

# Réseaux Sans-Fil



**Composante**  
École Nationale  
Supérieure  
d'Électrotechnique  
d'Électronique  
d'Informatique  
d'Hydraulique  
et des  
Télécommunications

En bref

> **Code:** N8EN19B

## Présentation

---

### Objectifs

Une compréhension approfondie des principaux défis liés à la conception de protocoles pour les réseaux sans fil.  
Comprendre les différences architecturales entre divers systèmes sans fil.

---

### Description

Ce cours présente les principaux défis liés à la conception et à la mise en œuvre de réseaux locaux sans fil et la façon dont ils sont traités dans certaines des technologies les plus importantes, notamment le WiFi et le Bluetooth.

---

### Pré-requis obligatoires

Bonne connaissance de TCP / IP