- Bonjour tout le monde.

Voici la vidéo de l'installation du connecteur d'alimentation.

Cette vidéo comportera deux parties.

Dans la première, nous allons installer les connecteurs d'alimentation sur la carte mère.

Étape 1.

Nous devons aligner notre connecteur à 24 broches

avec le connecteur sur la carte mère.

Voici le connecteur de la carte mère

et voici le connecteur à 24 broches.

Étape 1, pour aligner le connecteur à 24 broches

il faut que cette patte de fixation

soit à l'extérieur du connecteur de la carte mère.

J'aligne donc les deux connecteurs.

Maintenant qu'il est aligné, étape 2,

j'appuie délicatement dessus

jusqu'à ce que la patte de fixation se mette en place.

J'appuie

(verrouillage de la patte de fixation) jusqu'à ce que j'entende que le connecteur s'enclenche.

Étape 3, nous devons aligner notre connecteur d'alimentation à 4 broches

pour l'alimentation auxiliaire de la carte mère.

Nous le voyons ici, il y a aussi une patte de fixation

pour le connecteur correspondant sur la carte mère.

Pour l'aligner, je le pose sur l'autre connecteur

puis, étape 4,

j'appuie délicatement dessus

jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

(verrouillage du clip)

Le connecteur est maintenant en place.

Étape 5, nous allons prendre le connecteur du

ventilateur du processeur ici et

nous allons l'aligner correctement,

en tenant compte des encoches,

avec le logement

du ventilateur du processeur sur la carte mère,

qui est ici.

Étape 6, nous allons délicatement appuyer dessus

pour le mettre en place.

Il s'insère simplement

et nous avons terminé.

Dans la deuxième partie de notre vidéo, nous allons installer

le connecteur d'alimentation du disque dur SATA.

Il s'agit de notre disque dur SSD de 2,5 pouces.

À l'arrière, il y a un port de données et un port d'alimentation.

Je zoome pour avoir une vue plus rapprochée.

Le plus grand port ici est le connecteur

d'alimentation SATA à 15 broches.

Donc, étape 1 : je prends le connecteur d'alimentation

qui va se connecter au lecteur.

Voilà à quoi il ressemble.

Il y a une fente avec un sens spécifique

pour éviter de l'installer à l'envers,

et nous allons l'aligner correctement

avec le disque dur SATA.

Lorsque nous l'avons correctement aligné,

je le tiens ici,

nous passons à l'étape 2 : je vais délicatement l'enfoncer

jusqu'à ce qu'il soit bien en place.

(mise en place du connecteur)

Parfait.

Maintenant que le connecteur d'alimentation SATA à 15 broches est installé,

nous allons installer le connecteur d'alimentation du ventilateur.

Il s'agit d'un connecteur à 3 broches.

que nous allons connecter à la carte mère.

Le connecteur d'alimentation ressemble exactement à ça.

Il comporte des trous pour trois broches.

Le connecteur de la carte mère auquel nous allons le brancher

est juste en dessous, ici, et il est marron.

Je vais zoomer pour voir de plus près

ce connecteur d'alimentation.

Comme vous pouvez le voir, ici

nous avons le connecteur d'alimentation à 3 broches

et nous allons y brancher le connecteur d'alimentation du ventilateur.

Étape 1, nous devons aligner le connecteur d'alimentation

sur la carte mère.

Là encore, ce connecteur d'alimentation a une encoche,

comme précédemment pour le ventilateur du processeur.

Étape 2, nous allons appuyer dessus délicatement

une fois que nous l'avons aligné.

Et voilà à quoi cela ressemble lorsqu'il

est correctement installé.

Merci d'avoir regardé cette vidéo

sur l'installation des connecteurs d'alimentation.