



GPS Piéton

Création d'un GPS piéton avec bracelet connecté, application Android, prototypage et impression 3D.

 Difficulté **Moyen**

 Durée **30 jour(s)**

 Catégories **Électronique**

 Coût **60 EUR (€)**

Sommaire

Étape 1 -

Commentaires

Matériaux

Vous trouverez dans la documentation (lien GitHub) tout ce dont vous avez besoin pour fabriquer un bracelet connecté à une application Android.

[🔗 https://github.com/MeriemSarah/Master-1-/blob/GPS-Pi%C3%A9ton-\(SHakeUrArms\)/Documentation.pdf](https://github.com/MeriemSarah/Master-1-/blob/GPS-Pi%C3%A9ton-(SHakeUrArms)/Documentation.pdf)

Outils

Étape 1 -
