

# Communication



Composante  
Polytech  
Grenoble - INP,  
UGA

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** KAEI6M06

## Présentation

### Heures d'enseignement

Communication - CMTD

Cours magistral - Travaux dirigés

4h

**Période :** Semestre 6

### Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Libellé	Nature de l'enseignement	Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Remarques
						50/100	

## Bibliographie

- Polycopiés de cours/TD/TP
- Marc Laury, A la découverte des cartes Nucleo, Eyrolles, 2017
- Documentations disponibles sur le site du constructeur ST Microelectronics:

- \* PM0214 Cortex-M4 Programming manual
- \* RM390 STM32F446 Reference manual

- Lectures and lab session handouts

- Marc Laury, A la découverte des cartes Nucleo, Eyrolles, 2017

- Available documentation on the website of ST Microelectronics:

- \* PM0214 Cortex-M4 Programming manual
- \* RM390 STM32F446 Reference manual

## Infos pratiques

---

### Contacts

Responsable pédagogique

Agnes Bonvilain

✉ [Agnes.Bonvilain@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:Agnes.Bonvilain@univ-grenoble-alpes.fr)

---

### Lieu(x) ville

› Grenoble

---

### Campus

› Grenoble - Saint-Martin d'Hères