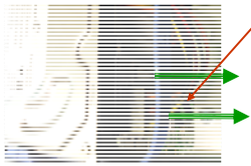


Une fois « le coté » ouvert, vous vous retrouvez dans la situation ci-contre.

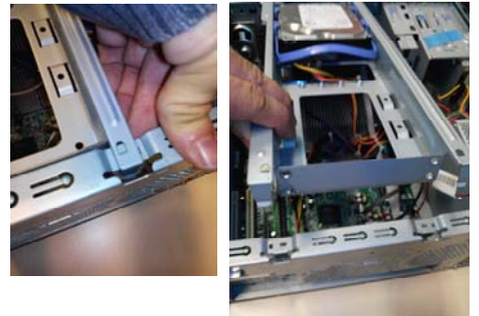
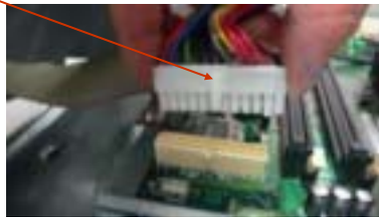
La première étape est de retirer le disque dur et son support sur le boîtier. Pour cela :

- Débranchez les connecteurs reliant l'ordinateur au disque dur.



- Retirer le disque dur, puis le support du disque dur grâce aux leviers en extrémité.

Commencez par débrancher le câble d'alimentation de la carte-mère, en appuyant sur le clip de sécurité.



4 – La carte graphique

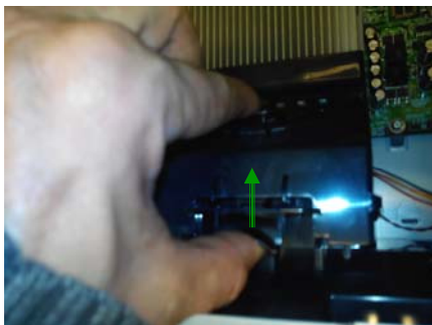
Vous devez déclipser la languette qui retient la carte-graphique

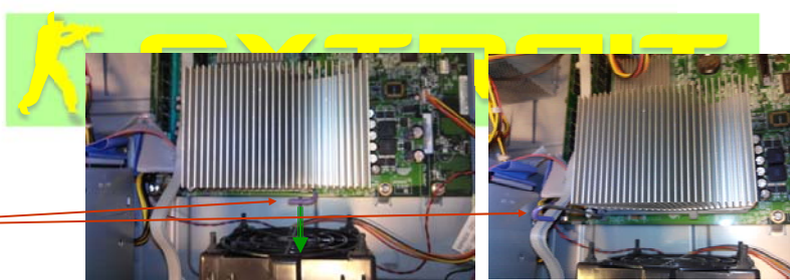


Vous devez tirer la carte graphique vers le haut sans toucher ses circuits. Déposez la carte graphique sur la table.

5 – Le ventilateur du processeur

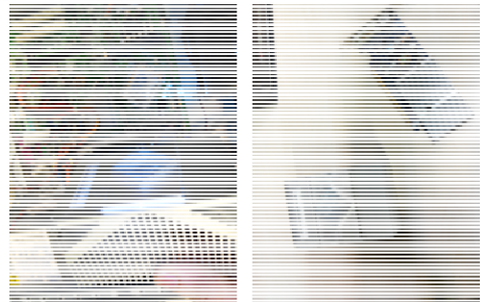
Vous devez retirer le cache noir qui conduit l'air entre le radiateur du processeur et le ventilateur situé à l'arrière du boîtier. Saisir le clip qui verrouille le cache et effectuer l'action suivante :





Ouvrir le levier de blocage du dissipateur (violet)

Retirer le dissipateur, le placer sur le dos sur la table (coté CPU en haut)



Ouvrir le levier de blocage du CPU, puis le volet



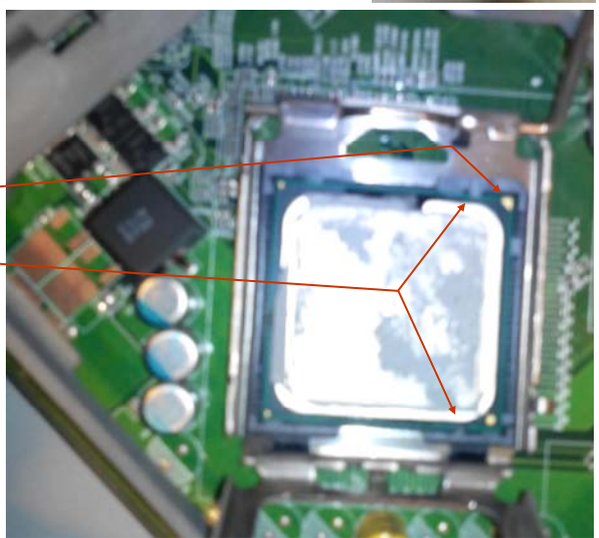
Le Processeur est TRES fragile : Ne pas plier les picots du CPU. Pour cela le tenir par les cotés et jamais en le pincant (dessus/dessous)

Sortir le CPU et le placer sur le dos, dessus le dissipateur

Remarque :

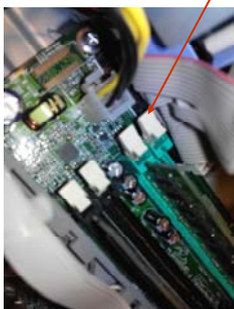
Avant de sortir le CPU de son support, remarquez le sens du CPU sur son support.

- On peut identifier une flèche dans ce coin.
- on peut identifier deux encoches « détrompeur » ici :



6 – Les barrettes de mémoires

Appuyez sur les 2 extracteurs blancs à chaque extrémité de chaque barrette avant de les sortir. Évitez de toucher les circuits !



Posez les barrettes sur la table.

Attention : chaque barrette possède un détrompeur (une encoche) pour éviter de l'installer à l'envers. Lors du remontage, vérifiez que vous la mettez dans le bon sens !

7 – Les nappes et connecteurs

Débranchez les différentes nappes et connecteurs raccordés à la carte mère et aux lecteurs (disquette, DVD...)

Connecteurs et nappes :
Effectuez des mouvements droite / gauche pour les faire venir

Pensez à bien identifier la position et le sens de branchement de ces connecteurs... pour le remontage.

