

# L'ordinateur à 25 dollars va bientôt entrer en production

Le Raspberry Pi est un ordinateur conçu par une fondation anglaise. Ce produit a [régulièrement](#) été évoqué dans nos colonnes, car il propose plusieurs caractéristiques qui pourraient lui permettre de bouleverser durablement le monde des ordinateurs personnels. La plus marquante est son prix, fixé à 25 dollars HT (environ 23 euros TTC) ou 35 dollars HT (environ 32 euros TTC) suivant les modèles.

[Début novembre](#), nous indiquions que le premier jeu de cartes-mères serait livré courant décembre et – avec un peu de chance – pour Noël. De la chance, les geeks n'en auront pas eu, puisque la framboise n'a pas été sous le sapin. Petite consolation, les responsables du projet viennent de poster [de nouvelles photos](#) de la mouture bêta de cette carte-mère. Le tout semble parfaitement finalisé.

La production de cet ordinateur devrait ainsi démarrer courant janvier, voire fin décembre, si aucun problème n'est repéré.

## **Une offre adaptée au monde de l'électronique**

Notez que **Gert van Loo** a présenté [mi-décembre](#) une première carte d'extension dédiée au Raspberry Pi. Elle propose de multiples entrées sorties, de quoi commander des moteurs pas-à-pas et des indicateurs LED.

Voilà qui ravira les électroniciens amateurs (ou non) qui pourront faire du Raspberry Pi le centre de contrôle de leurs futures réalisations.

Crédit photo : © Raspberry Pi Foundation