3PE. Comment ai-je travaillé mon réseau ?

# Prénom – NOM : Julien LAY

1. **Mon profil LinkedIn**

Lien vers mon profil : <https://www.linkedin.com/in/julien-lay-657ab219a/>

Est-ce que toutes les sections sont renseignées ? OUI / NON

Est-ce que j’ai détaillé mon profil avec des mots clés pertinents ? OUI / NON

Est-ce que j’ai publié des réalisations / des projets ? OUI / NON

Est-ce que j’ai identifié des compétences (en lien avec le PEC) ? OUI / NON

Est-ce que j’ai publié des actualités ? OUI / NON

Quel travail ai-je à réaliser pour améliorer ma présence sur Linkedin ?

Faire des posts de mes réalisations et contacter plus de professionnels.

1. **Mon e-réputation**

Est-ce que j’ai créé ou alimenté d’autres réseaux sociaux avec une visée professionnelle ? OUI / NON

Si oui, quels liens ?

Indeed.

Quelle.s action.s ai-je à mener pour améliorer mon e-réputation ?

Ajouter plus de contact, chercher des stages et du travail pendant les périodes extrascolaires.

1. **Identification d’un professionnel**

A quel réseau appartient le professionnel rencontré (universitaire, familial, privé, professionnel, en ligne) ?

Quelles actions ai-je menées pour trouver un professionnel ?

Contacter des proches qui ont du contact dans le milieu de l’informatique et du développement.

1. **Bilan**

Si c’était à refaire, qu’est-ce que je changerai dans ma méthode de recherche du professionnel ?

Chercher un professionnel qui a un parcours plus important et qui peux mieux me conseiller sur ce que je pourrais faire après le DUT pour devenir développeur.

Quelles sont les éléments pertinents que je peux réutiliser pour rechercher un stage l’an prochain ?

Expérience en développement

Esprit d’équipe

Savoir utiliser Linkedin et savoir chercher des professionnels dans ce milieu

1. **Et après…**

Quelle option je souhaite demander en 2ème année ?

Filière Informatique

Pour quelle.s raison.s ?

Dans le but de continuer sur une alternance et sur un bac+5 pour devenir développeur full stack (ou un métier qui se rapproche).