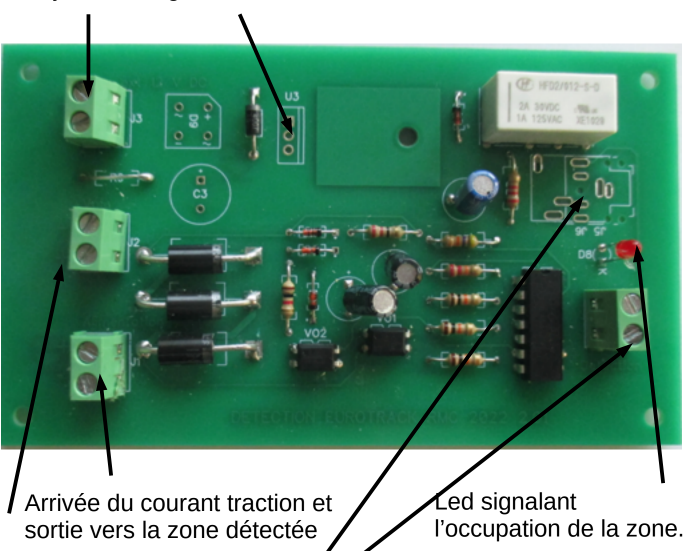
Proposition pour un détecteur.

Principe : détection de courant

Particularités:

- signale l'occupation si la tension du courant traction est inférieure à 3v, même si la zone n'est pas occupée
- signale l'occupation si le courant traction est inversé, même si la zone n'est pas occupée
- détecte la présence d'un train : engin moteur ou matériel remorqué éclairé ou essieux graphités

Alimentation 12v régulée – possibilité d'ajouter le régulateur sur la carte



Contact signalant l'occupation : bornier ou socle jack mono, pour envoi vers le « block Eurotrack » (contact si la zone n'est pas occupée)