|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M1if28 – logiciels éducatifs – projet | | | | | |
| **Thème choisi** |  | | | | |
| **Contraintes** | Proposer des activités pratiques interactives riches  Adopter une approche originale si possible ludique | | | | |
| **Ressources externes utilisées** |  | | | | |
| Composition de l’équipe (nom des étudiants) | | | | Équipe n° | |
| 1 : | | 2 : | |  | |
| Fiche d’identité de votre application (3) | | | | | |
| Nom | | | | | Écran significatif (dessin) |
| Description | | | | |
| Spécificités/ originalité | | | | | |
| Public cible précis | | | | | |
| Type de logiciel éducatif | | | | | |
| Dispositif technique justifié (web, smartphone…) | | | Environnement de développement prévu | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Description détaillée des fonctionnalités / modules (dont personnalisation) (7) | |
| Fonctionnalités : point de vue utilisateurs | Modules : point de vue concepteur EIAH & IA |
| Enchaînement et détail des écrans (3) | |
|  | |
| Méthodes de conception idéales et leurs caractéristiques (justifiez) (2) | |
|  | |
| Processus idéal d’évaluation du logiciel (quand, par qui, comment ? justifiez) (5) | |
|  | |
| Planning / indications pour les rendus | |
| **Planning :**   * TD : rendre cette fiche décrivant les spécifications de votre logiciel * TP1 : mise en place de la structure générale du logiciel * TP2, TP3 et TP4 : activités interactives avancées (activités riches / simulateur / *learning g*ame) * TP5 : finalisation & évaluation croisée des logiciels produits * rendudu projet et de la vidéo de démonstration   **Rendus** :   * **fiche conception** * **archive** contenant le **projet**   + l’exécutable /le code source   + et l’URL en cas d’appli web * **vidéo de démonstration**   + 4 min maximum   + 100 Mo maximum   + nom : 42\_video\_nom du projet.extension (42 = n° de l’équipe)   + sera publiée sur la chaîne YouTube du département informatique   + conseils : <https://perso.liris.cnrs.fr/stephanie.jean-daubias/enseignement/IHM/> section vidéos * **description** de la vidéo   + courte description textuelle   + format txt   + nom : 42\_video\_nom du projet.txt | |