

Thématique principale	Ethique	Fablab	Initiation	Interculturel	Recherche	Transitions X
Titre court	EIT Biovallée					
Titre déroulé	Devenez les Bâtisseurs de l'écologie industrielle et territoriale de la Biovallée					
Durée en jours - nombre étudiants	1 jour – 10 à 50 étudiants maximum					
Lieu	SMH	Polytech	Viallet	Presqu'île	Valence	X
Activité accessible à des étudiants non francophones ?	Non					
Activité accessible aux 8 écoles	Oui – grande complémentarité entre compétences techniques et de gestion					
Format pédagogique	Format très interactif : Jeu de rôles avec alternance de plénières et de travail en petits groupes, négociations entre équipes, présentation des résultats					
Objectifs	Apprendre comment réussir à mener un projet EIT en se mettant soi-même aux commandes Perfectionner ses pratiques et ses outils en Economie circulaire Décortiquer un programme d'Economie circulaire avec celui qui l'a dirigé					
Déroulé	Cette formation propose de construire soi-même et en équipe un programme d'Ecologie industrielle et territoriale de A à Z. Chaque participant endosse le rôle d'un acteur local réel (entreprise, collectivité...) dont il doit défendre les intérêts tout en contribuant à la réalisation d'objectifs collectifs. Le jeu est basé sur des projets réels remarquables en Biovallée (vallée de la Drôme) et animé par le chef de ces projets.					

Eléments constitutifs majeurs des compétences qui seront adressées

Analyser et résoudre un problème	
Sensibiliser à la complexité des problèmes réels (approche systémique)	x
Concevoir, concrétiser, tester, valider des solutions	
S'ouvrir à d'autres champs disciplinaires	
Travailler en contexte international et multiculturel	
Développer la capacité à collaborer	x
Prendre en compte les enjeux de l'entreprise	
Prendre en compte les enjeux et besoins de la société	
Accompagner les transitions	x
Intégrer les responsabilités éthiques	
Développer ses capacités à entreprendre et à innover	
Sensibiliser aux activités et ou à la démarche de recherche et développement	
Trouver de l'information pertinente, l'évaluer et l'exploiter	