

PPP — Synthèse d'entretien

Mohamed Amine Rja-fallah

Entretien PPP — Soufiane Larhrissi

Poste : Ingénieur Systèmes & Réseaux

Entreprise : Lyra

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/soufiane-larhrissi-35661237/>

Date / format : Entretien en présentiel (Toulouse)

Contexte : Entretien réalisé dans le cadre de mon PPP, avec une personne de mon réseau, afin de mieux comprendre le métier et les compétences attendues.

1) Présentation du métier (en bref)

Soufiane travaille sur l'infrastructure et les réseaux d'une entreprise de paiement sécurisé. Son objectif principal est d'assurer la **disponibilité** et la **fiabilité** des systèmes. Le travail se fait souvent en environnement « production », donc avec de la rigueur, des procédures et une bonne communication avec l'équipe.

- Maintien en condition opérationnelle (serveurs, services, accès, réseau).
- Supervision et traitement des incidents (diagnostic, correction, suivi).
- Amélioration continue : fiabilité, sécurité, automatisation et documentation.

2) Parcours résumé

- Lyra — Ingénieur systèmes et réseaux (2023 – aujourd'hui).
- Klanik — Ingénieur systèmes et réseaux (2022 – 2023).
- BETC Group — Ingénieur systèmes et réseaux (2021 – 2022).
- Atos — Ingénieur systèmes (2018 – 2022).
- CIH Bank — Administrateur système (2004 – 2018).

3) Compétences clés mentionnées

- **Techniques** : bases réseaux, administration systèmes (souvent Linux), supervision/monitoring, gestion des accès, scripts/automatisation.
- **Méthode** : résolution de problèmes (logique, étapes, vérifications), rigueur, capacité à prioriser.
- **Humain** : travail en équipe, communication claire (incidents, actions, résultats), gestion du stress.

4) Ce que j'ai retenu pour mon projet professionnel

Cet entretien montre qu'en environnement réel, la différence se fait sur la **méthode** : savoir analyser un problème, tester des hypothèses, et documenter. Même si je vise plutôt le développement logiciel, ces pratiques (rigueur, diagnostic, qualité) sont aussi essentielles en back-end.

- Importance de la fiabilité : procédures, bonnes pratiques, qualité et traçabilité.
- Importance de la communication : expliquer clairement une situation et une solution.
- Le concret compte : projets pratiques + documentation (README) + résultats mesurables.

5) Conseils utiles

- Renforcer les fondamentaux (réseau + systèmes) et pratiquer régulièrement.
- Faire des projets personnels concrets et les présenter de manière claire.
- Être sérieux sur la documentation et la capacité à expliquer (à l'écrit et à l'oral).

Bilan

Cet entretien m'a aidé à mieux comprendre un métier technique en production, et surtout à identifier des compétences transversales utiles pour mon avenir (rigueur, résolution de problèmes, communication, documentation). Je repars avec un plan simple : pratiquer davantage, construire des projets visibles, et améliorer la qualité de mes livrables.