

# Forum Ingénieurs Responsables

## Édition 2020-2021



## Objectif « Ateliers Responsables »

Version du 21 Juin 2020.

### Introduction

---

Le succès du Manifeste Étudiant pour un Réveil Écologique montre que le besoin d'engagement chez les étudiants, dans le sens du Développement Durable, est aujourd'hui très fort. Les acteurs de la transition écologique et solidaire restent cependant peu visibles des élèves.

Le Forum Ingénieurs Responsables est ainsi le premier forum ouvert à tous les étudiants de Paris-Saclay qui offre un espace de rencontre privilégié entre des structures engagées et les étudiants du plus grand technopôle de France.

Par ce forum, nous souhaitons montrer et affirmer le rôle de l'ingénieur dans les multiples secteurs et métiers de la transition. Nous avons l'ambition, non seulement de toucher les étudiants déjà engagés, mais également de faire naître des vocations chez ceux qui ne sont pas ou peu sensibilisés.

La deuxième édition du forum (Février 2020) a permis la rencontre entre une trentaine d'entités de l'économie sociale et solidaire et de l'environnement et de nombreux étudiants du plateau de Saclay. Nous sommes notamment très contents du succès des ateliers mis en place pour la première fois cette année. Nous voulons donc développer ce concept avec des ateliers dans l'année et cette fois en amont de la prochaine édition du FIR (Février 2021).

## Objectifs des ateliers

---

Les « ateliers responsables » ont la prétention de devenir des sources d'inspiration autant pour l'étudiant que pour l'intervenant dans le cadre de leur carrière professionnelle.

Notre premier objectif est de sensibiliser les étudiants aux sujets qui leur sont méconnus. Ainsi, un étudiant viendrait plus largement pour obtenir des informations sur un secteur professionnel en développement, pour former des pistes de métiers, pour recueillir des témoignages de professionnels et éventuellement pour se créer un réseau qui lui sera utile à son entrée dans le monde du travail responsable.

Dans le sens inverse, l'intervenant pourrait tirer de ces rencontres le plus grand bien. Nous sommes d'abord convaincus, toute volonté de lobbying exclue, que c'est une chance pour les acteurs de pouvoir interagir avec une génération entrant sur le marché du travail, ne serait-ce que pour établir des contacts et stimuler des avis et remarques constructifs à travers les échanges. Pour ceux qui ont des convictions, c'est aussi une façon de transmettre le flambeau à une génération qui aura de grands défis à relever dans les années à venir.

## Les attendus

---

La dénomination « Ateliers responsables » n'est pas anodine. Ce que nous entendons par « atelier » est une séance d'interactions autour d'un thème précis. Nous recherchons un format constructif où les participants sont actifs ; il ne s'agit pas de faire une présentation de l'entité représentée puis de répondre à quelques questions. Nous recherchons un focus sur la profession en elle-même et sur les compétences et connaissances professionnelles utiles pour le monde de demain.

L'ambition du format est un échange actif où tous les participants sont **actifs** pour que l'enrichissement soit le plus abouti pour tous. Pour cela, il semble plus qu'évident qu'un travail sur la forme de chaque atelier doit être effectué. Il n'y a alors aucune consigne particulière si ce n'est que la dénomination « ateliers responsables » doit faire sens. Après une courte introduction, l'atelier peut prendre la forme de jeux interactifs, de travaux de réflexion, de mises en situation, de formations ludiques en direct, etc. L'originalité et l'innovation qui seront mis en place pour captiver le participant seront un beau reflet de ce que la transition a d'excitant et d'engageant.

## Les intervenants possibles

---

Si le Forum est beaucoup tourné vers ces entreprises qui s'inscrivent dans le cadre de la transition, il laisse cependant de la place à toute entité susceptible de proposer des clés pour celle-ci. Entreprises de tout type, libéraux et indépendants, associations, fonctionnaires, ONGs, responsables de projet, professeurs et chercheurs, personnalités publiques, etc ; il n'y a aucune raison de refuser un acteur de la transition (globale !) qui propose une participation susceptible d'enrichir les étudiants dans les termes que nous avons définis plus haut. Nous pourrions même envisager de rapprocher certains acteurs pour stimuler la création d'un atelier innovant.

## Le déroulement d'un atelier

---

Voici quelques conditions d'exercice de ces ateliers qui seront amenées à être développées avec chaque collaboration envisagée :

**Lieu** : **Bâtiments de CentraleSupélec**, 3 rue Joliot Curie, 91190, Gif-sur-Yvette (*ou distanciel si nécessaire*).

**Calendrier** : **Une occurrence entre Octobre 2020 et Février 2021 en semaine** sur des créneaux convenant aux emplois du temps étudiants (principalement en fin d'après-midi, début de soirée, certains midis ou encore jours banalisés).

**Durée** : **< 60 min par session (négociable)**. Il n'est pas exclu de proposer plusieurs sessions pour un atelier qui intéresserait beaucoup d'étudiants ni de prolonger une session particulièrement enrichissante.

**Effectifs** : **10 à 30 étudiants par intervenant et par session (négociable)**.

**Coût** : **Gratuit pour tous**. Dans le cas contraire, à négocier si l'atelier est particulièrement intéressant pour le Forum (par exemple pour ses propres membres).

**Autres informations utiles** : Apéritifs envisagés pour prolonger les échanges après les ateliers, possibilité de défraiement pour le déplacement selon l'entité représentée, possibilité de couverture photo et vidéo si accord. Matériel disponible ; rétroprojecteur, matériel d'écriture (tableau, papier, etc), micro et autres.

**Mesures sanitaires** : *respect des mesures sanitaires au moment de l'évènement, développement possible de certains ateliers en ligne (ex : Microsoft Teams)*.

## Un dernier message pour le lecteur

---

Vous l'aurez compris, nous avons envie de susciter l'intérêt des étudiants ingénieurs pour les métiers de la transition. Pour cela nous avons besoin de professionnels engagés dans celle-ci. L'ambition est grande mais le chemin est progressif ; aussi faut-il rassurer le lecteur si ce dernier a beaucoup d'idées ou d'envies mais qu'il ne parvient pas à adapter au format. Nous ne pouvons donc qu'inviter un lecteur intéressé à laisser ses coordonnées auprès de notre Forum pour pouvoir en discuter (voir formulaire de contact <https://forms.gle/VwCUXzXzxZN3DpPh6> ou coordonnées ci-dessous).

Yoann Launay,  
Vice-président du Forum Ingénieurs Responsables,  
En charge du projet « ateliers responsables ».  
[yoann.launay@forum-ir.org](mailto:yoann.launay@forum-ir.org)

<http://www.forumingenieursresponsables.fr>