

Extractions et composants

« L'explosion des déchets électroniques menace l'environnement et la santé, alerte l'ONU ». LE MONDE, 20 mars 2024. Disponible sur :

https://www.lemonde.fr/planete/article/2024/03/20/l-explosion-des-dechets-electroniques-menace-l-environnement-et-la-sante-alerte-l-onu_6223080_3244.html

« République démocratique du Congo : les petits forçats du cobalt ». AMNESTY FR, 14 février 2023. Disponible sur : <https://www.amnesty.fr/actualites/republique-democratique-du-congo-enfants-cobalt-face-cachee-de-nos-batterie/>

« Semi-conducteurs: une guerre mondiale technologique ». LA LIBRE. Mai 2021. Disponible sur : <https://dossiers.lalibre.be/semi-conducteurs-une-guerre-mondiale-technologique/>

Art et IA

« Pourquoi les images de ChatGPT imitant le Studio Ghibli font polémique ». LE MONDE, 31 mars 2025. Disponible sur : https://www.lemonde.fr/pixels/article/2025/03/31/pourquoi-les-images-de-chatgpt-imitant-le-studio-ghibli-font-polemique_6589005_4408996.html

« Ghibli et ChatGPT : récit d'une infâme appropriation » LES INRCOCKS, 1er avril 2025. Disponible sur : <https://www.lesinrocks.com/cinema/ghibli-et-chatgpt-recit-dune-infame-appropriation-655128-01-04-2025/>

« Face à l'IA, les artistes ripostent sur tous les fronts ». LE MONDE, 09 février 2024. Disponible sur : https://www.lemonde.fr/pixels/article/2025/02/09/face-a-l-ia-les-artistes-ripostent-sur-tous-les-fronts_6538601_4408996.html

« Intelligence artificielle : quels droits pour les auteurs face aux algorithmes gloutons ? » France INFO, 5 juillet 2025. Disponible sur : https://www.franceinfo.fr/replay-radio/nouveau-monde/intelligence-artificielle-quels-droits-pour-les-auteurs-face-aux-algorithmes-gloutons_7328019.html

« Des vrais musiciens remplacés par des IA sur Spotify : arnaque ? » [en ligne]. France Bleu, (podcast *Bienvenue chez vous*), 19 décembre 2025. Disponible sur : <https://www.radiofrance.fr/francebleu/podcasts/bienvenue-chez-vous-vie-pratique-ici-occitanie/des-vrais-musiciens-remplaces-par-des-i-a-sur-spotify-arnaque-4039021>

Data centers et refroidissement

« Schneider Electric à l'offensive pour refroidir les datacenters IA ». LE MONDE INFORMATIQUE , 2 juillet 2025. Disponible sur : <https://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-schneider-electric-a-l-offensive-pour-refroidir-les-datacenters-ia-97315.html>

« Comment récupérer la chaleur des data centers pour mieux diminuer leur consommation d'énergie ? ». LE MONDE, 19 septembre 2025. Disponible sur :

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2025/09/19/comment-recuperer-la-chaleur-des-data-centers-pour-mieux-diminuer-leur-consommation-d-energie_6641816_1650684.html

Microsoft et Fortum collaborent pour utiliser la chaleur des data centers et alimenter le chauffage urbain en Finlande [en ligne]. 17 mars 2022. Disponible sur :

<https://www.fortum.com/services/heating-cooling/data-centers-helsinki-region>

Microtravail - Annotation

« A Madagascar, la précarité des petites mains de l'IA ». LE MONDE, 03 janvier 2026.

Disponible sur : https://www.lemonde.fr/economie/article/2026/01/03/a-madagascar-la-precarite-des-petites-mains-travailleuses-de-l-ia_6660403_3234.html

« Derrière les grandes entreprises de l'IA, le rôle essentiel des petites mains africaines » . RFI, 07 février 2025. Disponible sur : <https://www.rfi.fr/fr/afrique/20250207-derriere-les-grandes-entreprises-de-l-ia-le-r%C3%B4le-essentiel-des-petites-mains-africaines>

« OpenAI a utilisé des travailleurs kenyans payés moins de 2 dollars de l'heure pour rendre CHatGPT moins toxique » TIME, 18 janvier 2023. Disponible sur :

<https://time.com/6247678/openai-chatgpt-kenya-workers/>

« Intelligence artificielle : derrière les ordinateurs, des travailleurs précaires ». LA CROIX, 1^{er} mai 2023. Disponible sur : <https://www.la-croix.com/Sciences-et-ethique/Intelligence-artificielle-derriere-ordinateurs-travailleurs-precaires-2023-05-01-1201265650>

« Ces petites mains humaines, précaires et exploitées qui rendent IA et robots plus intelligents ». BASTA!, 18 septembre 2023, <https://basta.media/ces-petites-mains-humaines-precaires-et-exploitees-qui-rendent-ia-et-robots-plus-intelligents-intelligence-artificielle>

« Enquête : Derrière l'IA, Les Travailleurs Précaires Des Pays Du Sud ». THE CONVERSATION, 26 mars 2023, <https://theconversation.com/enquete-derriere-lia-les-travailleurs-precaires-des-pays-du-sud-201503>

« Les pires vidéos, c'est quand ils brûlent les gens vivants » : l'horreur au quotidien des travailleurs du clic sur les réseaux ». LE PARISIEN, 19 avril 2026. Disponible sur : <https://www.leparisien.fr/high-tech/les-pires-videos-cest-quand-ils-brulent-les-gens-vivants-lhorreur-au-quotidien-des-travailleurs-du-clic-sur-les-reseaux-19-04-2026-56CC2BSVBFHTLJTCQUEUTV5ZBQ.php>

« L'illusion de l'intelligence artificielle : comment les travailleurs invisibles alimentent l'économie « automatisée ». ILO.ORG, 10 décembre 2024. Disponible sur :

<https://www.ilo.org/fr/resource/article/lillusion-de-lintelligence-artificielle-comment-les-travailleurs-invisibles>

« Os brasileiros que ganham R\$ 500 por mês para treinar inteligências artificiais ». BBC, 18 juin 2024. Disponible sur : <https://www.bbc.com/portuguese/articles/c511zzgypwdo>

IA et ingénierie

« Nettoyage et préparation des données, corvée n°1 des data scientists ». LE MONDE INFORMATIQUE, 1 juillet 2020. Disponible sur :

<https://www.lemondeinformatique.fr/actualites/lire-nettoyage-et-preparation-des-donnees-corvee-n-1-des-data-scientists-79609.html>

« Détection des baleines par imagerie thermique et IA : un nouvel outil pour les navires de commerce ». BATEAUX.COM. Disponible sur :

<https://www.bateaux.com/article/51511/detection-des-baleines-par-imagerie-thermique-et-ia-un-nouvel-outil-pour-les-navires-de-commerce>

« Sauvetages d'orques et de baleines générés par IA : une déferlante de faux sur les réseaux ». FRANCE INTER, 26 février 2025 Disponible sur :

<https://www.radiofrance.fr/franceinter/podcasts/hugo-clement-en-toute-subjectivite/hugo-clement-en-toute-subjectivite-du-mercredi-26-fevrier-2025-4973093>

« IA, réseaux de neurones et reconnaissance d'écriture ». MYSCRIPT. Disponible sur : [IA, réseaux de neurones et reconnaissance d'écriture | MyScript](#)

Cartographie

« Google Street View arrive en Colombie ». THE NEXT WEB, 2012. Disponible sur :

<https://thenextweb.com/news/google-street-view-is-coming-to-colombia>

« Colombie : Bogotá, Smart city Data ». 15 juin 2022. Disponible sur :

<https://www.worldbank.org/fr/news/feature/2022/06/15/colombia-bogota-smart-city-data>