

Incubation et accélération d'une jeune entreprise

ECTS : 3

Description du contenu de l'enseignement :

1. Les réseaux inter-organisationnels d'innovation

- 1.1. Quelles sont les caractéristiques d'un réseau inter-organisationnel d'innovation ?
- 1.2. Les modes de coordination au sein d'un RIO

2. Les réseaux territoriaux innovants

- 2.1. Le rôle du territoire dans l'innovation
- 2.2. Les atouts du territoire en matière d'innovation : un peu d'histoire
- 2.3. Quelles sont les conditions requises pour qu'un écosystème entrepreneurial (EE) fonctionne?

3. Evoluer au sein d'un écosystème entrepreneurial

- 3.1. Processus, acteurs et formes d'entrepreneuriat
- 3.2. Les espaces de l'entrepreneuriat
- 3.3. Dispositifs d'appui et réseaux
- 3.4. Relations grand groupe/Start up

Compétence à acquérir :

- Replacer l'entreprise dans un écosystème et en comprendre les enjeux
- Comprendre le fonctionnement d'un écosystème
- Identifier les acteurs clés d'un écosystème entrepreneurial
- Maîtriser des méthodes de représentation des écosystèmes
- Intégrer son projet dans un écosystème
- Exploiter les effets de synergie au sein d'un écosystème

Mode de contrôle des connaissances :

Contrôle continu : travail individuel et travail de groupe

Contrôle final: épreuve individuelle écrite

Bibliographie, lectures recommandées :

- Burger-Helmchen T., Cohendet P. et Hussler C. (Dir.) (2016), *Les grands auteurs en management de l'innovation et de la créativité*, EMS.
- Rousseau M. (Dir.) (2004), Management local et réseaux d'entreprises, Economica, série Connaissance de la gestion
- Loïlier T. et Tellier A. (2013), *Gestion de l'innovation. Comprendre le processus d'innovation pour le piloter*, EMS, Collection Les Essentiels de la Gestion.
- Rouach D. et Cukierman E. (2018), *Israël Valley: le bouclier technologique de l'innovation*, Éditions EMS.
- Philippart P. (Coord.) (2016), *Ecosystème entrepreneurial et logiques d'accompagnement*, Editions EMS.