



Forum: Moteurs de rendu

Topic: Benches Cycles / GPU

Subject: Re: Benches Cycles / GPU

Posté par: al3d

Contribution le : 5/1/2014 20:05:45

Hello,

ben justement dans le cas présent, l'air froid est aspiré à l'intérieur et l'air chaud recraché à l'intérieur également. La gtx580 evga aspirait l'air froid à l'intérieur et rejetait le chaud à l'extérieur; c'était plus intelligent.

J'ai modifié le boîtier et ajouté 2 ventilos pour le mettre en pression et chasser l'air chaud. On verra cet été quand il fera 35° dans le bureau

A+