliothèques SDL 2 et Boost pour son fonctionnement. Le projet, qui a reçu un accueil positif avec près de 700 étoiles sur GitHub, continue d'évoluer avec des mises à jour régulières et des fonctionnalités supplémentaires, telles que des options de gestion de voiture et des améliorations visuelles.

CITATION DU JOUR - TOP QUOTES



« Prends soin de ce que les autres pensent et tu seras toujours leur prisonnier. »

— Lao Tse

BOOST DU JOUR - TOP MOTIVATION



◇ Affirmation du jour:

Je crée ma propre réalité positive.

★ Pensée motivante:

"Dans chaque épreuve réside une semence de croissance; nourrissons-la avec courage et patience." - Émile Charpentier

■ Intention du jour:

Aujourd'hui, je choisis de sortir de ma zone de confort en prenant une petite action qui me rapproche de mes objectifs, car chaque pas compte dans mon chemin vers la réussite. Je suis capable et je mérite de grandir !