

Et votre robot, il fait le café ? Ben oui... [Print](#)

Écrit par Frederic BOISDRON

05-06-2007

Nesbot est un robot complètement autonome complété d'une interface pour des services professionnels.

Le robot a été développé par BlueBotics et Nestlé Nespresso afin de tester de nouvelles applications dans le marché du service autour du café.

Le robot est composé de deux modules robotisés chacuns :

- Une base autonome supportant le second,
- Une machine à café complètement automatisée.

Le robot vient donc vous servir votre café de deux façon différentes :

- directement sur le robot, lorsque celui-ci se déplace et se trouve à votre portée, via un PocketPC ,
- en appelant le robot depuis une interface Web sécurisée via le réseau interne.



Flyer officiel de NesBot contenant une BD de démonstration (PDF).

Podcast d'une émission suisse RSC traitant du NesBot.

Le PocketPC est détachable et peut donc être passé de mains en mains pour commander son café dans une réunion par exemple. Le robot s'exécutera donc puis placera les cafés ensemble sur la table afin de ne pas déranger chaque convive.

Lorsque l'on appelle NesBot via l'interface Web, ce dernier viendra à l'endroit que vous désirez à l'heure que vous préciserez, café fait ou à choisir.

[Comments](#) [Add New](#) [Search](#) [RSS](#)

Only registered users can write comments!

Dernière mise à jour : (05-06-2007)

[Fermer la fenêtre](#)