



## Présentation

**Code interne :** PA6PERFI

### Description

Cet enseignement a pour vocation de permettre à l'apprenant d'aborder le domaine de la performance industrielle en s'intéressant à la définition de la performance, à l'identification des principaux indicateurs génériques, et la mesure de performance.

### Heures d'enseignement

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

### Pré-requis obligatoires

Connaissance de l'entreprise et du métier d'ingénieur, qualité, Gestion de production industrielle (S5)

### Syllabus

- Les notions clés en exposés de synthèse : TRS, QQQCCP, Indicateurs, Takt time, Cahier des Charges, Suivi de Production, Analyse des risques... .
- Serious Game de mise en production d'un objet simple, suivi, analyse et comparaison des équipes

### Informations complémentaires

Sciences et Techniques de l'Ingénieur

### Bibliographie

Le tableau de bord Prospectif Robert Kaplan, David Norton, Editions d'organisation, 312 pages, 2003.

## 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 en cours de Semestre	Ecrit	40		1		

### Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
Epreuve terminale	Ecrit	40		1		