

Lenovo accélère le démarrage de ses PC tout-en-un professionnels ThinkCentre

Autre produit présenté dans le cadre de [l'événement presse londonien](#) de **Lenovo**, le **ThinkCentre Edge M91z** est une configuration tout-en-un au design résolument professionnel. Petite note : l'écran de ce PC est bien moins brillant que ce que notre photo (prise dans de mauvaises conditions de lumière) laisse à penser. Ceci dit, c'est un modèle de **21,5 pouces**, affichant une résolution de **1920 x 1080 points**. Une prise HDMI permettra d'ajouter un écran secondaire.

Ce PC est animé par un processeur **Intel Core i** de nouvelle génération, bicœur ou quadricœur (Core i3, Core i5, Core i7), épaulé par **1 à 4 Go** de mémoire vive (extensible à 8 Go), un disque dur d'une capacité maximale de **1 To** ou un SSD de 80 Go. Une offre somme toute assez classique. La partie graphique est prise en charge par la solution **Intel HD Graphics 3000** intégrée au processeur, ou par une carte **ATI Radeon HD6650A 1 Go** optionnelle. La consommation de l'ensemble reste mesurée, puisqu'elle ne dépassera pas les **180 W**.

Point intéressant, la machine profite des optimisations **RapidBoot**. Grâce à elles, les ThinkCentre Edge M91z les plus rapides démarreront en seulement **12,3 secondes** et s'éteindront en quatre petites secondes. Record battu. Bon point, ce PC tout-en-un propose un design proche de certaines autres machines du constructeur, comme le tout récent **ThinkPad X1**.

Le ThinkCentre Edge M91z sera lancé **le 14 juin** et devrait se négocier aux alentours des **1000 euros HT** en France (des modèles moins onéreux ont d'ores et déjà été évoqués).