# ☐ Partie 1 : Veille technique

# Technologies suivies et intérêts

### 1. Django (Python)

- **Description**: Framework web Python haut-niveau, basé sur le principe DRY et l'architecture MTV.
- **Pourquoi ?** : Utilisé dans plusieurs de mes projets (« LITReview », « SoftDesk »). Je souhaite me perfectionner sur les vues génériques, les tests et le déploiement.
- Ressources:
  - o https://docs.djangoproject.com/fr/
  - o https://realpython.com/tutorials/django/

### 2. Django REST Framework (API REST)

- **Description** : Extension de Django permettant de construire des APIs REST sécurisées et performantes.
- Pourquoi ?: Utilisé dans mon projet « SoftDesk\_Backend » pour créer une API complète. Je veux suivre les bonnes pratiques de sécurité (JWT, permissions personnalisées).
- Ressources:
  - o https://www.django-rest-framework.org/
  - o https://testdriven.io/blog/django-rest-framework-best-practices/

#### 3. HTML5 / CSS3

- **Description**: Langages de base pour la structure et le style des pages web.
- **Pourquoi ?** : J'ai utilisé HTML/CSS dans mes projets front-end. Je souhaite approfondir le responsive design, l'accessibilité et les animations.
- Ressources:
  - o https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/HTML
  - o https://css-tricks.com/

## 4. JavaScript (vanilla)

- **Description** : Langage de programmation côté client permettant l'interaction dans les pages web.
- **Pourquoi ?** : Intégré dans mon projet « interface\_app\_web\_python ». Je veux maîtriser les formulaires dynamiques, le DOM, et les appels API.
- Ressources:
  - o https://javascript.info/
  - https://developer.mozilla.org/fr/docs/Web/JavaScript

#### 5. GitHub & Git

- **Description** : Système de versionning et plateforme de collaboration.
- **Pourquoi ?** : Utilisé dans tous mes projets. Je souhaite m'améliorer dans la gestion des branches, des pull requests et dans l'automatisation CI/CD.
- Ressources :
  - o https://learngitbranching.js.org/
  - o https://docs.github.com/fr

# ☐ Partie 2 : Veille professionnelle

## **Objectif professionnel**

- **Court terme** : Rejoindre une équipe de développement Python/Django pour un poste de développeur back-end junior ou fullstack.
- Long terme : Me spécialiser dans la conception d'API REST sécurisées et scalables.

## Suivi des offres et candidatures

| Date       | Poste visé                   | <b>Entreprise</b>     | Lien / Réseau         | Statut              |
|------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------------|
| 15/07/2025 | Développeur Django<br>Junior | StartupTech<br>Annecy | Welcome to the Jungle | Candidature envoyée |
| 21/07/2025 | Dév. Python / API<br>REST    | Soft&Secure           | LinkedIn              | En attente          |
| 25/07/2025 | Alternance Dev Web           | Open Solutions        | Indeed                | Relance faite       |

# Événements et sources professionnelles

- Newsletter **WeLoveDevs** (veille sur les tendances de l'emploi tech)
- LinkedIn : suivi de recruteurs et entreprises Django
- Discords / Slack communautaires Python / Django

## **Entreprises et secteurs cibles**

- Startups et PME dans l'édition logicielle
- Agences web orientées open source
- Associations ou structures publiques digitalisant leurs services