|  |
| --- |
| **Fiche de présentation du projet** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre complet** | Conception et réalisation d’une application Full Web de gestion des conférences |
| **Encadreur** | AMAR BENSABER Djamel |
| **Résumé** | Le but de ce projet est de concevoir et réaliser une application pour la gestion des conférences.  Cette application s’articule sur trois sessions principales :   * Session chercheur :   + Consultation de la procédure de la soumission des articles,   + Soumission d’un article,   + Récupération de la notification et les résultats de reviewing,   + Soumission de la version finale de l’article, * Session Evaluateur (reviewer) :   + Consulter les articles,   + Sélectionner les articles pour reviewing   + Marquer les articles en conflit   + Dépôt des résultats de reviewing. * Session administrateur   + Gestion des comptes et droits d’accès   + Mise à jour des différentes entités (articles, répartition des articles pour reviewing)   + Notification des décisions finales,   + Diffuser les sites des conférences. |
| **Outils et Langages** | **Front-end :** Vue.JS, Express, HTML5, CSS3, JavaScript (ou autres langages dédiés)  **Back-end :** NodeJs (ou autres langages dédiés)   * **SBDD**: Mysql * **Versioning, organisation du code, etc:** Git, Github * **Gestion de projet :** Trello * **Conception et modélisation :** draw.io |
| **Plan de travail** | 1. Analyse et spécification des besoins. 2. Conception 3. Implémentation 4. Vérification et validation 5. Rédaction du Rapport |