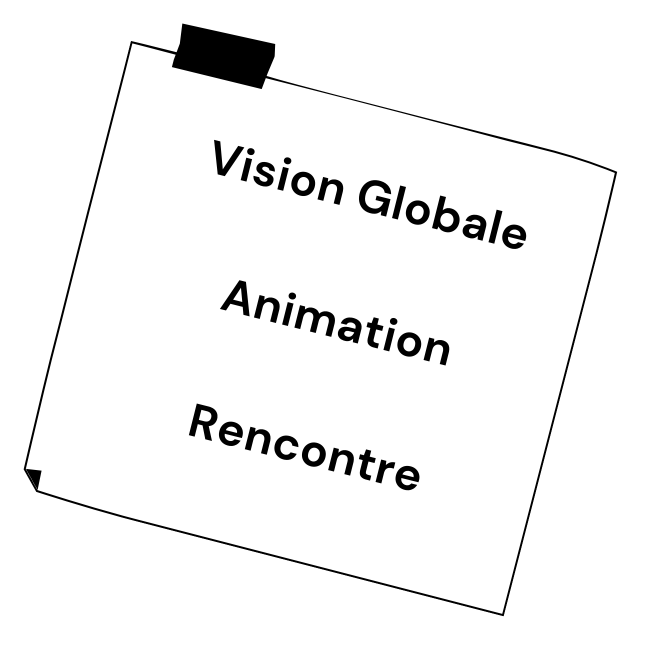
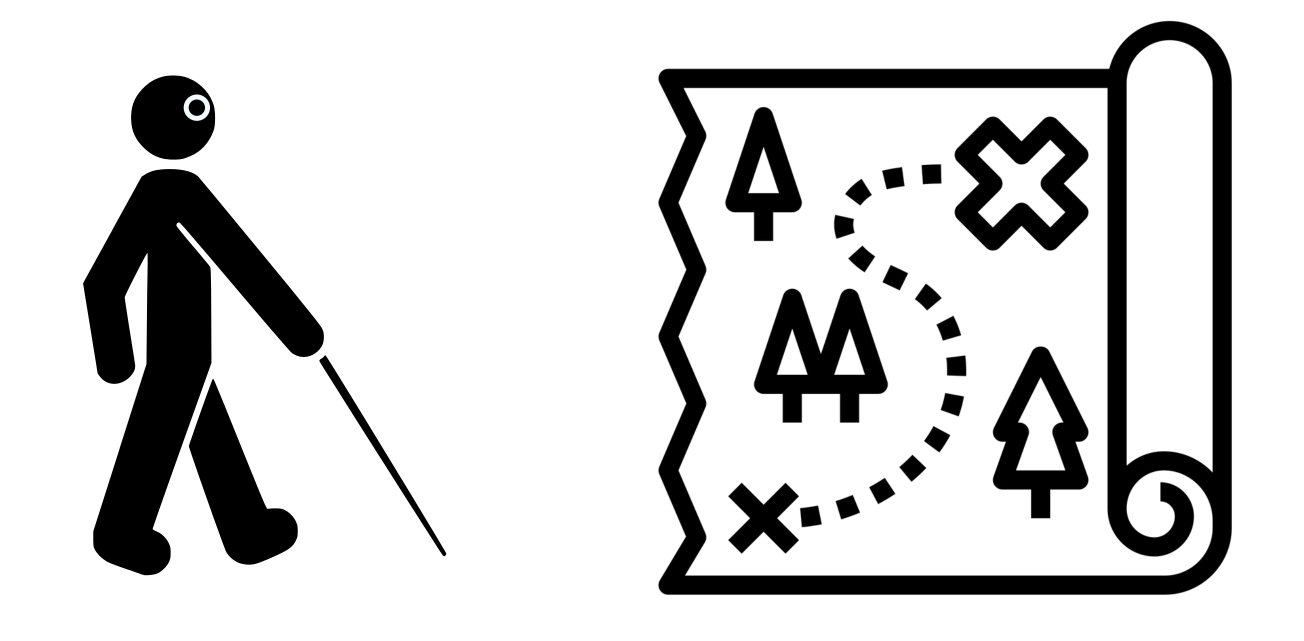
Cycle de Vie Méthode Agile Git et Github







L'approche Itérative



ou comment s'adapter à la demande

Programme d'Aujourd'hui

Faire le point sur les travaux en cours

1 Introduction de la session

3

Richard Hitier: qui je suis

2 Présentation du cours

4

Atelier Attentes: qui vous êtes

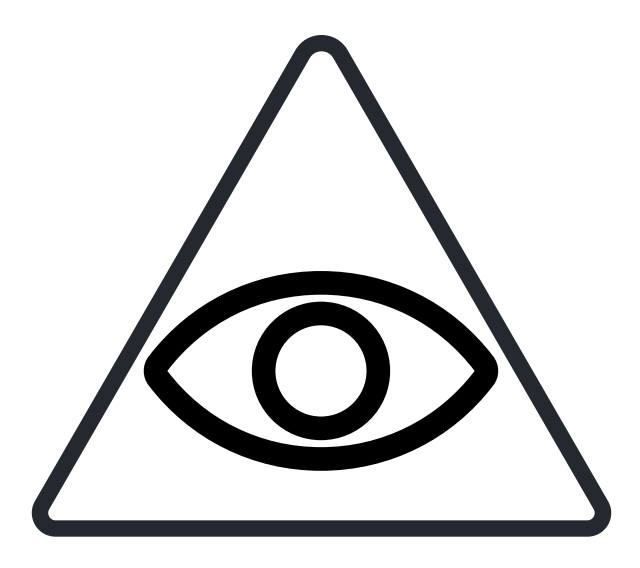


Atelier Cycles de Vies



Introduction

Avoir une vision d'ensemble pour construire le sens





Prise de contact

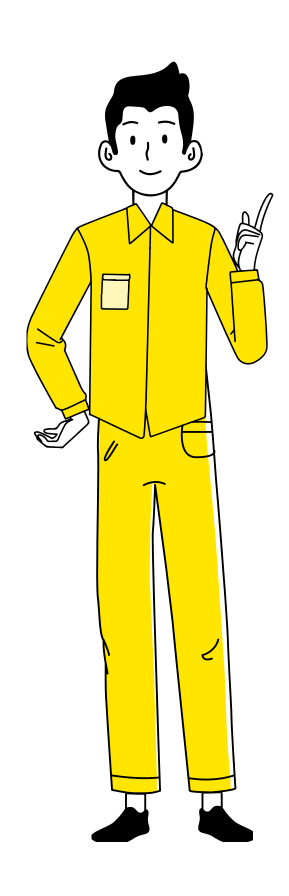


Présentations



Mettre en place la méthode





Étape 2: Présentation du Cours

la méthode



Théorie / Supports de cours



Ateliers collectifs: groupes

Il s'agit de voir un peu comment je vous propose de travailler. On pourra faire évoluer les techniques au fure et a mesure.



Maximum de Pratique



Feedback et Point d'étape



les matières

Cycle de vie / UML

II Méthode Agile

III Git / Github



I- Le Cycle de Vie





C'est quoi + historique



À quoi ça sert

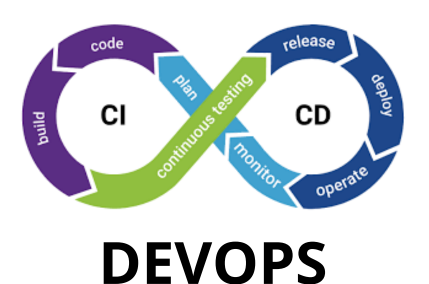


Comment on l'intégre

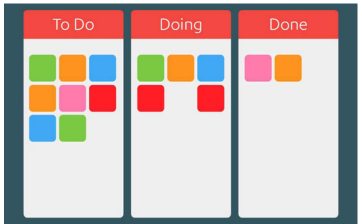


II- Les Méthodes Agiles













PRODUCT INCREMENT





III- GIT / GITHUB







Gestion de sources



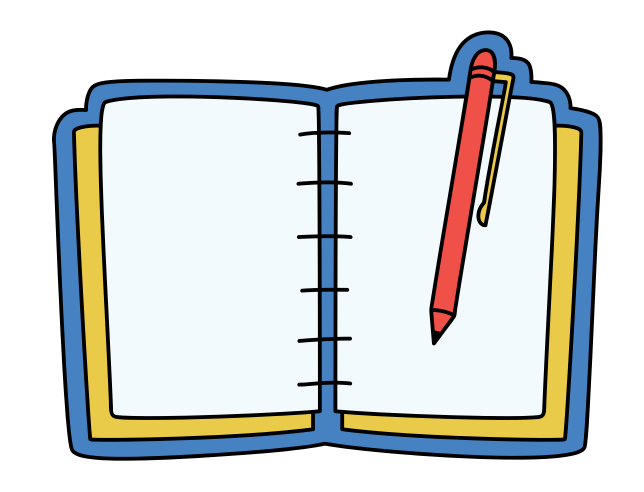
Travail collaboratif



DEVOPS



AGENDA: global



CM: 2h

TD: 10h

TP: 8h

= 20h

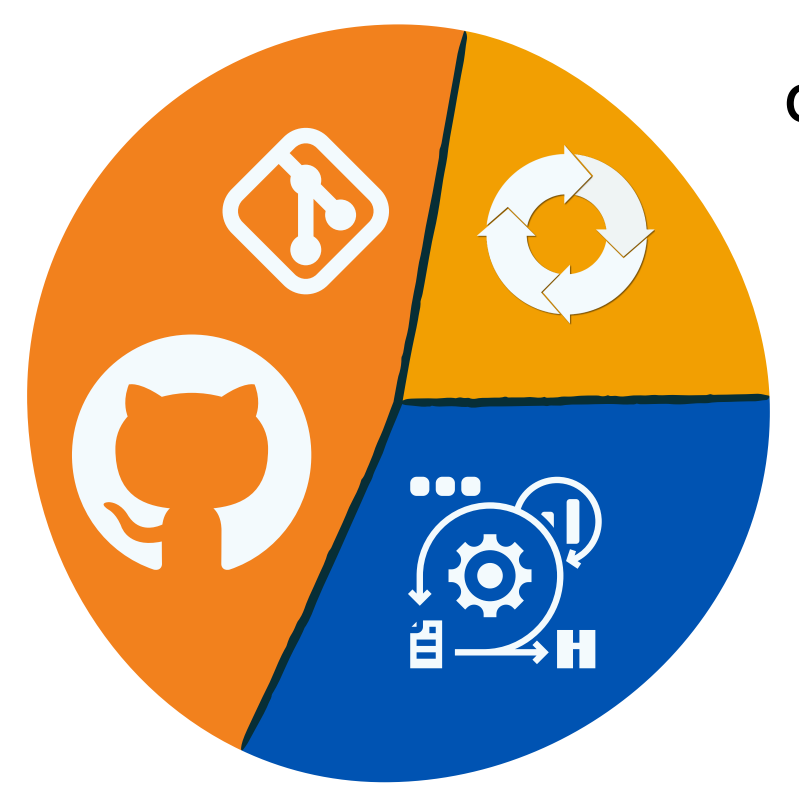
6 oct. -> 8 déc.

Évaluations?



AGENDA: Répartition

Git / Github 70%



Cycle de vie 10%

Méthodes Agiles 20%



Requirements

Canva



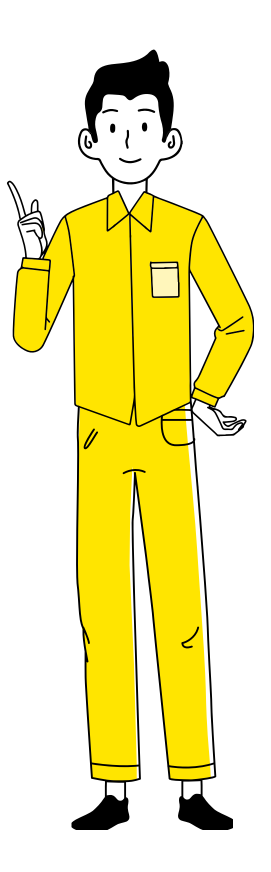


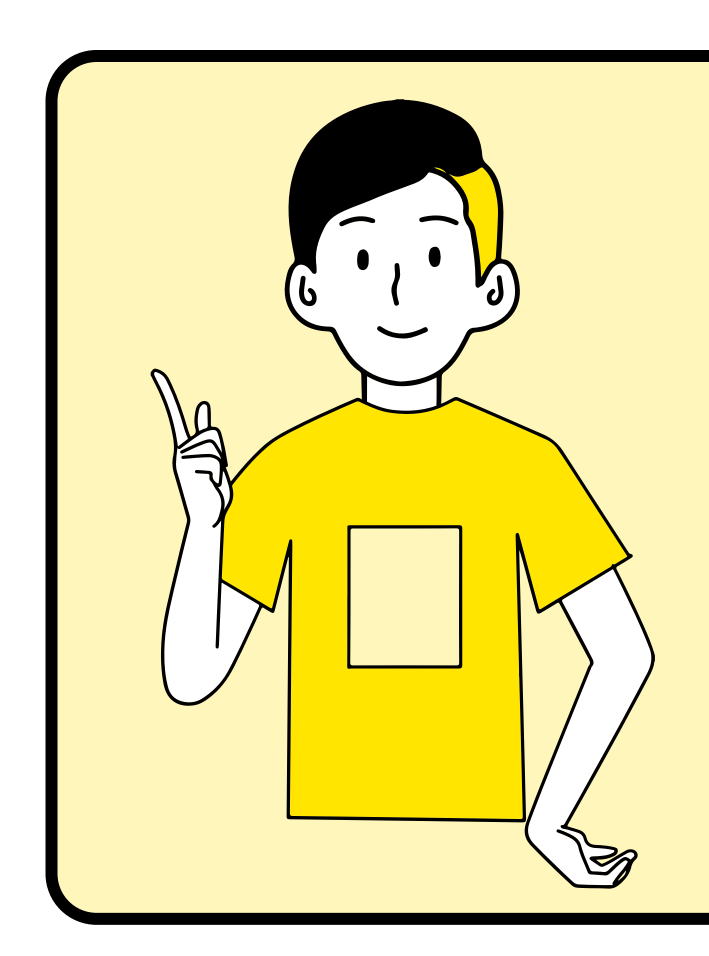






Étape 3: présentation Richard Hitier

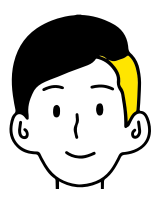




Richard Hitier

Chef de projet traitement de données

hitier.richard@gmail.com 06 44 26 75 82



1.COMPRENDRE

1996



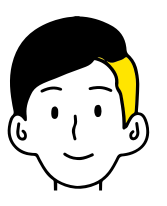
1997

slackware

1998

le cnam





2.EXPÉRIENCE PRO



IDEALX
Open
Source

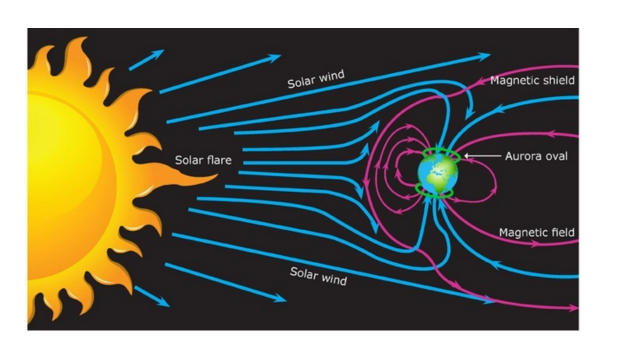




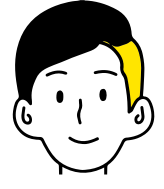












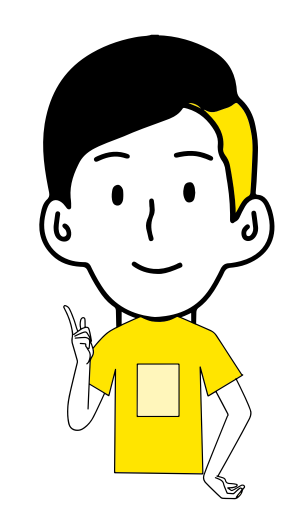
3.VALEURS

- \$> Qualité du code
- \$> Méthodes structurées
- \$> Analyse de la demande
- \$> Réponse au besoin
- \$> Dynamisme du projet
- \$> Agilité et CI/CD



Que Voulez vous retirer de ce cours ?





Que puis je vous apporter? Comment répondre au mieux à vos besoins?

Atelier attentes

QUOI

Faire le point sur vos attentes

POURQUO <u>I</u>

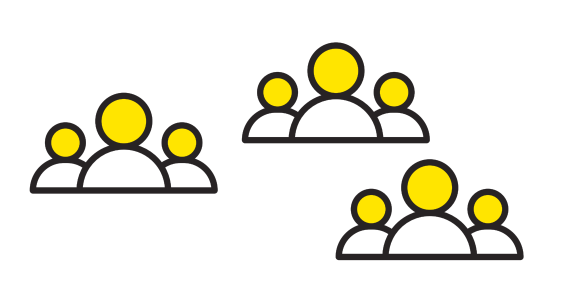
Adapter l'enseignement à votre besoin



Atelier en sous-groupes

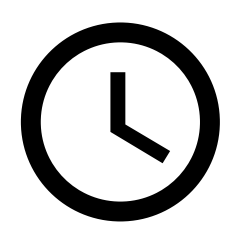


Attentes: la méthode



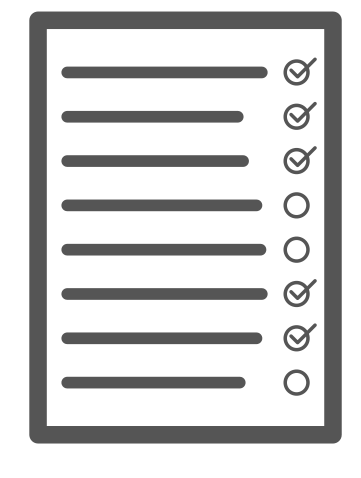
sous-groupes + rapporteurs





gestion du temps

Restitution





3 étapes

3 matières:





(<u>)</u> 30 mir

BUT:





<u>)</u> 10 min

Le Cours





5) 10 mir

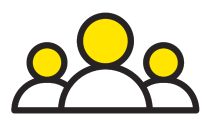


Constitution des groupes















Attentes: une fiche par matière

- Qu'est-ce que c'est
- À quoi ça sert
- ✓ Qu'en attendez vous

Cycle de vie

Mét

Méthodes agiles

Git et Github





Attentes: une fiche pour le BUT

✓ Pourquoi l'avoir choisi ?

✓ Métier aprés ?

- Compétences attendues ?
- ✓ Autres études aprés ?





Attentes: une fiche pour le cours





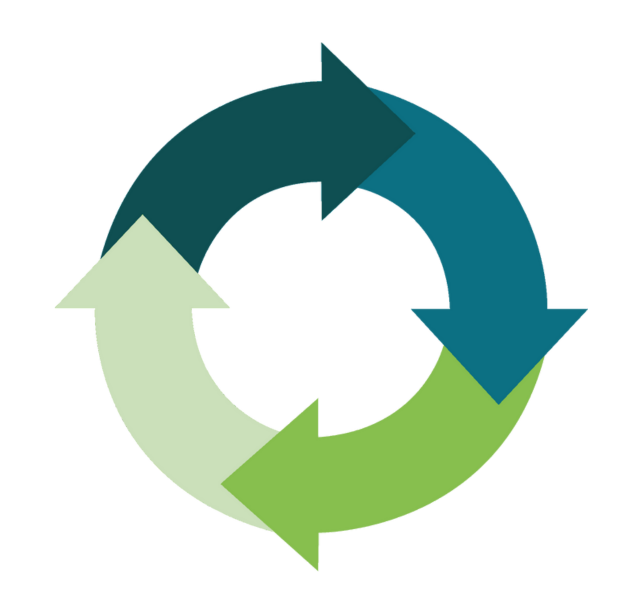
Attente théorie / pratique ?

Supports de cours , autre ?

(3) 1 X 10' = 10'



FIN DE L'INTRODUCTION



la prochaine fois: "Le Cycle de vie"

Des questions



Merci!

Passez une bonne fin de journée!

