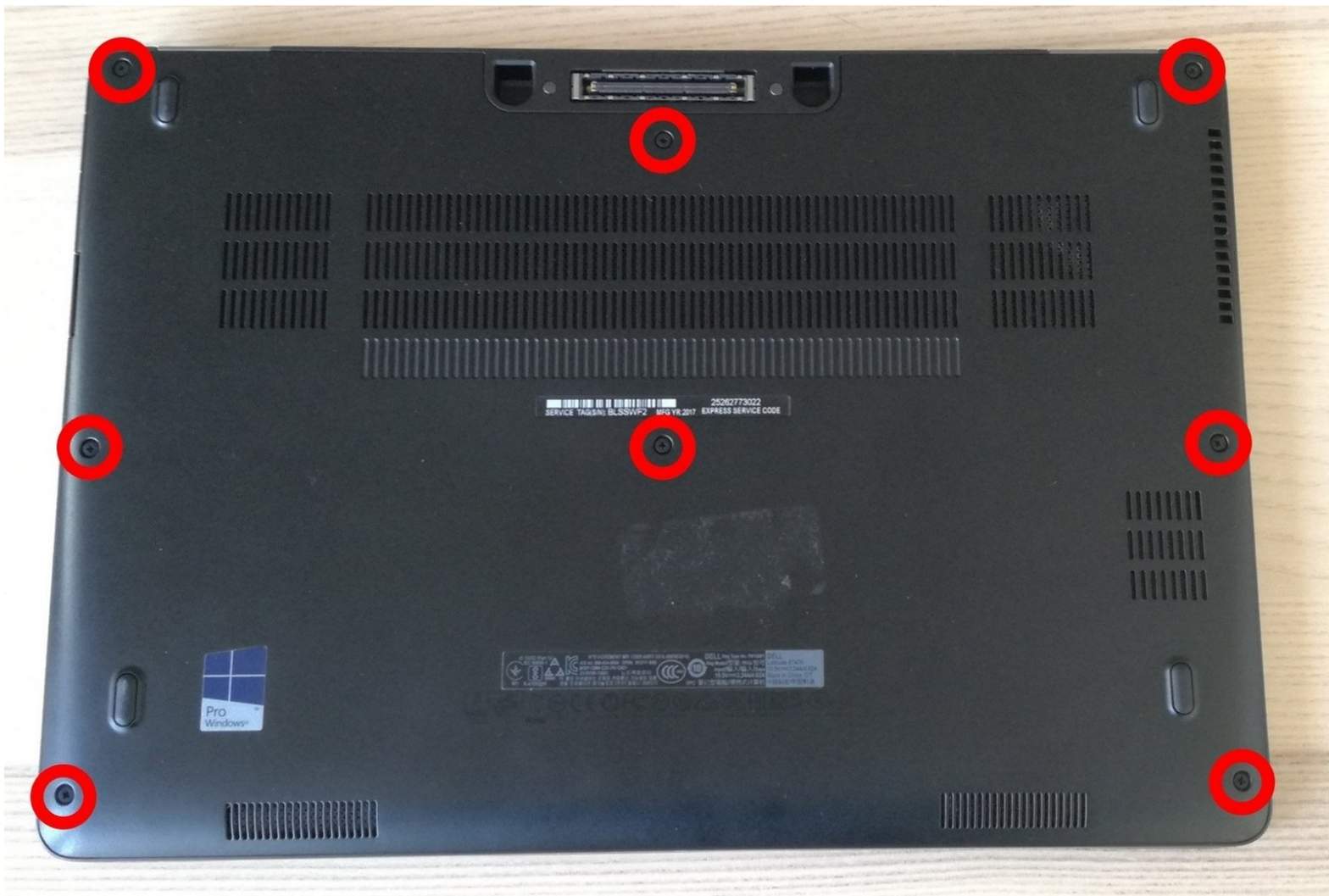




# Remplacement SSD Dell Latitude E7470

Tutoriel étape par étape pour remplacer le SSD interne d'un Dell Latitude E7470.

Rédigé par: Hyperion



## INTRODUCTION

Remplacement du SSD m.2 interne d'un Dell Latitude E7470. Il vous sera nécessaire de choisir un SSD m.2 2280 uniquement, les autres tailles ne sont pas compatibles avec ce PC.



### OUTILS:

- [philips screw driver 0](#) (1)
- [iFixit Opening Picks set of 6](#) (1)
- [Anti-Static Wrist Strap](#) (1)



### PIÈCES:

- [1 TB GB M2 SSD](#) (1)

## Étape 1 — Ouverture du capot



- Pour commencer, avec le tournevis Philips #0 retirez les 8 vis entourées en rouge sur la photo ci-contre.
- Puis à l'aide de l'iFixit Opening Picks, soulevez depuis le connecteur docks. Déclipez-le doucement.

## Étape 2 — Changement du SSD



- Après avoir retiré le capot, l'emplacement du SSD est en bas à droite, juste à côté de la batterie.
- ⚠ Assurez-vous de vous être démagnétisé avant de commencer à manipuler. Le risque de griller un composant est très important. Vous pouvez utiliser par exemple un bracelet antistatique.
- Pour retirer le SSD, il suffit de retirer l'unique vis qui le retient. Vous pouvez alors tirer le SSD hors de son emplacement.

Pour réassembler votre appareil, suivez les instructions dans l'ordre inverse.

Ce document a été créé le 2021-01-25 10:59:25 AM (MST).

