



digital.union@sonapresse.com

# INNOVATION START-UP

## Dérives : plainte contre trois fournisseurs d'intelligence artificielle

GMNN  
Libreville/Gabon

L'INTELLIGENCE artificielle progresse, mais tout n'est pas aussi parfait que ça. De plus en plus de sites d'information en ligne dévoilent des manquements. C'est le cas de la Revue du Digital qui évoque dans un récent article les conflits sur les droits d'auteur qui apparaissent au fur et à mesure que l'intelligence artificielle générative devient opérationnelle en matière de création de contenus et génère des revenus, en particulier de la part des annonceurs publicitaires.

Aux Etats-Unis, trois artistes ont lancé une action en justice contre les sociétés Stability AI et Midjourney à l'origine des intelligences artificielles génératives. Ils ont aussi lancé une action contre la plateforme d'hébergement d'artistes DeviantArt, qui a récemment créé son propre générateur d'art IA.

En ce qui concerne la plus récente action judiciaire, les outils visés utilisent l'intelligence artificielle pour générer du code informatique à partir des connaissances hébergées



**L'intelligence artificielle peut générer des conflits.**

dans GitHub. Microsoft (propriétaire de Github) et OpenAI sont accusés de former leurs systèmes d'intelligence artificielle sur des référentiels publics de GitHub et que ce faisant, ils ont violé les droits

légaux d'un grand nombre de créateurs qui ont publié du code ou d'autres travaux sous certaines licences open source sur GitHub.

Pour l'heure, le management de Microsoft semble serein et

se félicite même du succès de GitHub et de Copilot lors de la publication de ses résultats trimestriels le 24 janvier 2023. Mais cet épisode judiciaire montre combien l'innovation ne va pas sans tourment.

## L'actu du web

Par I.M'B.

### PUBLICITÉ EN LIGNE : LE DOJ VEUT FRAPPER GOOGLE AU PORTE-MONNAIE



**Google** de nouveau dans le viseur des autorités américaines. Le ministère américain de la Justice (DOJ) et huit États fédérés (Californie, Colorado, Connecticut, New Jersey, New York, Rhode Island, Tennessee et Virginie) ont annoncé mardi 24 janvier poursuivre Google pour abus de position dominante, autrement dit "pratiques d'exclusion, anticoncurrentielles et illégales" sur le marché de la publicité en ligne. Par cette plainte, le DOJ cherche à frapper Google au portefeuille ; au dernier trimestre 2021, la publicité représentait 81 % du chiffre d'affaires total de la société.

### "LEAGUE OF LEGENDS" : CODE SOURCE PIRATÉ, UNE RANÇON RÉCLAMÉE

**Riot Games** a annoncé sur Twitter, mercredi dernier, que le code source de son célèbre jeu "League of Legends" était entre les mains d'un hacker qui demande une rançon pour ne pas le divulguer. Une tactique qui rappelle celle mise en place contre Rockstar Games, victime d'une cyberattaque d'ampleur en septembre dernier. Ce piratage avait abouti à la divulgation d'au moins 90 vidéos du futur GTA VI.

### LICENCIEMENT : AMAZON TAILLE DANS SES EFFECTIFS



**Début** janvier, L'Union avait fait état de ce qu'Amazon devait supprimer 18 000 postes, soit 6 % de ses effectifs. Le groupe vient de tailler dans les effectifs de Prime Air, le département en charge de développer un service de livraison par drones. Mercredi, les salariés de ladite division ont appris le licenciement des équipes de conception, de maintenance, d'ingénierie des systèmes, de tests en vol et d'opérations de vol. La moitié des employés d'un centre de test de drones dans l'Oregon auraient également été licenciés.

## Technologies

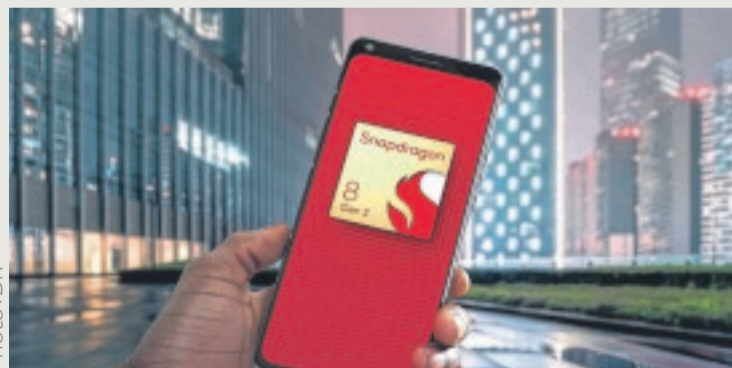
### SMARTPHONE : LA PUCE SNAPDRAGON 8 GEN 2 LANCE LA RÉVOLUTION

S.A.M.  
Libreville/Gabon

EN 2023, les nouveaux smartphones de Samsung, Huawei ou d'autres constructeurs sont déjà équipés ou pourraient embarquer la Snapdragon 8 Gen 2, une puce dont tous les spécialistes louent la puissance. Une tendance observée depuis novembre dernier lorsque son fabricant Qualcomm a dévoilé quelques spécificités. Mais qu'est-ce qui fait que tout le monde tombe amoureux de cette puce ?

L'intelligence artificielle : l'IA est intégrée à l'échelle du système, signale Qualcomm. L'intelligence

artificielle s'exécute dans le moteur Qualcomm AI de nouvelle génération, et maintenant le Snapdragon 8 Gen 2 implémente une IA révolutionnaire dans les principaux blocs technologiques. Une expérience de jeu améliorée : Snapdragon Elite Gaming offre les meilleures expériences de jeu mobile sur Snapdragon 8, et avec Snapdragon 8 Gen 2, Snapdragon Elite Gaming inclut désormais une nouvelle fonctionnalité sensationnelle qui donnera vie aux jeux : le traçage de rayons accéléré par le matériel en temps réel. Les jeux peuvent désormais exploiter des reflets, des ombres et des illuminations réalistes en temps réel, tout en offrant une



autonomie et une efficacité énergétique exceptionnelles. Une meilleure expérience audio : avec Snapdragon 8 Gen 2, le fabricant a ajouté un son spatial avec suivi dynamique de la tête pour une immersion complète dans le son surround. Le son immersif se déplace avec

les mouvements de votre tête, suivi par cette incroyable technologie Snapdragon Sound. Dynamic Spatial Audio est optimisé entre le smartphone et l'écouteur pour garantir une faible latence du mouvement au son pour des expériences audio-spatiales plus naturelles et immersives.