

# [Android : Google fait l'objet d'une autre plainte antitrust en Europe](#)

Moins de six mois après avoir conclu [un règlement amiable dans la recherche en ligne](#) et la publicité, Google fait face à une nouvelle plainte antitrust en Europe. **L'écosystème Android et les plateformes d'applications** sont ciblées, rapporte le [Wall Street Journal](#).

## Aptoide en concurrence directe avec Google

Une jeune entreprise basée au Portugal, **Aptoide**, est à l'origine de cette plainte déposée auprès de la Commission européenne. Aptoide, qui propose une alternative de 200 000 applications au kiosque de Google, **accuse la multinationale de faire obstacle aux places de marché tierces**. Et ce pour mieux imposer **Google Play** sur les smartphones et tablettes Android.

D'après le fondateur et directeur général d'Aptoide, **Paulo Trezentos**, Google déploie différentes mesures pour décourager les utilisateurs d'installer des offres alternatives au Play Store. Parmi ces mesures : l'intégration étroite de ses propres services et le blocage depuis Chrome d'un téléchargement dont la source serait confondue avec un [malware \(une plaie pour Google\)](#).

Avec chaque nouvelle version du système d'exploitation mobile du groupe américain, son lot d'incertitudes. Selon Aptoide, le **taux de réussite de l'installation** depuis son store était de **80% avec la version 2.1** d'Android, contre 45% avec la version 2.3 et **20% avec Android 4.0**.

## Vers l'ouverture d'une enquête formelle ?

Déjà accusé d'abus de position dominante sur le marché mobile [par Nokia, Microsoft, Oracle et d'autres](#) acteurs réunis au sein du mouvement **Fairsearch Europe**, Google n'a pas officiellement commenté ce dossier. De son côté, **la Commission européenne envisage toujours l'ouverture d'une enquête « formelle »** autour d'Android. Alors qu'aux États-Unis, la Commission fédérale du commerce (**FTC**) américaine a blanchi Google en début d'année après une longue investigation.

crédit photo © Kirill\_M - shutterstock

---

**Lire aussi**

[Microsoft, Nokia et Oracle s'attaquent à Android](#)