

AMD: 'La carte graphique ATI Radeon HD 4870 X2 se classe n°1'

Parfois, il suffit d'un petit « x2"... AMD, qui a récemment fait l'acquisition des cartes graphiques ATI Radeon, a présenté ce 12 août, avec force communication, les performances de la petite dernière, scores obtenus lors de récents tests et autres « benchmarks » comparatifs.

Elle afficherait 80% de mieux en performances que le modèle précédent, la carte ATI Radeon HD 4870

Et pour cause... La nouvelle série « 4870 x2 » combine deux processeurs graphiques HD 4800, avec une connectivité ('*cross connection*') reposant sur le standard PCIe 2.0. La mémoire vive disponible est de 2 gigas.

Résultat: AMD affirme qu'elle délivre une puissance de « calcul » de 2,4 tera-flops!

« Dans nos tests, la carte Radeon 4870 x2 bat la GTX280 poussée en cycle d'horloge ('*overclocked*')« , témoigne Nathan Kirsh, un responsable des bancs d'essai Legit Reviews.

« En pratique, elle fait trois fois mieux que la précédente« , affirment certains testeurs » notamment dans les expériences de « cinematic » et de « eye-definition computing gaming« .

« Nos tests en mode « **gameplay** » de la HD 4870 x2 ont été phénoménaux, notamment lorsque nous avons poussé le réglage « anti-aliasing'... Qui pouvait imaginer voir Oblivion en résolution 2.560 par 1.600 en 24x AA ? », témoigne Brent Justice, de HardOCP.

Dans la foulée, AMD annonce également la disponibilité du modèle **HD 4850 x2** – architecturé, là encore, autour de deux processeurs graphiques 4850.

Ces nouveaux modèles bi-processeurs GPU supportent l'interfaçage ATI CrossFireX, autre facteur clé pour l'accélération des performances, insiste AMD.