

## Mini TP N°1

### Objectifs :

Réaliser une étude comparative entre les applications pour analyser et découvrir les réseaux WiFi (analyse spectrale).

### Tâches :

On vous demande d'installer les outils suivants :

- **InSSIDer.**
- **Acrylic Wi-Fi Home.**
- **NetSurveyor.**
- **KISMET.**

Ensuite, analyser le spectre électromagnétique chez vous sous les bandes fréquentielles 2.4 Ghz et 5 Ghz, Enfin, réaliser une étude descriptive et comparative entre les différents outils.

**Un compte rendu doit être remis le : 09/04/2023**