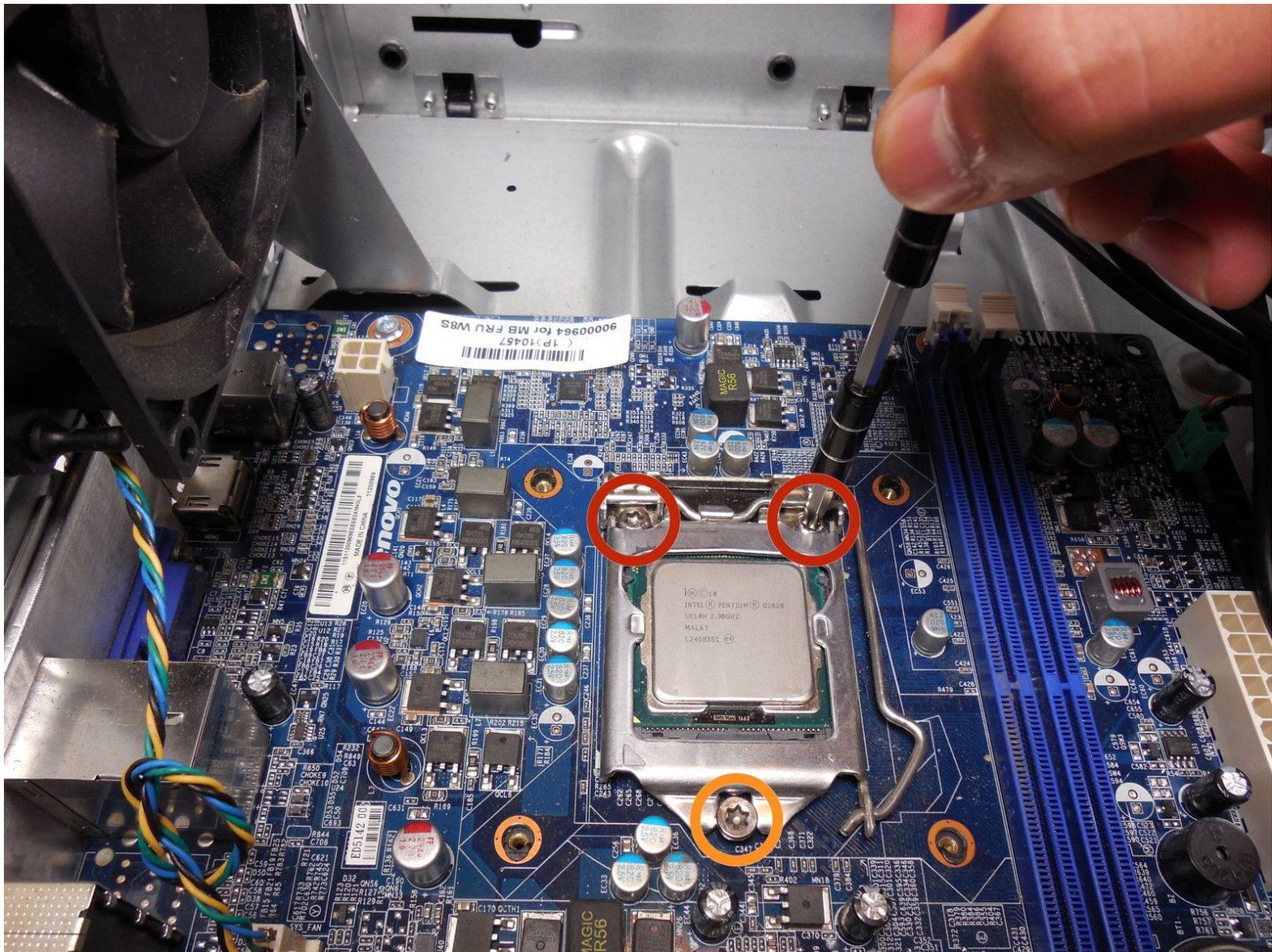




Remplacement du CPU du Lenovo IdeaCentre K410

Ce guide explique comment retirer le processeur.

Rédigé par: Timothy Grebe



 **OUTILS:**

- [Phillips 0 Screwdriver](#) (1)

Étape 1 — Panneau latéral



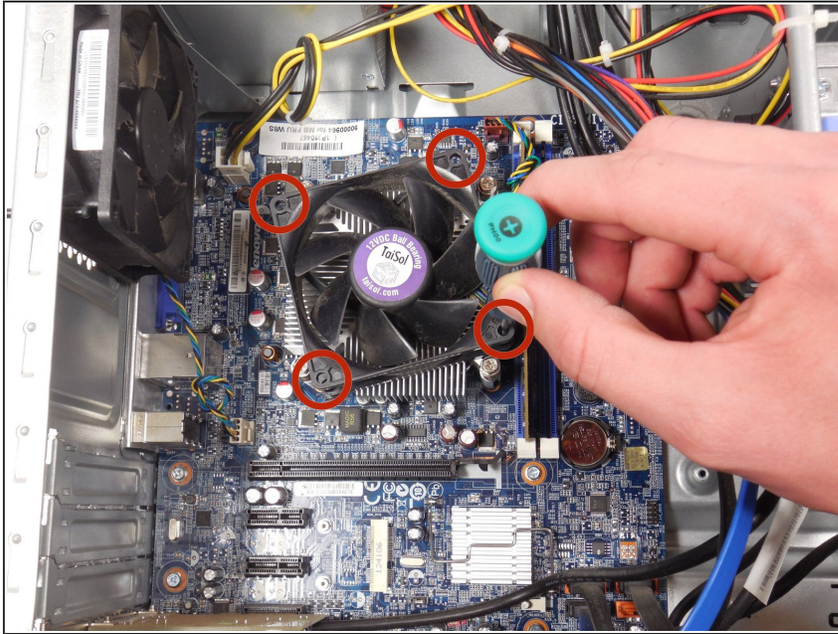
- Couchez l'ordinateur sur le côté, comme indiqué.
- Retirez les deux vis de 14 mm illustrées. Les vis sont assez lâches pour se dévisser avec les mains.

Étape 2



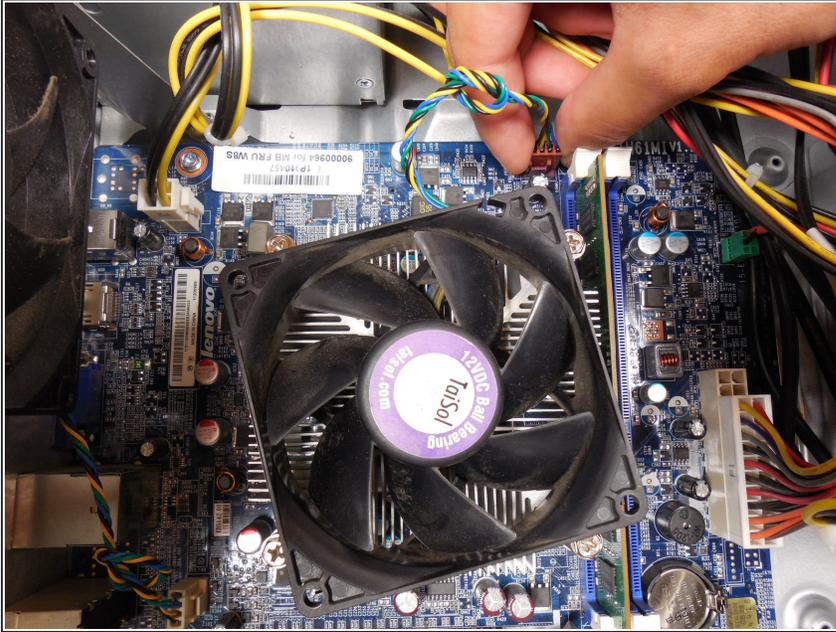
- Faites glisser doucement le panneau latéral vers l'arrière et retirez-le de l'ordinateur.

Étape 3 — Ventilateur de CPU



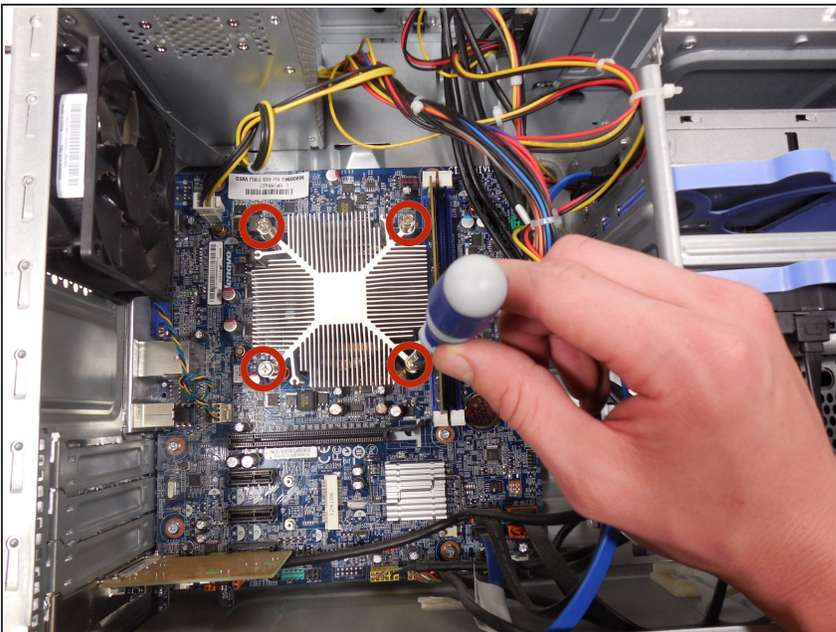
- À l'aide du tournevis Phillips Precision # 00, dévissez les quatre vis de 12 mm qui maintiennent le ventilateur en place.
- ⓘ Veillez à ne pas dénuder les vis.

Étape 4



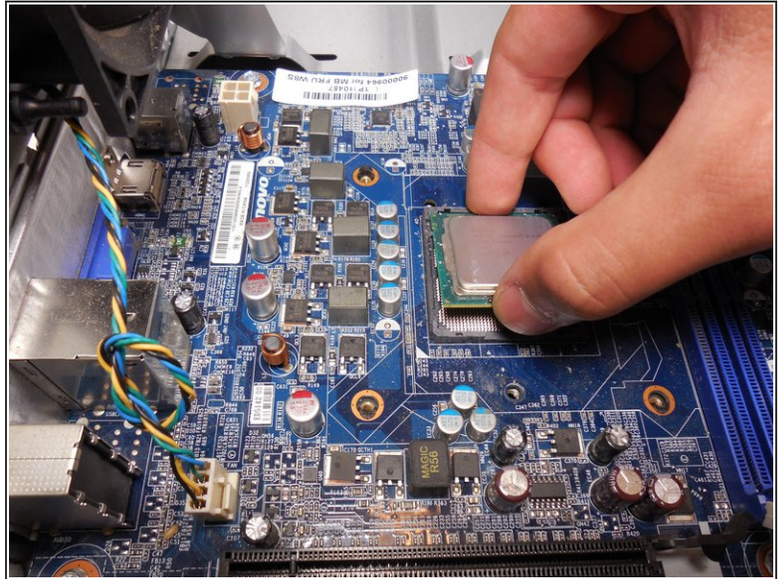
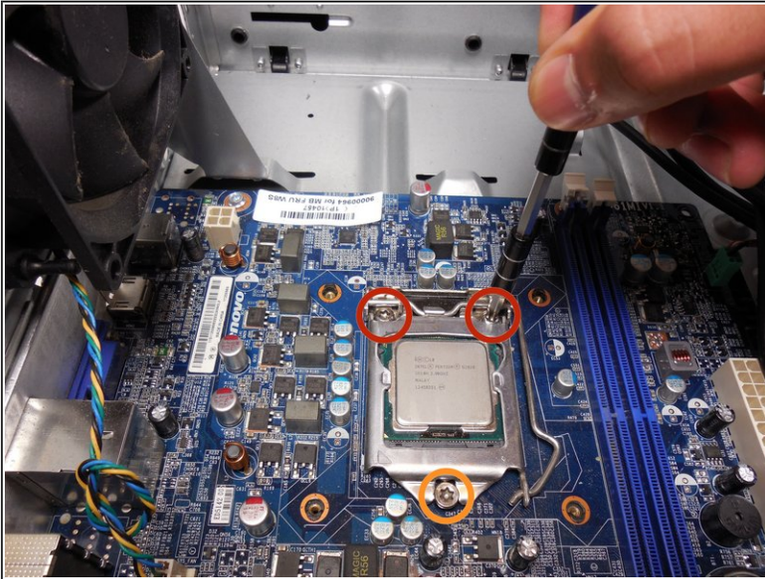
- Débranchez le ventilateur de la carte mère en tirant doucement sur la fiche unique. Soulevez ensuite le ventilateur et retirez-le de l'ordinateur.

Étape 5 — Dissipateur de chaleur



- Desserrez les quatre vis qui maintiennent le dissipateur thermique en place à l'aide d'un tournevis cruciforme n ° 2.
- ⓘ Les vis ne sortent pas complètement du dissipateur thermique
- Tirez le dissipateur de chaleur vers le haut pour le retirer.

Étape 6 — CPU



- Retirez les 2 vis 8 mm fixant le capot du processeur à l'aide d'un tournevis Torx n ° 20.
- Retirez la vis de 11 mm à l'aide d'un tournevis Torx n ° 20.
- Retirez le capot et retirez le processeur en tirant doucement vers le haut.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.