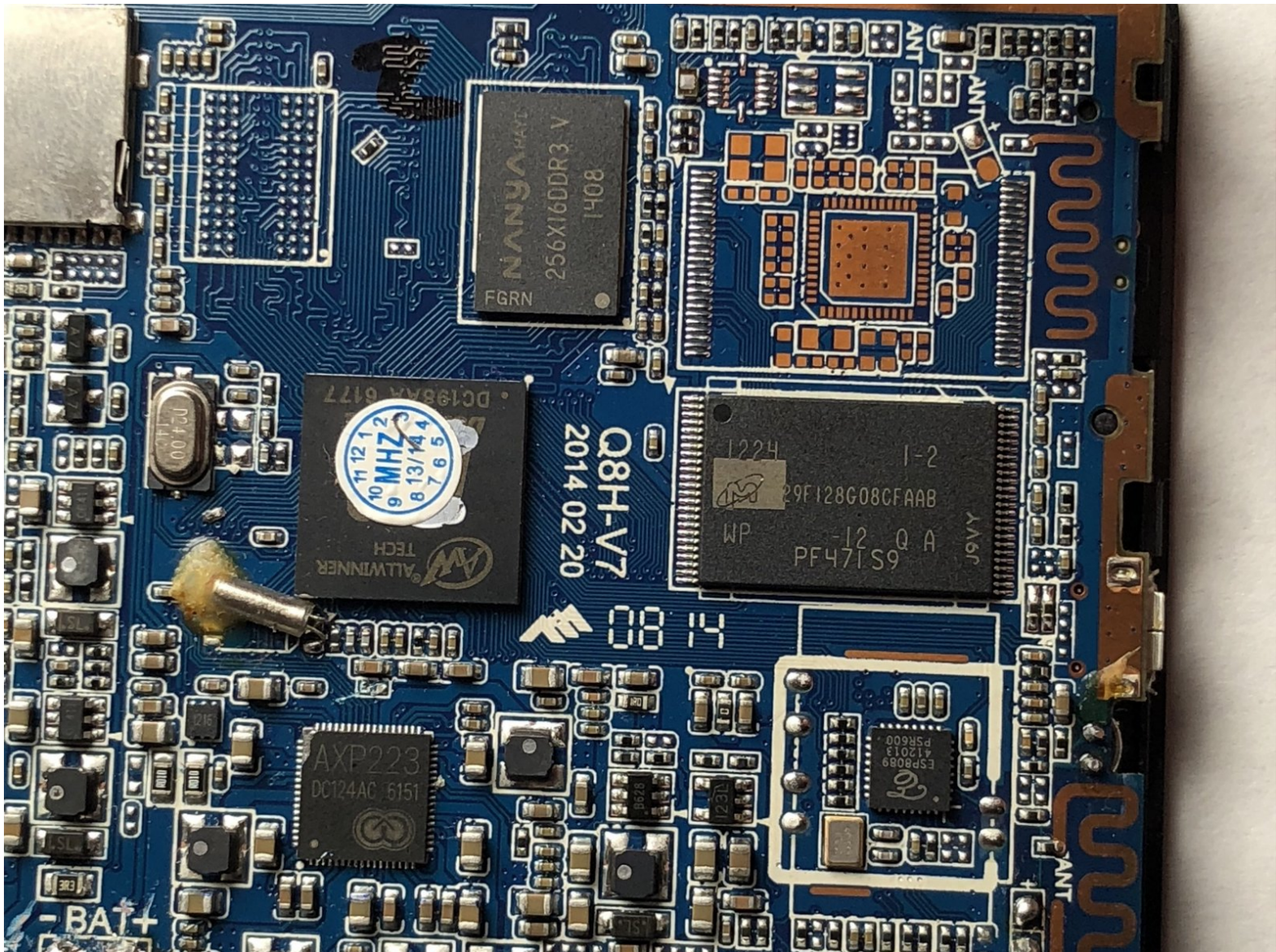




# Remplacement de la carte mère du iRulu AX760

Ce guide se concentre sur le retrait et le remplacement de la carte mère.

Rédigé par: Adam Schubach



## INTRODUCTION

Ce guide vous expliquera le processus de remplacement de la carte mère de l'iRulu AX760, que ce soit pour remplacer la carte mère ou tout simplement pour accéder à l'écran. Ces étapes sont réversibles pour réinstaller la carte mère.

---

### OUTILS:

- [Soldering Iron](#) (1)
  - [iFixit Opening Tools](#) (1)
  - [Portable Soldering Iron](#) (1)
  - [JIS #000 Screwdriver](#) (1)
  - [Metal Spudger](#) (1)
-

## Étape 1 — Batterie



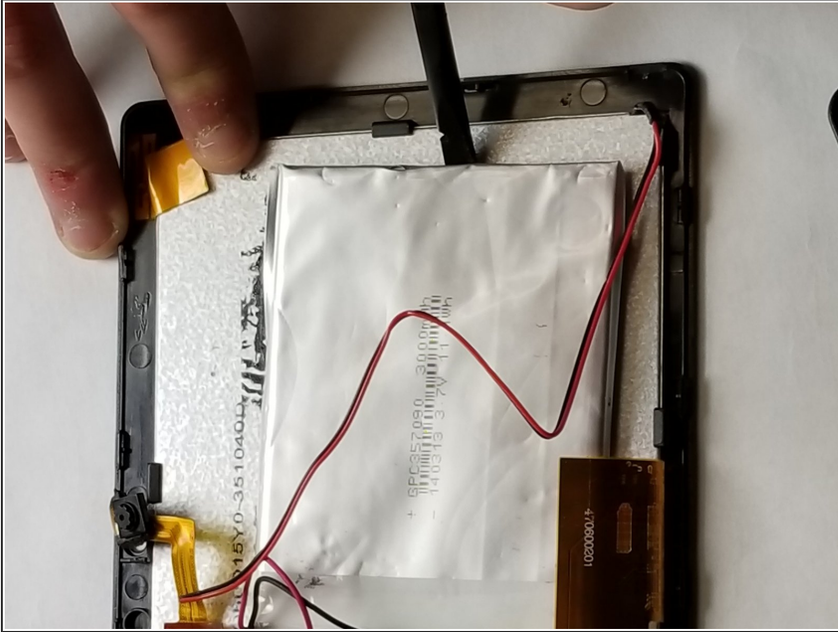
- Utilisez un outil d'ouverture en plastique ou une spatule métallique pour libérer le capot arrière.
- Insérez votre spudger sur le côté de votre tablette.
- Casser chaque bord et enlever le couvercle.

## Étape 2



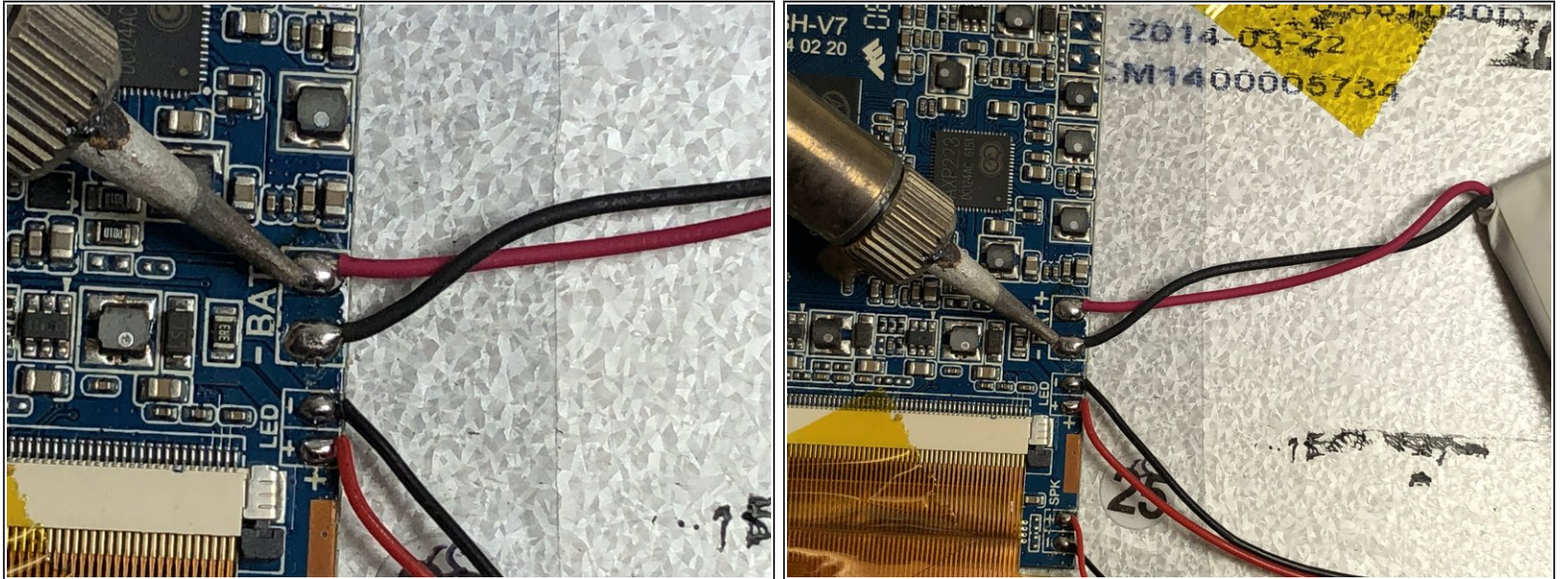
- Ouvrez votre tablette.

### Étape 3



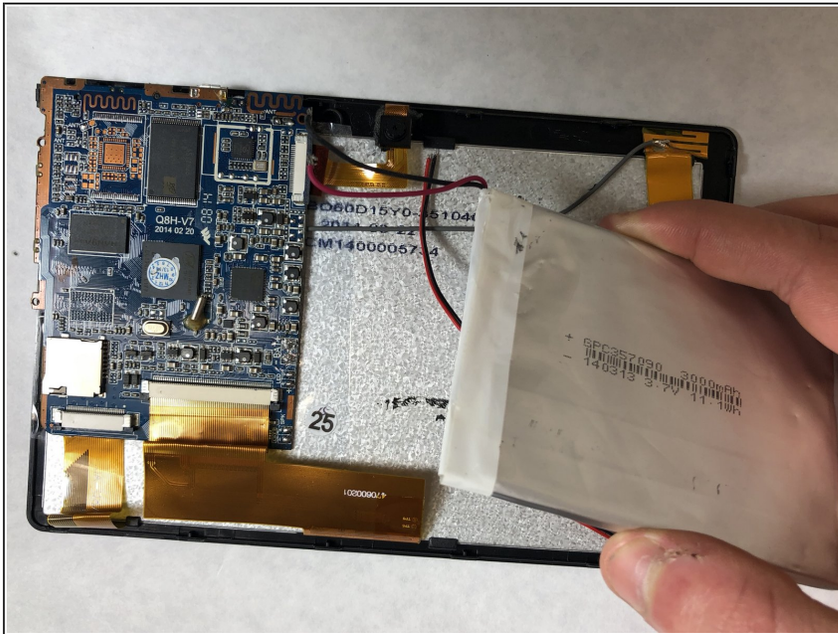
- Prenez votre outil en plastique à tête plate et insérez-le sous la batterie.
- Soulevez la batterie.
- Assurez-vous de retirer tout ruban adhésif de la batterie.

## Étape 4



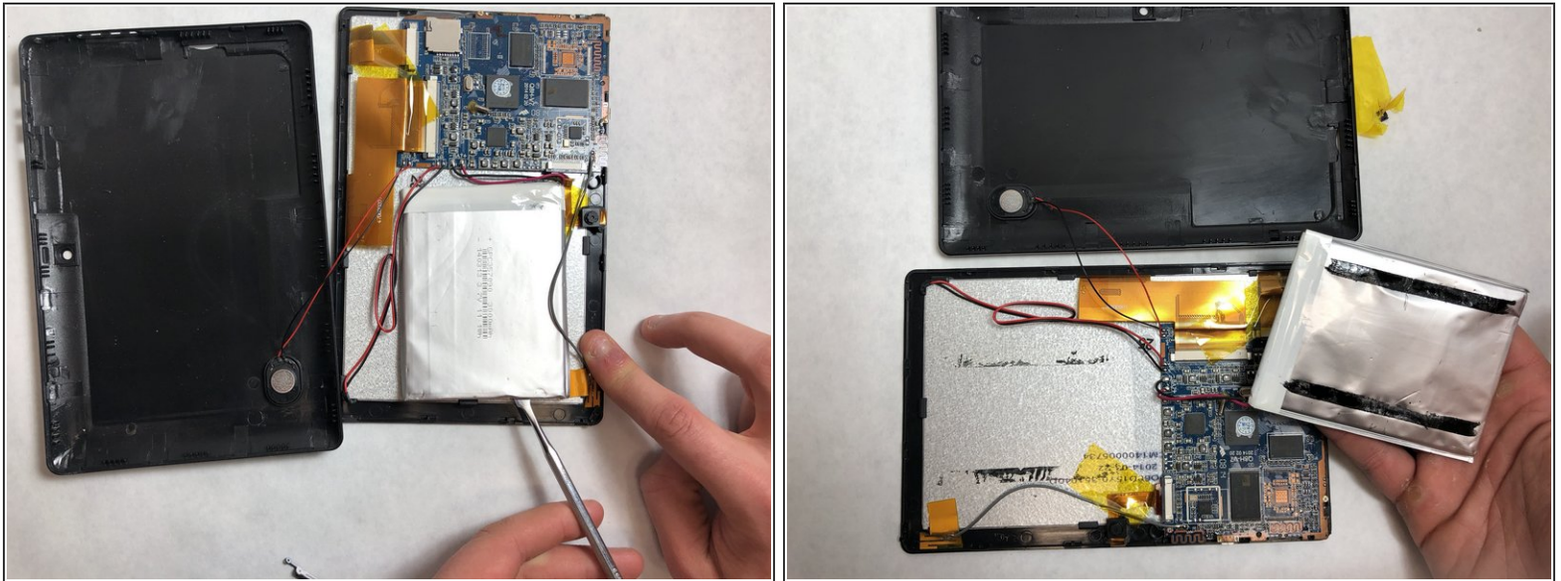
- Utilisez un fer à souder pour retirer la soudure qui relie les fils noir et rouge de la batterie à la carte mère.
  - Gardez les fils de la batterie apprîs.
  - Le fer à repasser ne doit être appuyé sur la soudure que pendant 2-3 secondes maximum.
- ⚠ Soyez très prudent, le fer à souder sera très chaud!
- Visitez ce lien pour plus d'informations sur la soudure. [Comment souder et dessouder des connexions](#)

## Étape 5



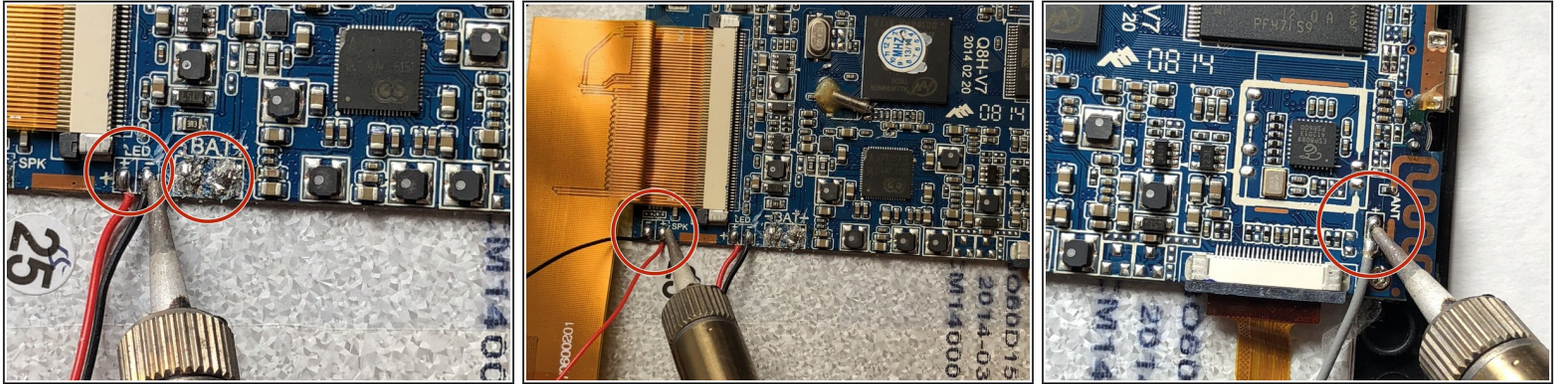
- Retirez votre ancienne batterie et remplacez-la par la nouvelle.

## Étape 6 — Carte mère



- ⓘ Il y a deux fines bandes adhésives sous la batterie qui s'étendent verticalement le long des côtés gauche et droit.
- Insérez soigneusement une carte en plastique ou un spudger sous la batterie et le long des deux bandes adhésives. Travaillez doucement la carte ou le spudger de haut en bas pour libérer la batterie.
- ⚠ N'utilisez pas d'outils en métal et ne pliez pas et ne percez pas la batterie.

## Étape 7

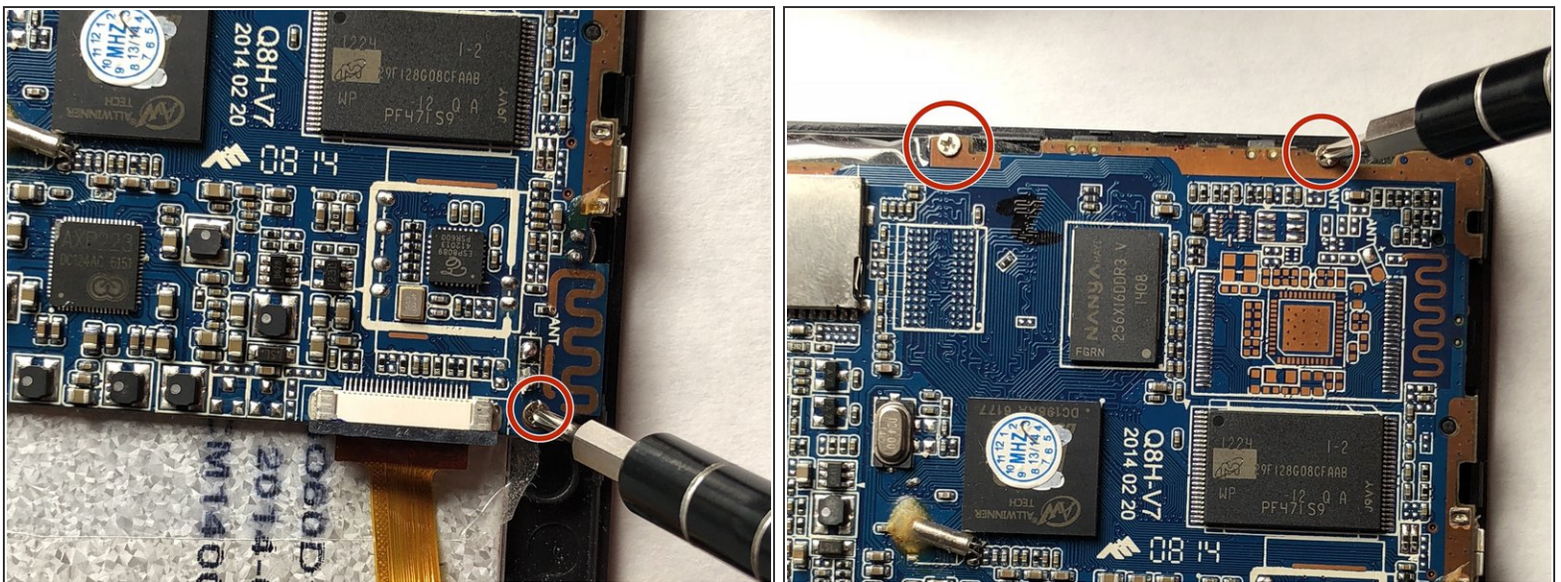


**⚠ AVERTISSEMENT: LES FERS À SOUDER DEVIENT EXTRÊMEMENT CHAUD. NE PAS TOUCHER**

**i** Pour plus d'informations sur le soudage et le dessoudage, consultez [ce lien](#).

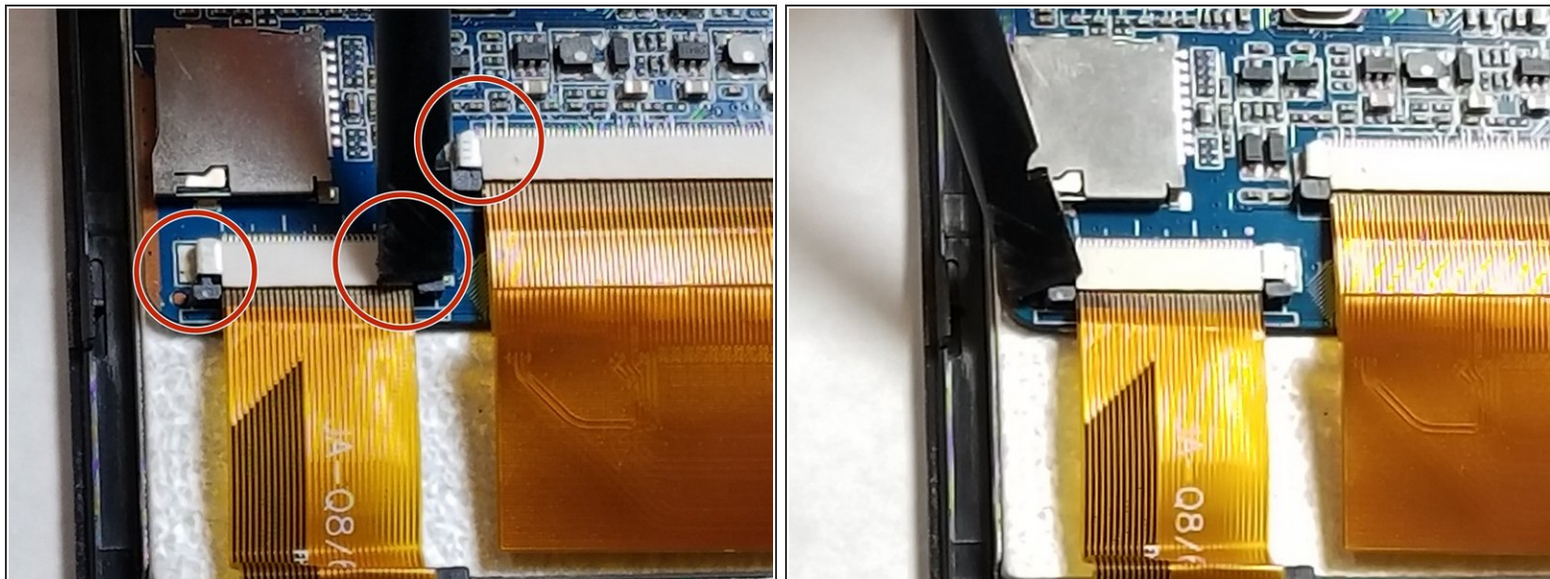
- Vous devez désolder plusieurs jeux de contacts avant de tenter de retirer la carte mère.
- Vous devez déssolder les contacts BAT (batterie), LED, SPK (haut-parleur) et ANT (antenne).

## Étape 8



- Dévissez la carte mère de l'écran avec le tournevis JIS # 000, un tournevis à tête cruciforme

## Étape 9



- Utilisez un spudger en plastique pour pousser l'onglet, libérant la carte mère de l'écran. Vous pouvez maintenant retirer l'ancienne carte mère.
- Vous n'aurez pas besoin d'un spudger en métal pour replacer la carte mère

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