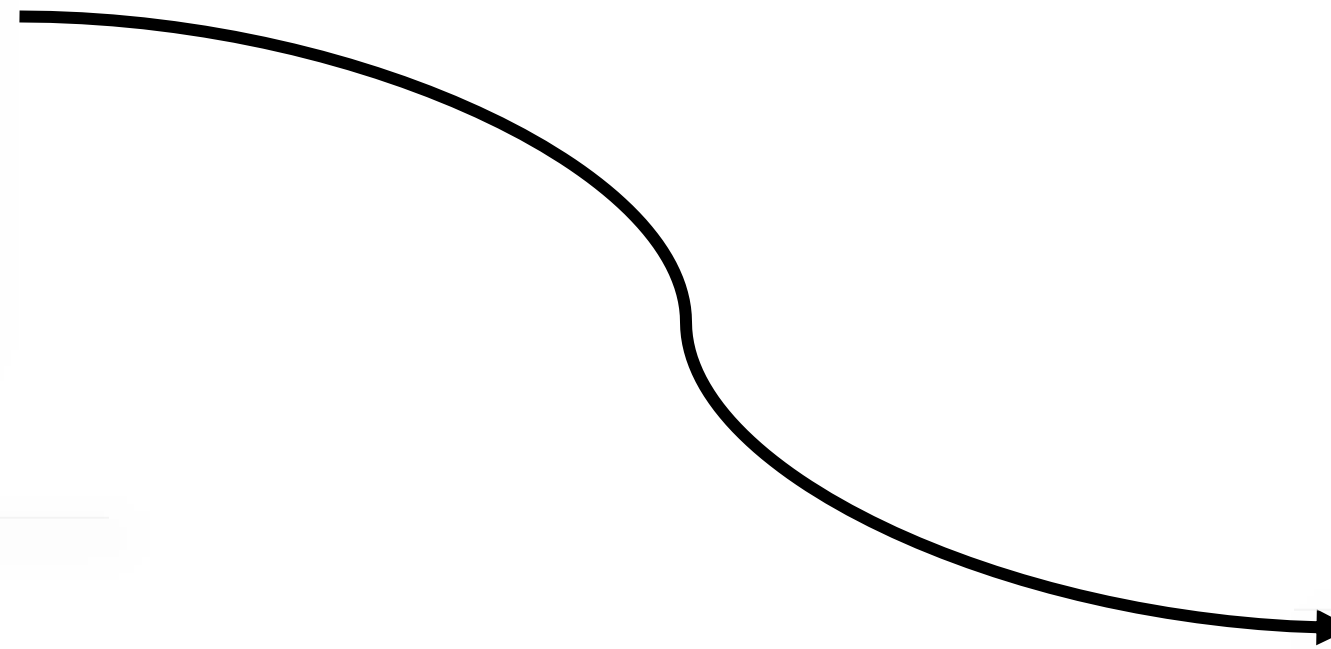
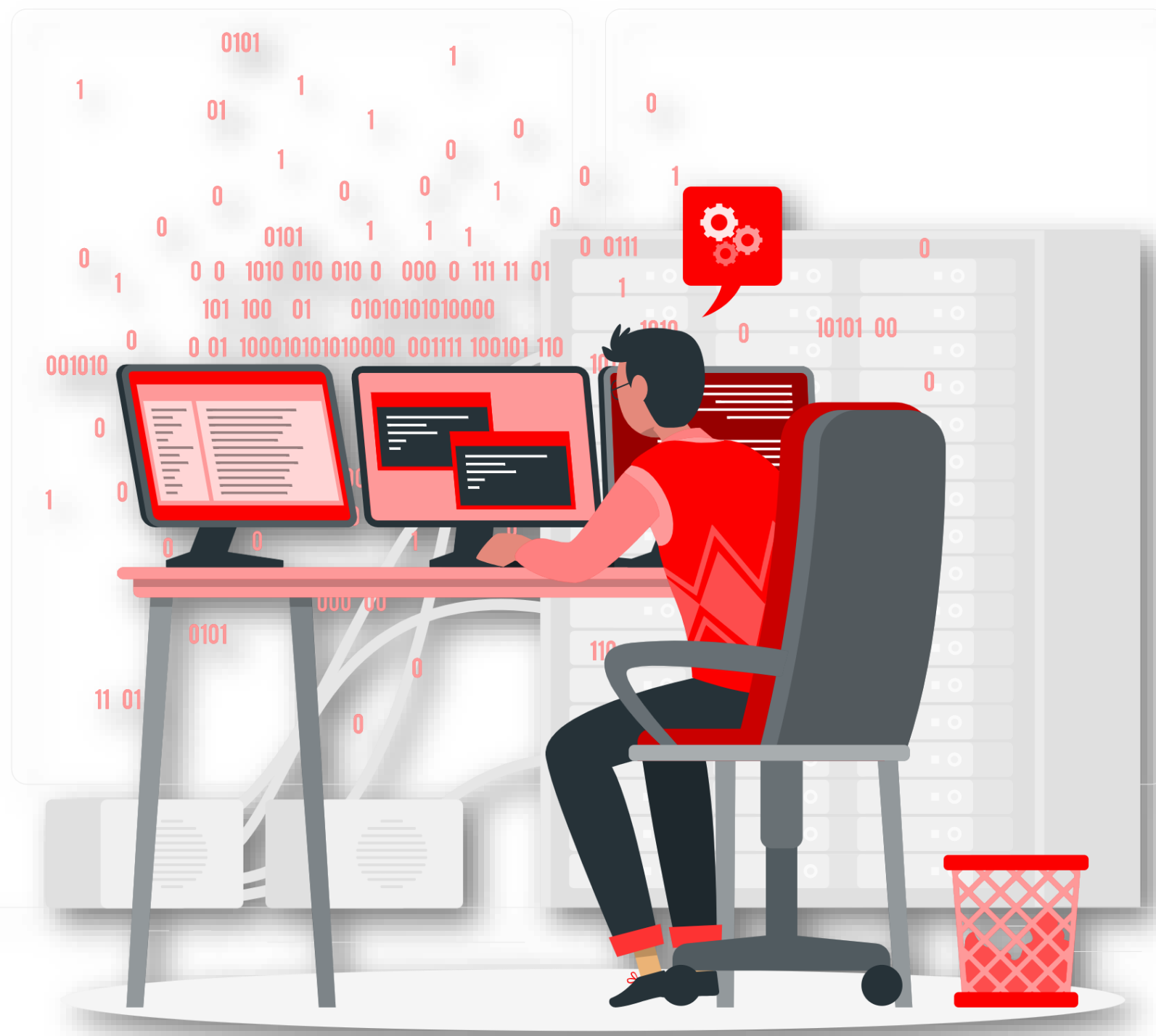


# The Developers RoadMap

Votre guide pour évoluer dans votre carrière tech



# Notre Plan



01

## Introduction

Qui est FASSEU Steve ?

02

## Les étapes clés

De Junior à Senior Developer

03

## Les compétences Techniques

Technologies et Outils

04

## Soft Skills

Communication et Leadership

05

## Construire sa carrière

Portfolio et Personal Branding

06

## Conclusion

Prochaines étapes

# Introduction

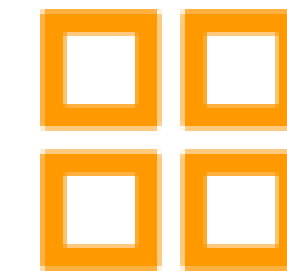
# Objectifs de la session



Comprendre les différentes étapes d'une carrière en développement



Identifier les compétences clés à chaque niveau



Découvrir les stratégies pour progresser efficacement



# Introduction



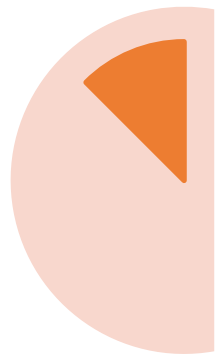
Programmer n'est pas juste une compétence ;  
c'est un superpouvoir pour transformer  
l'imagination en réalité, résoudre des  
problèmes et façonner l'avenir.

The Dream Weaver

# Les étapes Clés

## Junior Developer

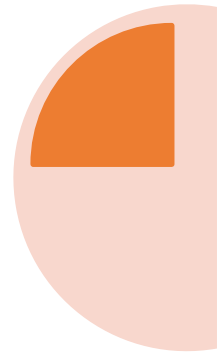
Acquérir des bases solides



Maîtrise des fondamentaux  
de la programmation

## Intermediate Developer

Raffiner des compétences avancées



Familiarisation avec les outils  
de développement (IDE, Git)



Apprentissage des bonnes  
pratiques de codage

## Senior Developer

Une question de leadership et  
d'expertise

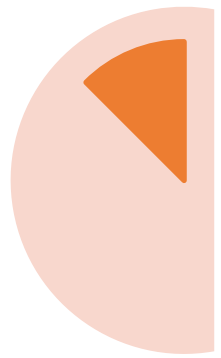


Développement de la  
capacité à apprendre  
rapidement

# Les étapes Clés

## Junior Developer

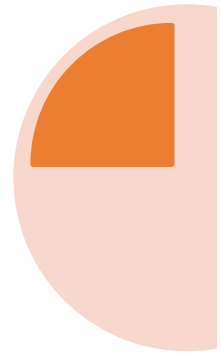
Acquérir des bases solides



Approfondissement des connaissances techniques

## Intermediate Developer

Raffiner des compétences avancées



Capacité à travailler de manière autonome sur des projets



Compréhension des architectures logicielles

## Senior Developer

Une question de leadership et d'expertise



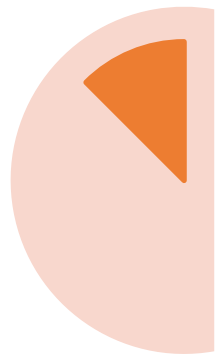
Début de spécialisation dans certains domaines



# Les étapes Clés

## Junior Developer

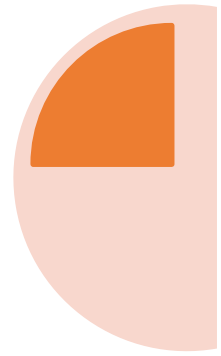
Acquérir des bases solides



Maîtrise approfondie des technologies et des meilleures pratiques

## Intermediate Developer

Raffiner des compétences avancées



Capacité à concevoir et à diriger des projets complexes

## Senior Developer

Une question de leadership et d'expertise

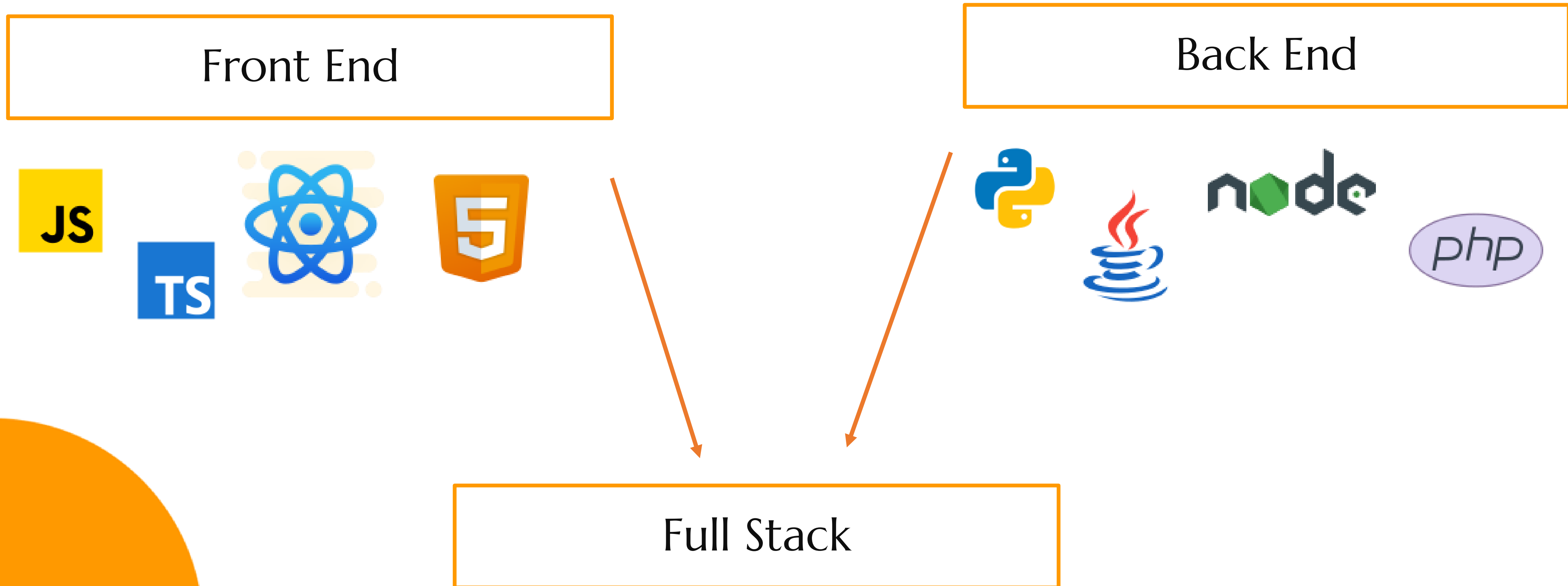


Mentorat des développeurs juniors et intermédiaires

Contribution à la stratégie technique de l'entreprise

# Les compétences techniques

## Les Langages populaires





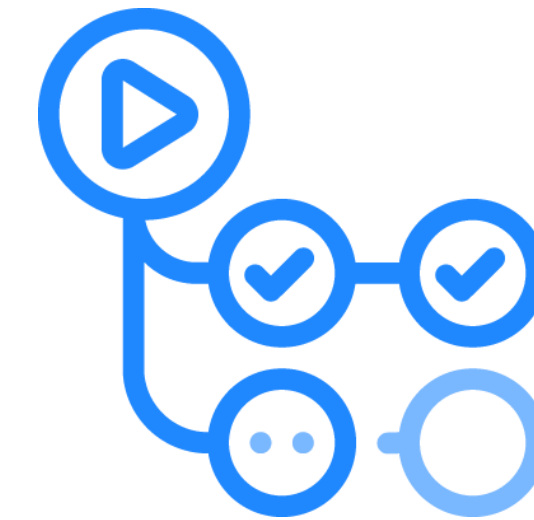
# Les compétences techniques

## Les outils indispensables

### Contrôle de Version



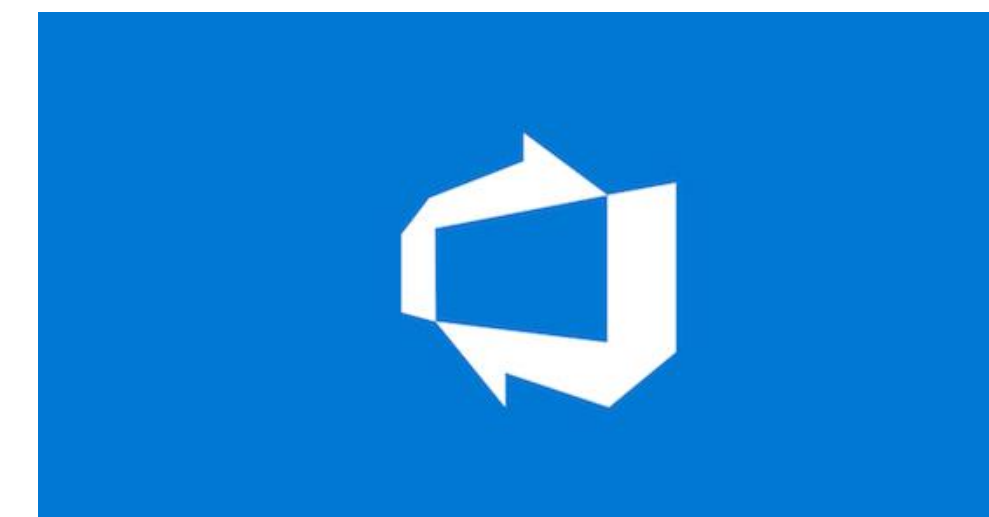
### CI / CD



### Conteneurisation



### Cloud



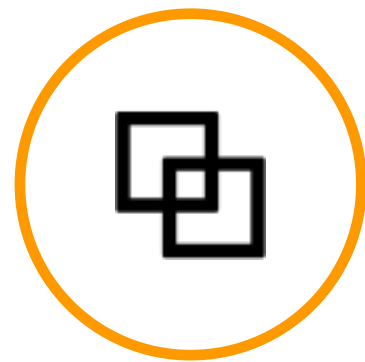
# Les compétences techniques

## Les technologies émergentes

Intelligence Artificielle



# Les Soft Skills



## Communication

- Capacité à expliquer des concepts techniques à des non-techniciens.
- Rédaction de documentation claire et concise.
- Présentation efficace des idées et des solutions



## Collaboration

- Travail efficace en équipe multidisciplinaire
- Partage de connaissances et de bonnes pratiques
- Gestion des conflits et recherche de consensus.



## Résolution de problèmes

- Approche analytique et logique.
- Capacité à décomposer des problèmes complexes.
- Créativité dans la recherche de solutions innovantes.

# Construire sa Carrière

Portfolio impressionnant

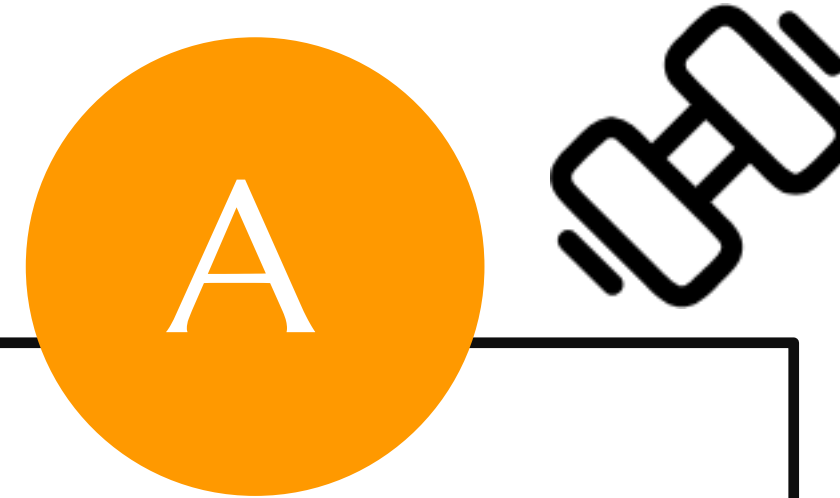


Créer des projets personnels démontrant vos compétences

Contribuer à des projets open source

Documenter vos réalisations et les leçons apprises

Apprentissage continu



Suivre des cours en ligne (Udemy, Coursera, edX)

Lire des livres et des articles techniques

Expérimenter avec de nouvelles technologies

Participer à des hackathons et des coding challenges

Développement de la marque personnelle



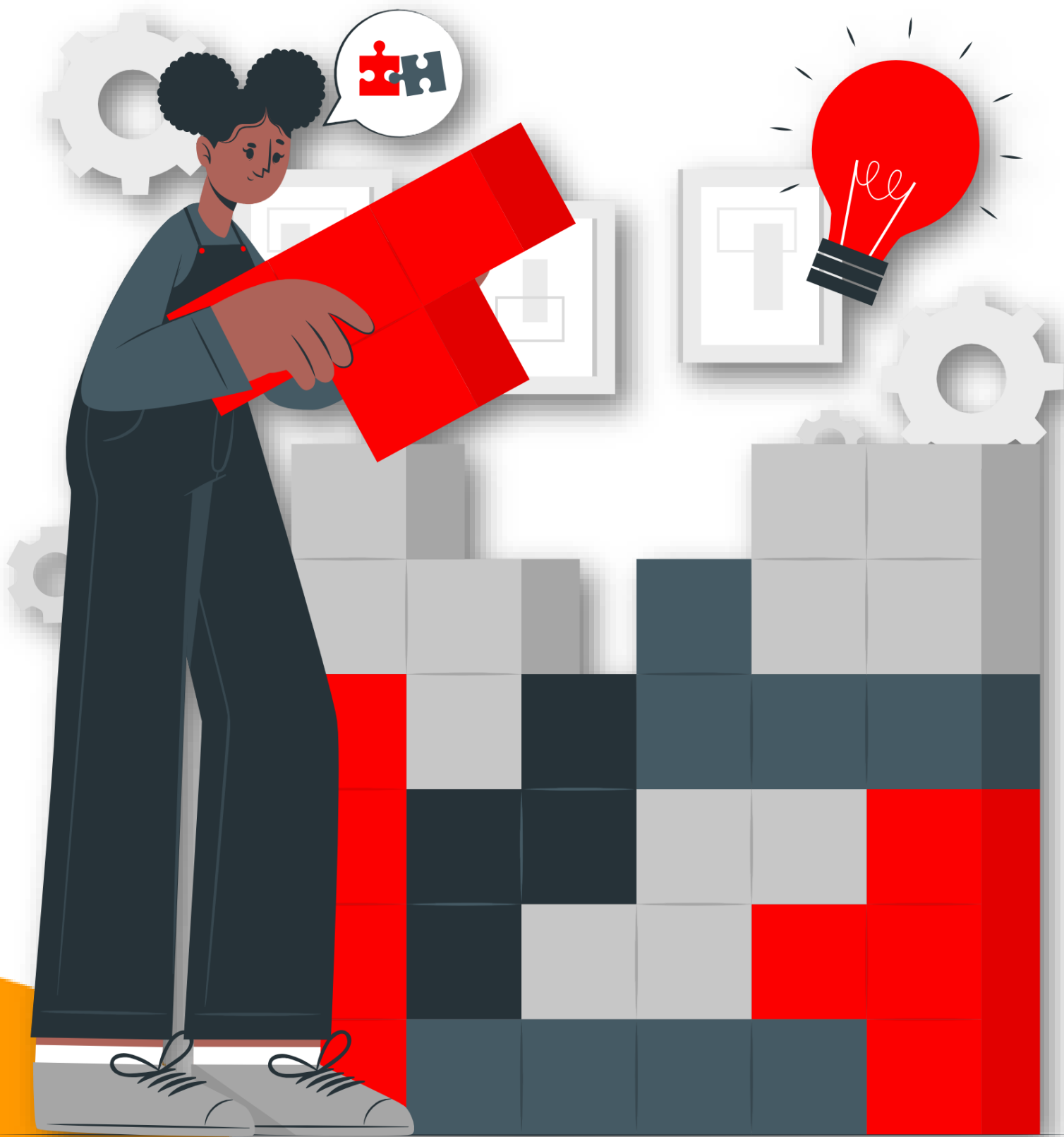
Créer et maintenir un blog technique

Être actif sur les réseaux sociaux professionnels (LinkedIn, Twitter)

Partager vos connaissances via des tutoriels ou des articles



# Conseils Pratiques



## Contribuer à des projets open source

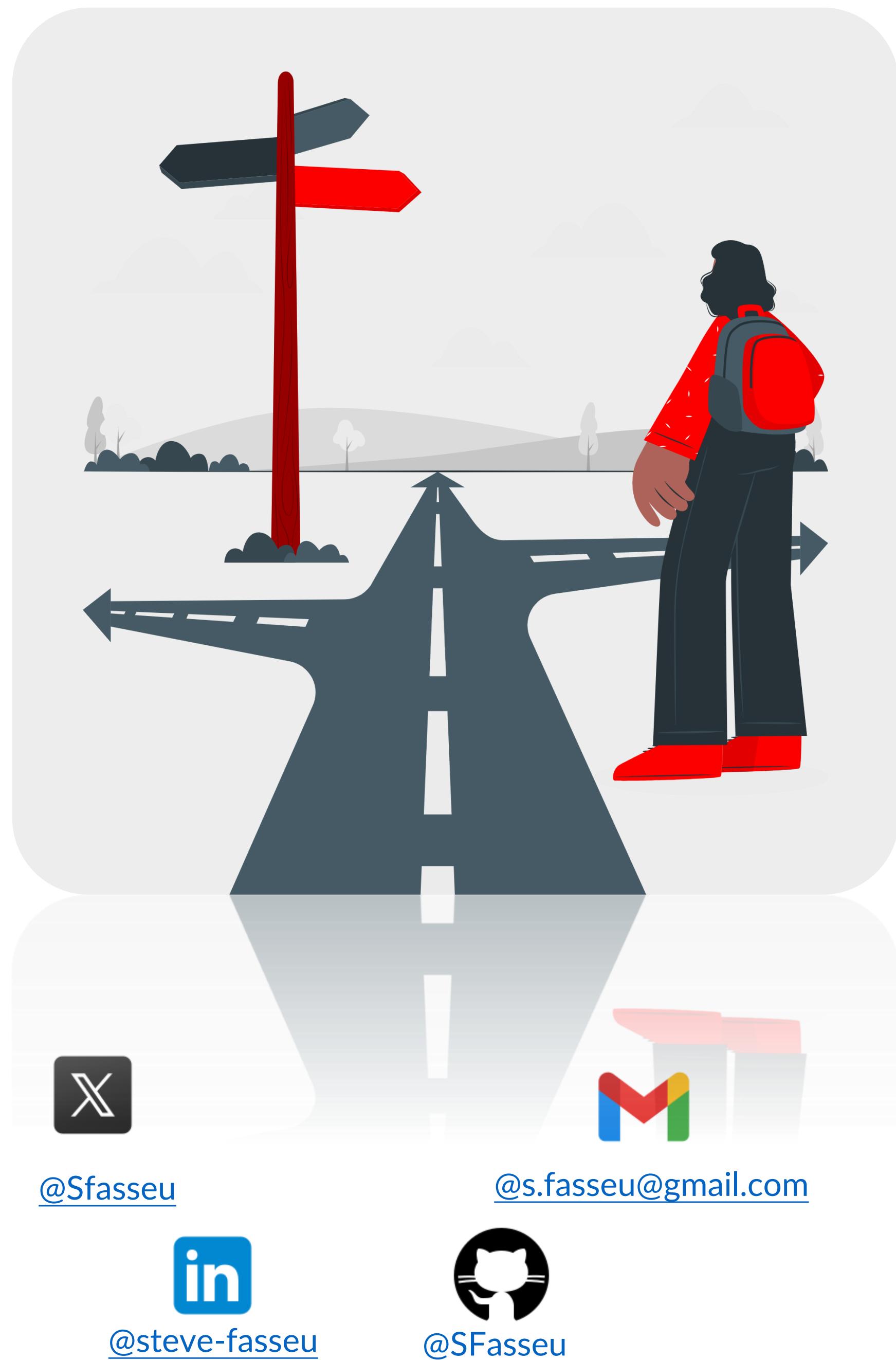
- Commencer par de petites contributions (documentation, correction de bugs)
- Interagir avec la communauté et apprendre des développeurs expérimentés
- Gagner en visibilité dans l'écosystème tech

## Participer à des conférences et meetups

- Assister à des événements
- Réseauter avec d'autres professionnels du secteur
- Rester à jour sur les dernières tendances et innovations

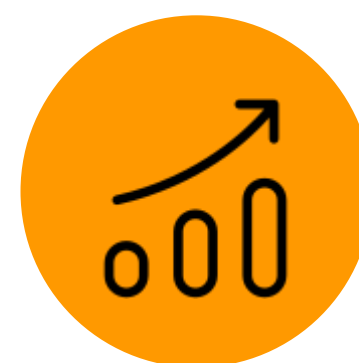
## Se connecter avec des mentors

- Identifier des développeurs expérimentés dans votre domaine d'intérêt
- Demander des conseils et du feedback régulièrement
- Offrir votre aide en retour (relation gagnant-gagnant)



# Prochaines étapes?

“ Votre carrière de développeur est un voyage, pas une destination. Continuez d'apprendre, d'innover et de partager vos connaissances pour façonner l'avenir de la technologie.



Progression continue



Equilibre entre compétences techniques et soft skills



Communauté et Réseautage