

Description des scénarios d'analyse en lien avec un cas d'étude

Liste des scénarios sélectionnés par le COPIL (lot 0) :

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Ladx_SQeOEBTsohWOiQOwwdfqwyzmJgPFDh4bn8GTJ4/edit#gid=1004190281

1. **Noms et prénoms des personnes qui remplissent le questionnaire**

.....

2. **Votre laboratoire/ Equipe**

.....

Définitions

Le scénario d'analyse : décrit les objectifs de l'analyse, le contexte et le processus d'analyse, pour quels usages, pour quels utilisateurs (cf le doc hubble).

3. **numéro du scénario d'analyse du tableau du COPIL**

.....

4. **Titre du scénario d'analyse**

.....

.....

.....

.....

.....

5. **Cas d'étude sur lequel sera appliqué le scénario d'analyse**

.....

.....

.....

.....

.....

6. Objectif du scénario d'analyse en lien avec le cas d'étude

Préciser ici quel serait l'intérêt de la question de ce scénario d'analyse, en lien avec le cas d'étude Exemple : suivre l'activité d'une communauté d'apprenants sur Mooquiz

.....
.....
.....
.....
.....

Scénario d'analyse et cas d'études

7. Acteurs susceptibles d'être intéressés

la ou les personne(s) qui peuvent être intéressées par le scénario : enseignant-concepteur, enseignant-accompagnateur, chercheur, apprenant, tuteur, concepteur ou décideurs.

.....
.....
.....
.....
.....

8. Les objectifs et attentes du scénario d'analyse selon les acteurs

Exemple : Pour le responsable de formation : pour détecter la perte d'utilisateurs pour l'apprenant, obtenir les activités de ses contacts

.....
.....
.....
.....
.....

9. Mode d'exécution du scénario d'analyse

en temps réel , en différé, en cours de formation,
Plusieurs réponses possibles.

- Temps réel
- En différé
- en cours de formation
- Autre :

10. Objet de recherche EIAH qui sera étudié dans le scénario d'analyse

Objet de la recherche qui sera étudié dans le cadre de la recherche en EIAH. Exemple :
Modèle de l'apprenant, de l'enseignant, scénarisation, prise de décision, rétroaction,
pédagogie, didactique, ...

.....
.....
.....
.....
.....

11. Type de résultats produits

exemple : algorithmes, statistiques, visualisation, concepts, indicateurs, classification,
modèles, processus de traitement,...

.....
.....
.....
.....
.....

12. Modalités de présentations des résultats par catégorie d'acteurs :

exemple : visualisations, documents, tableaux de bords, ...

.....
.....
.....
.....
.....

13. Données nécessaires

données "indispensables" pour conduire le scénario. exemple : pour étudier l'évolution des
étudiants, le traitement aura besoin de notes des étudiants répétées dans le temps => soit les
données : code étudiant, matières, notes, dates et répétition

.....
.....
.....
.....
.....

description du cas d'études d'un point de vue "données"

Origine des données Plan de codage des données (à rediscuter avec le groupe) Propriété des données : A qui appartiennent les données. Sont-elles libres de droits ? nombre de variables nombre d'individus statistiques (nombre de lignes) Plates-formes où les données sont disponibles Etat des données : brutes, retravaillées, Fichier de données => format (CSV, rdf, ...)

14. Interlocuteurs

Personne(s) qui est/seront la ressource pour comprendre le contenu des données

.....
.....
.....
.....
.....

15. Types de données disponibles :

Traces, production d'élèves, audio, video, annotations,...

.....
.....
.....
.....
.....

16. Propriété des données (=> vers le cas d'étude)

A qui appartiennent les données ? Sont-elles libres de droits ?

.....
.....
.....
.....
.....

17. Plateformes où les données sont disponibles

=> connaître les moyens de disposer des données

.....
.....
.....
.....
.....

18. Mise en oeuvre matérielle

lister les outils sur ou avec lesquels sera mis en oeuvre le scénario d'analyse : plate-forme, logiciels, opérateurs

.....
.....
.....
.....
.....

19. Description des étapes du processus d'analyse

indiquer les étapes qui seront nécessaires pour conduire l'analyse et les méthodes d'analyses nécessaires

.....
.....
.....
.....
.....

20. Lister les méthodes de traitements et d'analyse de données qui vont être mis en place

.....
.....
.....
.....
.....

21. Autres informations qui pourraient être utiles ...

.....
.....
.....
.....
.....

