



RAPPORT ANNUELLE

Projet : LRC jobs

Rédiger par : **Rold BOUDIMOU**

Date : 31/12/2025

1. Contexte et Mission

Le projet **LRC Jobs** vise à faciliter l'accès des jeunes diplômés au marché du travail en leur offrant une première expérience professionnelle. Sa mission est de créer une plateforme moderne, intuitive et complète pour :

- Mettre en relation candidats et entreprises partenaires.
- Offrir des outils de gestion et de suivi aux administrateurs.
- Développer une communauté active autour de l'emploi et de la formation.

2. Travaux Réalisés

◆ Refonte de la Structure Technique

- Migration du projet vers un **framework interne personnalisé**.
- Objectifs :
 - Améliorer la modularité et la maintenabilité.
 - Réduire les dépendances externes.
 - Faciliter l'intégration de nouveaux modules.
- Impact : meilleure cohérence du code et réduction des risques d'erreurs lors des évolutions futures.

◆ Développement du Dashboard Super Admin

Modules déjà opérationnels :

- **Gestion des utilisateurs** : création, modification, suppression, rôles et permissions.
- **Gestion des partenaires** : suivi des entreprises partenaires, contrats et collaborations.
- **Gestion des candidatures** : réception, tri, statut et suivi des dossiers.
- **Gestion des offres et feedback** : publication d'offres, suivi des retours et statistiques.
- **Paramétrage** : configuration des options globales et des préférences système.
- **Gestion de la communauté** : animation et suivi des membres actifs.
- **Forum et formation** : espace d'échange et modules de formation intégrés.

Modules en attente :

- Gestion des publicités.

- Suivi des transactions financières.

Blocage actuel : dépendance aux interfaces graphiques qui doivent être fournies par l'équipe design.

◆ Développement du Module CV Editor

Fonctionnalités implémentées :

- Librairie de modèles de CV.
- Éditeur avec **live preview** (édition en temps réel).
- Exportation en **PDF**.
- Ajout de templates personnalisés.
- Organisation par groupes et catégories.

Travail en cours :

- Module de gestion des modèles de CV (ajout, suppression, modification).

3. Difficultés Techniques

- **Compatibilité des librairies de stylisation** : coexistence de **Bootstrap** et **TailwindCSS**.
- **Problème de version** : Tailwind 2.xx/3.xx ne prend pas en charge certaines classes, entraînant :
 - Double travail de stylisation.
 - Nécessité de recourir au **CSS pur** pour certaines parties.
- **Conséquence** : ralentissement du développement et risque d'incohérence visuelle.

4. Propositions d'Amélioration

- **Accès au design** : obtenir la main sur les maquettes et interfaces manquantes pour accélérer l'intégration.
- **Unification des librairies CSS** : choisir une seule solution (Bootstrap ou Tailwind) pour éviter les incompatibilités.
- **Automatisation des tests visuels** : mettre en place des outils de validation pour garantir la cohérence graphique.
- **Planification agile** : définir des sprints clairs pour chaque module restant afin de mieux estimer la fin du projet.

5. État d'Avancement

- **Durée écoulée** : 3 mois de reprise active.
- **Progression** :
 - Dashboard Super Admin : **80 % complété**.
 - CV Editor : **60 % complété**.
- **Estimation de fin** : non définie, dépendante de la livraison des interfaces et de la résolution des problèmes CSS.

6. Perspectives

- Finaliser les modules manquants (publicités, transactions).
- Optimiser le CV Editor pour en faire un outil central de la plateforme.
- Déployer une version bêta pour recueillir les premiers retours utilisateurs.
- Mettre en place un plan de communication pour attirer les jeunes diplômés et les entreprises partenaires.

7. Conclusion

Malgré les contraintes techniques et les dépendances externes, le projet **LRC Jobs** a connu une avancée significative. La refonte structurelle et la mise en place des principaux modules du dashboard Super Admin constituent une base solide. Le CV Editor, en cours de finalisation, représente un atout majeur pour la plateforme. Pour accélérer la suite, il est crucial de :

- harmoniser les outils de stylisation,
- obtenir les interfaces manquantes,
- et renforcer la coordination entre développement et design.