

# Introduction à la pratique ergonomique / Ergonomy situation

 Composante  
Polytech  
Grenoble - INP,  
UGA

- > **Langue(s) d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui
- > **Code d'export Apogée:** KAPR6M18

## Présentation

### Description

Connaître le positionnement de l'ergonomie dans l'environnement de travail en s'appropriant les concepts et outils d'analyse du travail.

- 1 - L'ergonomie : une pratique de connaissance de l'activité en situation réelle de travail
- 2 - Le travail : un objet de connaissance complexe
- 3 - Rendre compte de l'activité de travail
- 4 - Les méthodes de l'analyse de l'activité

Know the positioning of ergonomics in the work environment by appropriating the concepts and tools of work analysis.

- 1 - Ergonomics: a practice of knowing the activity in a real work situation
- 2 - The work: an object of complex knowledge
- 3 - Report on work activity
- 4 - Methods of activity analysis

### Objectifs

---

## Heures d'enseignement

Introduction à la pratique ergonomique / Ergonomy situation  
- CM

Cours magistral - Travaux dirigés

14h

---

## Pré-requis recommandés

Aucun

None

**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
				120		25/100	

---

## Bibliographie

- Falzon, P. (2004). Ergonomie. Paris : PUF
- Laville A. (1993). L'ergonomie. Que sais-je : PUF, 5è édition.
- Leplat, J. (2000). L'analyse psychologique de l'activité en ergonomie : aperçu sur son évolution, ses modèles et ses méthodes. Toulouse : Octarès.
- Noulin, M. (1992). Ergonomie. Toulouse : Memento DEGE, Techniplus

## Infos pratiques

---

Lieu(x) ville

> Grenoble



---

## Campus

› Grenoble - Saint-Martin d'Hères