Programme de montée en compétences :

**Déroulement d’une journée :**

**Matin : (9h - 12h)**

* Découverte des chapitres de la journée et prise de poste.
* Assister au Daily Valdélia de temps en temps pour garder le contact et suivre l’avancer de l’équipe et les besoin client.
* Cours théorique sur le Module du moment.

**Repas : (12h – 13h30)**

Pause midi

**Après-midi : (13h30 – 17h30)**

Exercices pratiques sur les chapitres de matin avec l’aide de l’IA

**Déroulement d’une semaine type :**

**Lundi : Théorie + exercices pratiques**

**Mardi : Théorie + exercices pratiques**

**Mercredi : Daily + Théorie + exercices pratiques**

**Jeudi : Théorie + exercices pratiques**

**Vendredi : Relecture + questions + exercices pratiques**

**Journée su site :**

Une demi-journée sur site Inside ou plus ou moins en fonction de mon état de santé.

**A la fin de chaque module :**

Une journée relecture + une journée exercices sur l’ensemble du module.

## Module : Learn Java

Liens : **https://www.codecademy.com/enrolled/courses/learn-java**

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, capture d’écran

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

## Module : Intro to Java

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, Police, capture d’écran, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**Liens : [**https://www.codecademy.com/enrolled/courses/java-introduction**](https://www.codecademy.com/enrolled/courses/java-introduction)

## Module : Object-Oriented Programming with Java

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**Liens : [**https://www.codecademy.com/enrolled/courses/learn-java-object-oriented-programming**](https://www.codecademy.com/enrolled/courses/learn-java-object-oriented-programming)

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, ligne

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

## Module : Learn Intermediate Java

Liens : [**https://www.codecademy.com/enrolled/courses/learn-intermediate-java**](https://www.codecademy.com/enrolled/courses/learn-intermediate-java)

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Système d’exploitation

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**

## Module : Creation d’une application Java avec SpringBoot

**Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Page web

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.**Liens : [**https://openclassrooms.com/fr/courses/6900101-creez-une-application-java-avec-spring-boot#table-of-content**](https://openclassrooms.com/fr/courses/6900101-creez-une-application-java-avec-spring-boot#table-of-content)

## Module : Débutez avec les API REST

Liens : **https://openclassrooms.com/fr/courses/6031886-debutez-avec-les-api-rest#table-of-content**

Une image contenant texte, Police, capture d’écran

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.Une image contenant texte, capture d’écran

Le contenu généré par l’IA peut être incorrect.