

Format : 13h30 16h30. Estimatif

Programme :

Démarrage avec un petit café dessert pour commencer et briser la glace.

Ensuite une animation sous forme de débat / discussion qui aborderait les questions suivantes (à affiner au fur et à mesure) :

- Pourquoi le chercheur valorise économiquement ses travaux de recherche ?

L'idée est de comprendre l'intérêt des chercheurs à valoriser économiquement leurs travaux :

- Diffusion de leurs techniques au monde socio-économique et pas seulement scientifique (publication simple). Exemple brevet (mode d'emploi pour l'homme du métier pour reproduire l'invention) : source de l'innovation technique pour les acteurs du développement technologique.
- Intérêt économique pour l'inventeur et pour le financement du laboratoire pour d'autre projet de recherche. Investissement pour de futurs partenariats industriels.

Sous forme de questions : A quoi servent les brevets ? Pourquoi trouver une valeur économique à nos recherches ?

@ Exemple de projet valorisé économiquement qui s'est diffusé dans le monde socio-eco :

Chiffre de retour pour l'inventeur

Chiffre de retour pour le labo

- Comment l'Université valorise économiquement sa recherche et quels sont les modèles économiques ?
  - Décrire l'acteur de la valo la SATT et son lien avec l'Université (expliquer que pour le partenariat géré en interne). La décrire comme un service d'accompagnement au chercheur et un mandataire pour la gestion de la valo pour l'Université.
  - Est-ce que quelqu'un sait comment est rétribué le laboratoire ainsi que les inventeurs d'une technologie qui a été transférée et est exploitée par une entreprise ? Décrire les modèles éco
- Quelles sont les différentes options de valorisation économique pour les chercheurs ?
  - Le transfert et les objets différents du transfert. Qu'est-ce que l'on peut transférer et sous quelle forme ?
  - La start up
- Quels apports ont les travaux de recherche sur le marché/monde socio-économique ?
  - Décrire des success story ( 1 exemple Bordeaux orienté numérique et un exemple LR Valbiotis) et bien insister sur le rôle du chercheur et l'impact scientifique et social
  - Eventuellement animer un jeu pour terminer sur le partenariat gagnant gagnant.