

# HP réaffirme son engagement envers Autonomy

**Autonomy** demeure un élément essentiel de la stratégie du groupe **HP** malgré les accusations d'irrégularités financières, a souligné sa présidente-directrice générale **Meg Whitman**, cette semaine lors d'un déplacement à Londres.

« *Nous restons attachés à Autonomy, nous restons attachés à la marque, à Cambridge, au Royaume-Uni* », a-t-elle déclaré lors d'une conférence de presse mercredi 10 avril. Avant d'ajouter : « *il s'agit d'une technologie presque magique... qui participe à une importante évolution du marché : celle du Big data où HP devrait se trouver.* »

## HP et Autonomy : frères ennemis ?

Hewlett-Packard, à l'initiative du prédécesseur de Meg Whitman, **Leo Apotheker**, a racheté l'éditeur de software britannique Autonomy à l'automne 2011 pour [environ 11 milliards de dollars](#), et ce dans le but de se réorienter vers le logiciel d'infrastructure et les services.

Près d'un an plus tard, HP annonçait [une perte record](#) ainsi qu'une charge exceptionnelle de 8,8 milliards de dollars liée à ce rachat surévalué et « *entaché de fraude* ». Meg Whitman qui évoquait « *un effort délibéré* » d'Autonomy pour induire en erreur investisseurs et acheteurs potentiels, a porté l'affaire devant les régulateurs américains et britanniques.

**Michael Lynch**, fondateur et ancien dirigeant d'Autonomy, a de son côté rejeté en bloc les accusations de HP. La valse des dirigeants au sein du groupe américain, a-t-il ajouté, témoigne de ses propres difficultés de management... Le président du conseil d'administration [Ray Lane vient lui-même de démissionner](#).

En janvier, des candidats à la reprise, pour la plupart américains, auraient manifesté leur intérêt pour Autonomy. Interrogé mercredi par les médias britanniques à ce sujet, Meg Whitman a réaffirmé que HP ne souhaite pas vendre ou céder d'actifs. Au contraire, l'entreprise envisagerait de petites acquisitions une fois son activité relancée.

---

**Voir aussi**

[Quiz Silicon.fr – Connaissez-vous bien HP ?](#)