

Questionnaire de satisfaction sur l'intervention Low-tech

Ecole : Mines de Saint Etienne (EMSE)

Journée d'intervention : 23/11/2022 (durée : 6h)

Filière : Environnement industriel et territorial

Nombre d'étudiants présents : 12/12

Nombre de personnes ayant rempli le questionnaire : 10/12

(5 étudiants en 2ème année et 5 étudiants en 3ème année)

PARTIE 1 : le contenu de l'intervention

1. Avez-vous apprécié le jeu introductif « Hello Game » ?

☐ Oui **8/10 signifie que sur les 10 étudiants qui ont rempli le formulaire 8 ont répondu « oui »**

- cela permettait d'avoir un petit échantillon de réponses rapidement
- pour lancer et il allait assez vite pour ne pas rester à l'écart
- ça réveille bien
- pas très utile mais on rencontre les gens

☐ Non 2/10

- trop court, donc peu d'approfondissement. Certaines questions m'ont paru hors sujet
- j'aime pas trop les jeux comme ça en général

2. Que pensez-vous des outils utilisés à Fertiles (biais cognitif, esprit critique, raisonner avec intention, parler en son « je »)

(Plusieurs réponses possibles)

- ☐ Utiles 3/10
- ☐ Inutiles 1/10
- ☐ Clairs 6/10
- ☐ Pas clairs
- ☐ Intéressant 7/10
- ☐ Peu d'intérêt à les utiliser
- ☐ Autre, précisez : 3/10

- parfois difficile de s'engager avec le « je » quand on postule une hypothèse (réponse à la question : quel récit collectif?)
- amener les élèves à réfléchir pendant la journée
- les expliciter, utiliser un peu plus

3. Selon vous, est-ce que cette journée a répondu aux intentions ?

	Oui	Un peu	Non
une autre approche de la sobriété avec des exemples concrets (pas forcément applicable partout)	9/10	1/10	
une définition de la Low tech et un aperçu des enjeux	9/10	1/10	
un temps de réflexion sur vos besoins et la manière d'y répondre	5/10	5/10	
Faire soi-même	8/10	2/10	
Votre intention personnelle écrite en début de matinée	6/10	4/10	

4. Est-ce que vous auriez préféré que ce cours répondent à d'autres intention ?
Lesquelles ? (pas besoin de vous censurer, toute idée est bienvenue)

- comment mettre en œuvre dans un stage ou sa recherche d'emploi ? Le rapport au métier d'ingénieur.
- conceptualiser : faire soi-même l'étape avant la fabrication
- revenir sur la légitimité et sur comment en parler à d'autres (petit résumé)
- pas assez de débat sur la définition du Low tech je trouve
- comment introduire ce mode de penser dans notre futur métier.
comment mettre en place la low tech dans une entreprise déjà établie
- plus de théorie et de chiffres sur la Low Tech et moins de conduite du changement
- on aurait pu développer plus l'application de la Low tech en entreprise, pourquoi c'est si peu utiliser ?

5. Est-ce que cette journée vous a apporté :

	Oui	Un peu	Non
une meilleur compréhension de la Low-tech	10/10		
des motivations et des clés pour agir	4,5/10	5,5/10	
de l'inspiration pour ma voie professionnelle	1,5/10	6,5/10	2/10
plus de cohésion d'équipe dans le groupe	5/10	4/10	1/10
de la joie	9/10	1/10	

6. Les temps vous ont :

	Fortement déçu	Déçu	Intéressé	Beaucoup intéressé
1) Exemples			5/10	5/10
2) Historique et constats			7/10	3/10
3) Définitions et nouveaux récits	1/10		6/10	3/10
4) Zoom sur la durabilité			6/10	4/10
5) Répondre aux besoins		1/10	3/10	6/10
6) Cas d'étude			6/10	4/10
Pratique		1/10	5/10	4/10
Conclusion		1/10	5/10	4/10

7. Que diriez-vous à propos de la partie pratique :

(Plusieurs réponses possibles)

- ☐ Utile 6/10
- ☐ Inutile
- ☐ Pertinente 4/10
- ☐ A améliorer 1/10
- ☐ Je me suis sentie à l'aise 7/10
- ☐ Je ne me suis pas sentie très à l'aise 1/10
- ☐ Autre, précisez : 1/10
- c'était pertinent mais on se dit que c'est bête si ce n'est pas utilisé par la suite
- j'aime bien bricolé donc c'était sympa mais objet fabriqué pas forcément pratique pour étudiant
- j'ai beaucoup aimé mais peut-être pas très utile

8. Si vous deviez donner une note aux animateurs / animatrices, laquelle serait-elle ?

(Faites-nous confiance dans notre capacité à accepter n'importe quelle note !) - de 1 (pas pertinent) à 5 (très pertinent)

Pour Evélina : 4,33/5

Pour Rémi : 4,11/5

Commentaire : Je ne note pas les gens désolé

9. Avez-vous des recommandations ou demandes autres pour améliorer le contenu de cette intervention ?

- interview, faire venir quelqu'un qui a un regard de la Low Tech dans l'industrie/entreprise
- les profs ont beaucoup apporté, ça a permis d'élargir l'échange
- plus de temps de débat
- peut être un peu plus concis que la présentation aille un peu plus vite
- approfondir certains sujets

PARTIE 2 : Recommandations

10. Pensez-vous important de reproduire cette journée pour les prochaines promotions ?

- ☐ Oui 10/10
- ☐ Non

11. Est-ce que vous recommanderiez cette expérience à d'autres écoles d'ingénieurs ?

- ☐ Oui, beaucoup 6/10
- ☐ Oui 4/10
- ☐ Peut-être
- ☐ Non