

# Fiche de poste – Alternance Développeur·euse Front-End (TypeScript/React)



Lieu : Full télétravail (idéalement basé·e à Lyon / Chambéry ou dans l'Ain)

Contrat : Contrat d'alternance (Bac +3 minimum)

Démarrage : Dès que possible

Durée : 1 an renouvelable

---

## 1. Qui sommes-nous ?

Sylvencia SàRL ([sylvencia.com](https://sylvencia.com)) est une start-up franco-suisse qui révolutionne la gestion des parcs urbains grâce à une plateforme web innovante. Une première version est prête à être commercialisée ; nous souhaitons désormais enrichir l'expérience utilisateur et accélérer le développement de nouvelles fonctionnalités.

---

## 2. Ta mission 🚀

Sous la supervision de Stanislas Heili (Lead Tech Developer, 7 ans d'expérience ; management bienveillant et exigeant), tu travailleras en étroite collaboration avec trois autres associés et nos premiers clients pour :

- Améliorer l'application web (environ 20 écrans aujourd'hui, beaucoup d'évolutions prévues).
- Concevoir et optimiser des fonctionnalités de gestion de calendrier (planning, notifications, vues multiples).
- Mettre en place une gestion avancée de documents PDF (génération automatique).
- Participer aux choix techniques, proposer des améliorations UX/UI et challenger l'existant.

---

## 3. Tes responsabilités clés

Domaine	Exemples de tâches attendues
<b>Front-End</b> <b>React/TypeScript</b>	Développer de nouveaux composants réutilisables, assurer leur performance et leur accessibilité.
<b>Liens au serveur</b>	Récupérer les informations du serveur depuis Firebase (Firestore, Auth & Storage)
<b>Qualité &amp; Tests</b>	Écrire des tests unitaires et e2e, participer aux revues de code.
<b>Veille &amp; Propositions</b>	Rester à l'affût des bonnes pratiques front, suggérer et expérimenter.

---

## 4. Profil recherché

### Obligatoire

- Études : Bac +3 minimum en informatique ou équivalent.
- Culture code & passion : tu codes par curiosité et par plaisir, pas seulement par devoir.
- Orientation front-end : tu veux devenir expert·e React/TypeScript.
- Pro-activité : tu n'exécutes pas seulement les specs, tu proposes des solutions.

### Optionnel (gros +)

- Lyon / Chambéry / Ain : tu habites ou peux te déplacer ponctuellement dans l'Ain et à Genève pour rencontrer les associés et discuter avec les clients finaux.
  - Firebase : tu connais l'écosystème (Auth, Firestore, Hosting, Functions).
  - Design-system / Figma : tu sais faire des suggestions de maquettes sur Figma.
  - Anglais : L'application est pour l'instant uniquement disponible en Français mais le code est exclusivement en Anglais.
  - École d'ingénieur : tu poursuis actuellement ton cursus au sein d'une école d'ingénieur (informatique ou généraliste avec spécialité numérique).
- 

## 5. Conditions & avantages

- 100 % télétravail : organise tes journées comme tu l'entends, tant que les objectifs sont atteints.
  - Matériel : nous finançons le setup dont tu as besoin pour être efficace (PC, écran, etc.).
  - Encadrement premium : apprentissage accéléré auprès d'un lead dev expérimenté.
  - Impact direct : tes idées se retrouvent rapidement en production ; tu dialogues avec les clients finaux.
  - Ambiance start-up : autonomie, confiance, et beaucoup d'opportunités d'évolution après ton alternance.
- 

## 6. Notre stack technique

- Front : React 18, TypeScript, Chakra UI.
  - Back & infra : Firebase (Auth • Firestore • Functions • Hosting), Node.js, GitHub Actions CI/CD.
  - Design : Figma.
-

## 7. Processus de recrutement

1. Envoi de ton dossier à [jobs@sylvencia.com](mailto:jobs@sylvencia.com)
  2. Entretien visio (45 min) – Rencontre avec Stanislas Heili : échange sur tes projets, ta motivation et tes attentes + évaluation technique (1 petit problème leetcode à résoudre à l'oral).
  3. Entretien visio (45 minutes) – Discussion avec l'équipe fondatrice pour valider le fit culture et répondre à toutes tes questions.
- 

## 8. Candidater

Envoie-nous CV + lien GitHub/portfolio (et, si tu en as, un projet dont tu es fier·e)

à : [jobs@sylvencia.com](mailto:jobs@sylvencia.com)

Objet : [Alternance Front-End] Prénom NOM

Si tu rêves d'utiliser ton code pour rendre les villes plus vertes et plus intelligentes, rejoins-nous ! 🌳