

# TP Advanced Design System (ADS)



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

## En bref

- **Code Ametys:** N7EE06D
- **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

## Présentation

---

### Description

Enseignement de travaux pratique sous le logiciel Agilent Advanced Design System.

Mise en applications des notions abordées en Circuits passifs RF et Circuits Actifs RF

---

### Pré-requis obligatoires

Lignes de transmission (N7EE09D)

Circuits Passifs Idéaux (N7EE09B)

Circuits Actifs RF (N7EE06D)