



## Présentation

**Code interne :** ES8CE227

### Description

L'objectif de ce module est de présenter et partager les enjeux du développement et de l'industrialisation. Ces 2 thèmes ayant pour but de permettre d'assurer la production de systèmes électroniques.

Seront en particulier abordés les thèmes de stratégie de test, de maturité de définition et industrielles, d'exigences de développement, d'estimation financière, afin de garantir au mieux une production stabilisée.

Le plan de cours est le suivant :

Les activités d'industrialisation pendant le développement

Le dossier de Fabrication et de Contrôle

### Heures d'enseignement

CI	Cours Intégrés	16h
----	----------------	-----

### Syllabus

- Les activités d'industrialisation pendant le développement
- Le dossier de Fabrication et de Contrôle

### Modalités de contrôle des connaissances

## Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Contrôle Terminal	Ecrit	60		1		

## Infos pratiques

### Contacts

Camille Leroux

✉ [Camille.Leroux@bordeaux-inp.fr](mailto:Camille.Leroux@bordeaux-inp.fr)