

Responsable(s) activité	<i>FINDEL Anne-Laure</i>
Ecole / Structure	<i>Polytech Grenoble</i>
Statut	<i>PRAG</i>
Nombre d'heures	<i>6h (une journée)</i>
Titre	<i>Atelier de créativité « Se préparer à la mobilité internationale »</i>
Thématique	Préparer les étudiants de 4A à la mobilité internationale et intégrer les étudiants internationaux
L'activité a-t-elle des contraintes d'accessibilité pour les personnes en situation de handicap ?	Il faut pouvoir se servir de ses mains pour écrire, découper, manipuler.
Activité accessible aux 8 écoles ?	oui
Niveau de pré-requis ?	Niveau B1 minimum en anglais préférable
Format pédagogique : <i>conférences / tables rondes / ateliers / FabLab / Hackaton / cours / TD / TP / visite...</i>	séance de créativité (CPS = creativity problem-solving)
Objectifs généraux	Préparer les étudiants à leur séjour à l'international pour les préparer à la courbe d'expérience de l'expatrié (choc culturel). Parallèlement, ils pourront s'appuyer sur les étudiants internationaux qui ont déjà vécu ce chemin. Les étudiants internationaux seront amenés à être des personnes ressources pour les français.
Déroulé envisagé	1 séance de 6h (2x3h) pour construire un kit de départ afin de bien vivre son année à l'international et s'ouvrir au contexte international et multiculturel.

Éléments constitutifs majeurs des compétences qui seront adressées :

Analyser et résoudre un problème	X
Sensibiliser à la complexité des problèmes réels (approche systémique)	X
Concevoir, concrétiser, tester, valider des solutions	X
S'ouvrir à d'autres champs disciplinaires	X
Travailler en contexte international et multiculturel	X
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	
Intégrer les responsabilités éthiques	X
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	