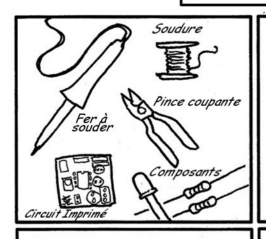
## SOUDER C'EST FACILE

## VOICI COMMENT FAIRE



Le fer est chaud!! \*



Votre kit est généralement livré avec les instructions indiquant où et comment se placent les divers composants!

Nettoyez la panne de votre fer avant de commencer chaque soudure!



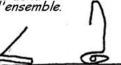
Placez votre composant.
Pliez les pattes de
façon à ce qu'il reste
en place.

Patte

Retournez le circuit imprimé afin de pouvoir souder

> en faisant attention au placement

Assurez-vous de la stabilité de l'ensemble.

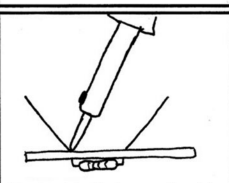


Si yous avez besoin d'une "troisième main", yous pouvez tordre un morceau de soudure au lieu de le tenir à la main. OK, en route pour la soudure !

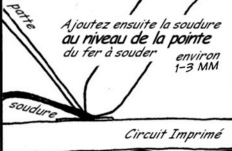
Commencez par CHAUFFER à la fois la connexion et la patte pendant 1 SECONDE



Psst! Nettoyez d'abord la panne!



Touchez à la fois la connexion et la patte avec la panne du fer à souder.





Circuit Imprimé



Une bonne soudure

recouvre la connexion

sans toucher les autres

et entoure la

patte



3.MM



Continuez ainsi avec les autres composants aux bons endroits. Souvenez-yous que certaines pièces ont un sens de placement !

Si toutes vos soudures sont correctes, votre circuit fonctionnera du premier coup!

Vous apprendrez d'autres astuces au fil du temps, mais pour l'instant vous en savez assez pour faire plein de trucs sympas.

Cours de soudure par Mitch Altman http://cornfieldelectronics.com Bande dessinée par Andie Nordgren http://log.andie.se Addptajion Française par John Lejeune http://hackable-devices.org

Domaine Public. Utilisez, copiez, diffusez