

## Présentation des différentes solutions

### wifi/bluetooth

- precision de l'ordre de 3mètre
- basé sur la puissance de l'onde

Inutilisable

### traitement d'image

- par couleur ou par forme
- pas de probleme d'interference ou de transmission
- probleme de luminosité
- simplicité pour changer la forme/la couleur détecté
- simplicité de développement (sur pc)
- precision non encore déterminé (et variable en fonction de la distance)
- que de l'info pas d'electronique
- prix 45€ de caméra + 40€ de raspberry + 20€ de zigbee

### IR

- beaucoup de taches différentes (info, electronique, matériel)
- coup (1€ par LED d'emmission, 1€ par recepteur, microcontrolleur en sample)
- probleme du RSB