

# Un écran LED chez Apple fin 2007

La matrice d'un écran LCD est traditionnellement illuminée par des lampes CCFL (*Cold Cathode Fluorescent Lamp*), mais ces dernières contiennent du mercure.

Afin d'éliminer la présence de cette matière toxique et polluante, Apple vient de confirmer qu'il commercialisera avant la fin de l'année un écran rétro éclairé par des LED (*Light-Emitting Diode* – diodes électroluminescentes).

Reste à savoir quel écran dans la gamme Apple bénéficiera le premier de cette technologie ? Ce sera probablement un écran de petite taille, car la technologie de rétro éclairage LED impose encore des contraintes techniques fortes?