

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS	SESSION 2024
Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)	
ANNEXE 7-1-B : Fiche descriptive de réalisation professionnelle (recto)	

DESCRIPTION D'UNE RÉALISATION PROFESSIONNELLE		N° réalisation : 01
Nom, prénom : Osseni Semiyou		N° candidat :02047343331
Épreuve ponctuelle <input type="checkbox"/>	Contrôle en cours de formation <input checked="" type="checkbox"/>	Date : 15 / 12 /2023
Organisation support de la réalisation professionnelle Projet réalisé lors des séances d'AP		
Intitulé de la réalisation professionnelle Site web gestions Jeux Olympiques 2024		
Période de réalisation : Du 06/11/2023 au 01/03/2024 Lieu : Lycée La Tournelle de La Garenne-Colombe Modalité : <input checked="" type="checkbox"/> Seul(e) <input type="checkbox"/> En équipe		
Compétences travaillées <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> Concevoir et développer une solution applicative <input checked="" type="checkbox"/> Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative <input checked="" type="checkbox"/> Gérer les données 		
Conditions de réalisation (ressources fournies, résultats attendus) Travail en classe et à la maison à partir d'un support étudiant reprenant un contexte professionnel. L'objectif était de créer un site web dans lequel les utilisateurs pourraient consulter les sports, le calendrier des épreuves et les résultat des JO 2024. Une partie administration étant également prévu dans le développement.		
Description des ressources documentaires, matérielles et logicielles utilisées Ressources documentaires : <ul style="list-style-type: none"> • Support étudiant et cours • Sites de ressources en ligne : Ressources matérielles : <ul style="list-style-type: none"> • Ordinateur portable • Connexion Internet Ressources logiciel : <ul style="list-style-type: none"> • Visual code studio • Php My Admin • Figma • Paradigm • Mocodo Langages : <ul style="list-style-type: none"> • Langage web : HTML5, CSS3, JavaScript et PHP 8 • Langage base de données :, SQL 		

Modalités d'accès aux productions et à leur documentation

Cahier des charges technique : <https://github.com/Semix75/jo2024-ossen-semiyou/blob/main/cdc-technique-jo2024-ossen-semiyou.pdf>

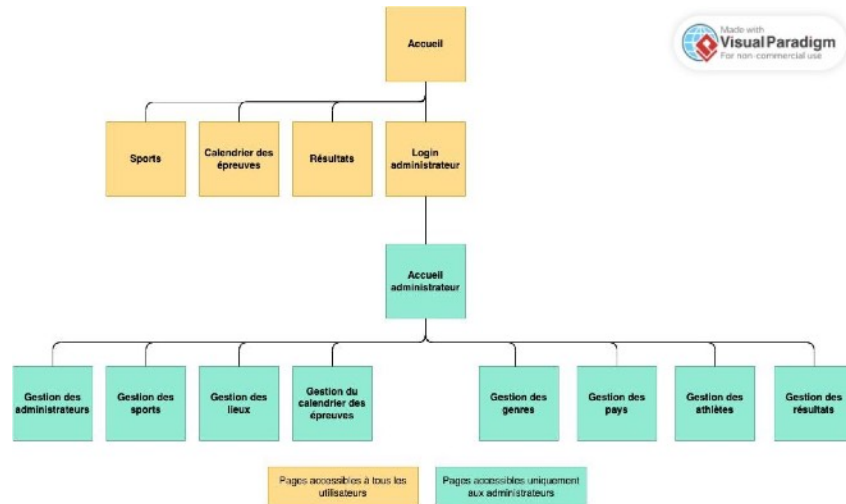
Code : <https://github.com/Semix75/jo2024-ossen-semiyou/tree/main/jo-2024-nom-prenom>

Site : <http://jo-2024-ossen-semiyou.wuaze.com/>

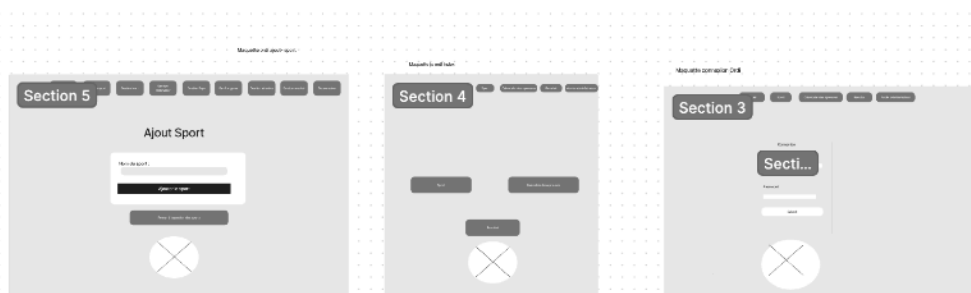
Descriptif de la réalisation professionnelle, y compris les productions réalisées et schémas explicatifs

L'objectif était de créer un site web dans lequel les utilisateurs pourraient consulter les sports, le calendrier des épreuves et les résultats des JO 2024. Une partie administration étant également prévu dans le développement.

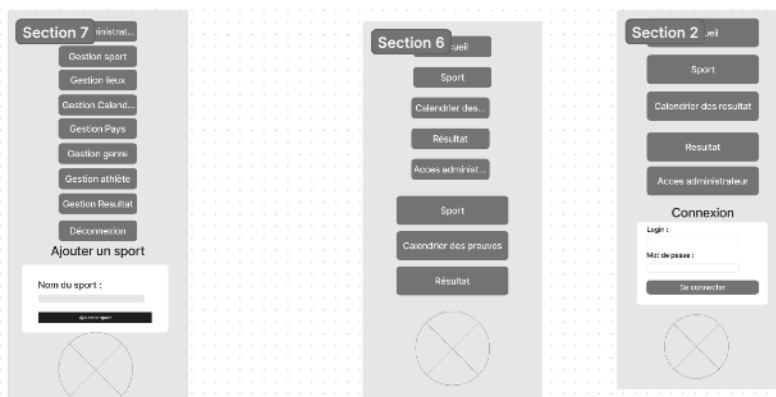
Arborescence



Exemple de Wireframes et maquettes



Version responsive



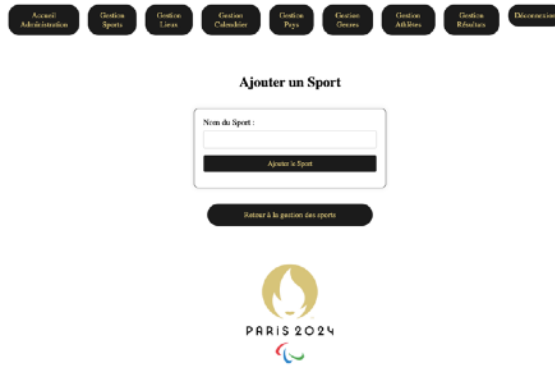
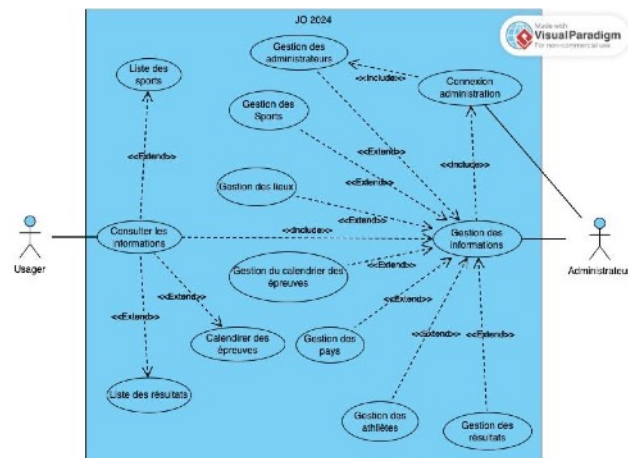
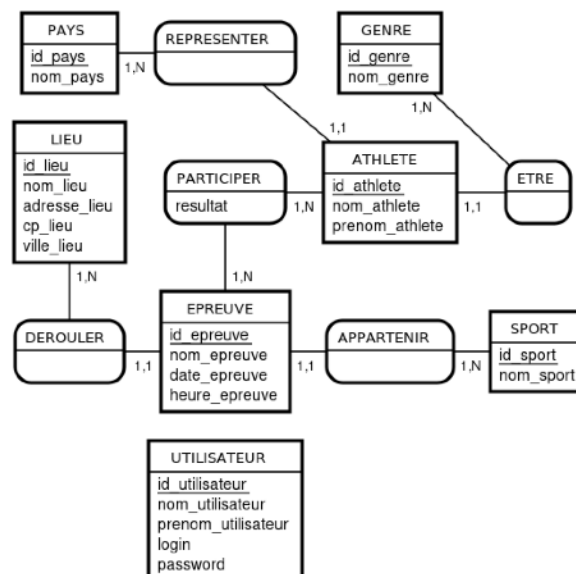


Diagramme de cas d'utilisation



MCD



MPD

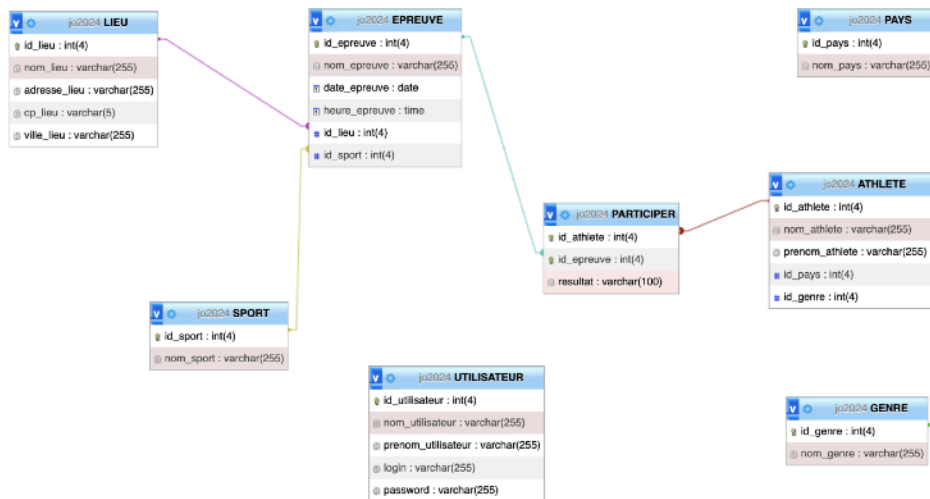
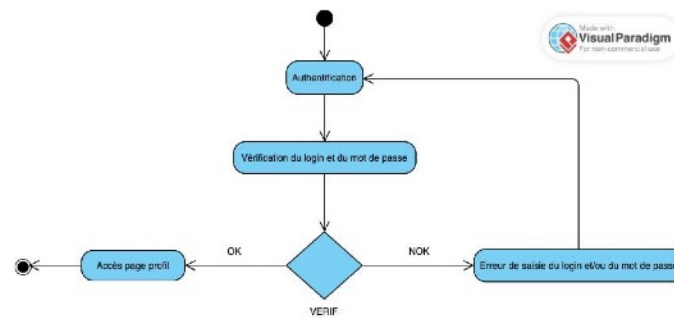


Diagramme d'activité :



☐ Épreuve E5 - Administration des systèmes et des réseaux (option SISR)☒ Épreuve E5 - Conception et développement d'applications (option SLAM)**ANNEXE 7-2 : Modèle de fiche de contrôle de conformité pour l'épreuve****CONTRÔLE DE CONFORMITÉ****Nom et prénom :****N° candidat :**

Conformément à l'arrêté du 22 juillet 2008 (B0 n° 32 du 28 août 2008) fixant définition et conditions de délivrance de certaines spécialités de brevet de technicien supérieur dont l'*annexe I* définissant le contrôle de conformité du dossier support d'épreuve, une commission de contrôle a été chargée d'apprécier la conformité des dossiers des candidats.

Après vérification, votre candidature ne peut être retenue pour le(s) motif(s) ci-dessous :

absence de dossier ;

dépôt du dossier au-delà de la date fixée par les autorités académiques.

Vous ne pourrez pas être interrogé(e), la note « non valide » (NV) vous sera attribuée pour l'épreuve, et le diplôme ne pourra vous être délivré.

Date du contrôle :

Visa :