

RENDU PROJET INDUSTRIE PRECESSUS TEST :

EPSI /B3 2021-2022

SAMOURA Amadou.

BEN MARIEM Medhi.

Projet Ideal :

J'ai effectué dans ce projet, une application web de voyage permettant d'illustrer les besoins indiqués dans le projet donné.

Travel Agency.

ACCUEIL DESTINATIONS CIRCUITS CONTACT

ORGANISEZ VOTRE VOYAGE SUR MESURE

Par ici



PLANIFIER

Confiez-nous vos rêves d'évasion : en famille ou entre amis, nous trouverons la formule qui comblera vos attentes.



ORGANISER

Bénéficiez de l'expertise de nos spécialistes de chaque destination, ils vous accompagnent dans la réalisation de votre voyage.



VOYAGER

Nous nous chargeons d'assurer votre sécurité et de veiller à votre pleine sérénité tout au long de votre voyage...

Bénéficiez de l'expertise

PARTEZ EN FAMILLE

Offrez le meilleur à ceux que vous aimez et partagez des moments fabuleux !

Plus d'infos



ENVIE DE S'EVADER

Parfois un peu d'évasion serait le bienvenue et ferait le plus grand bien !

<<<<<< HEAD
Vos besoins sont nos priorités...

Plus d'infos
-----> Plus
d'information
>>>>>> HOTIX



CONTACTEZ-NOUS

Chez Travel Agency nous savons que voyager est une aventure humaine mais également un engagement financier important pour vous. C'est pourquoi nous mettons un point d'honneur à prendre en compte chacune de vos attentes pour vous aider dans la préparation de votre séjour, circuit ou voyage sur mesure.

Nom

Votre nom

Email

Votre email

OK

Travel Agency.

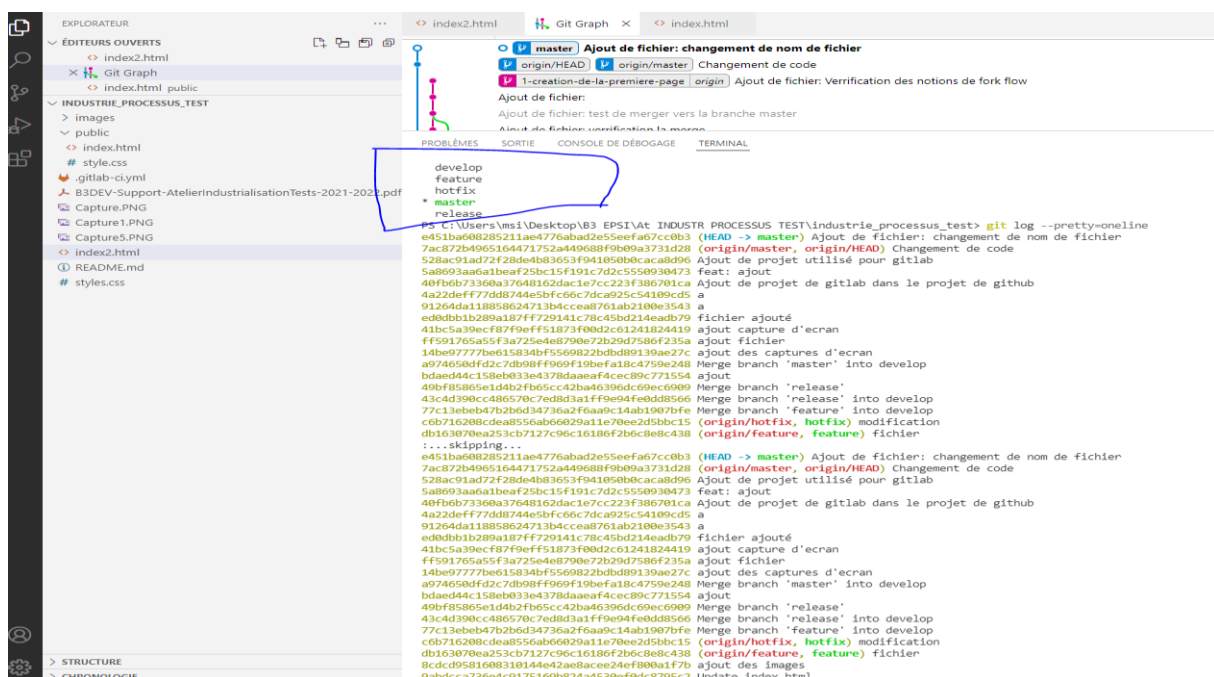
Copyright © Tous droits réservés.

1. Installation de git :
2. installation de git tortoise :
3. installation de meteor.

GitFlow :

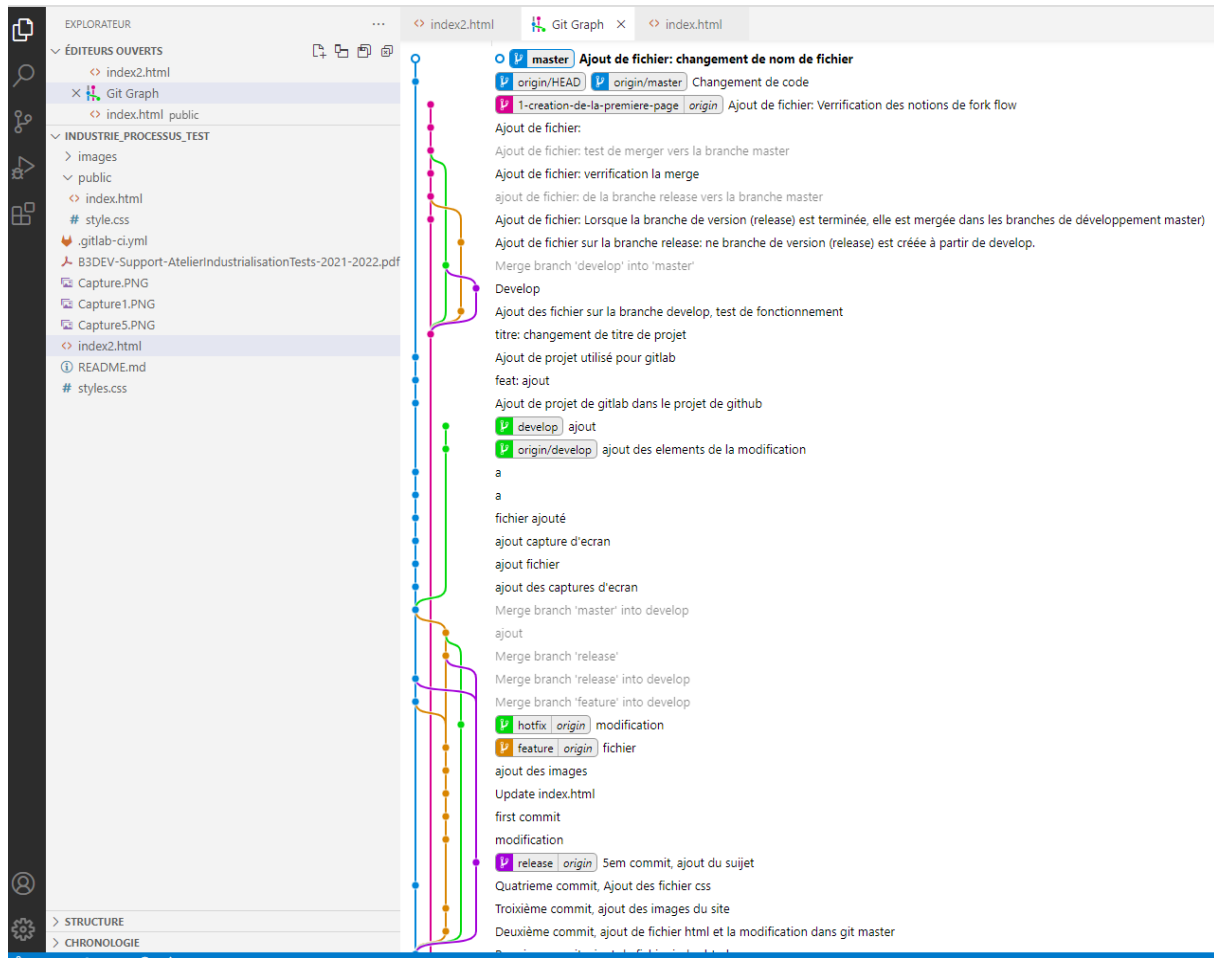
Il y a donc 4 branches principales qui correspondent aux 4 environnements distants :

- master : environnement de production;
- develop : environnement de développement;
- release : environnement de test et d'intégration;
- hotfix : environnement de maintenance des versions en production;



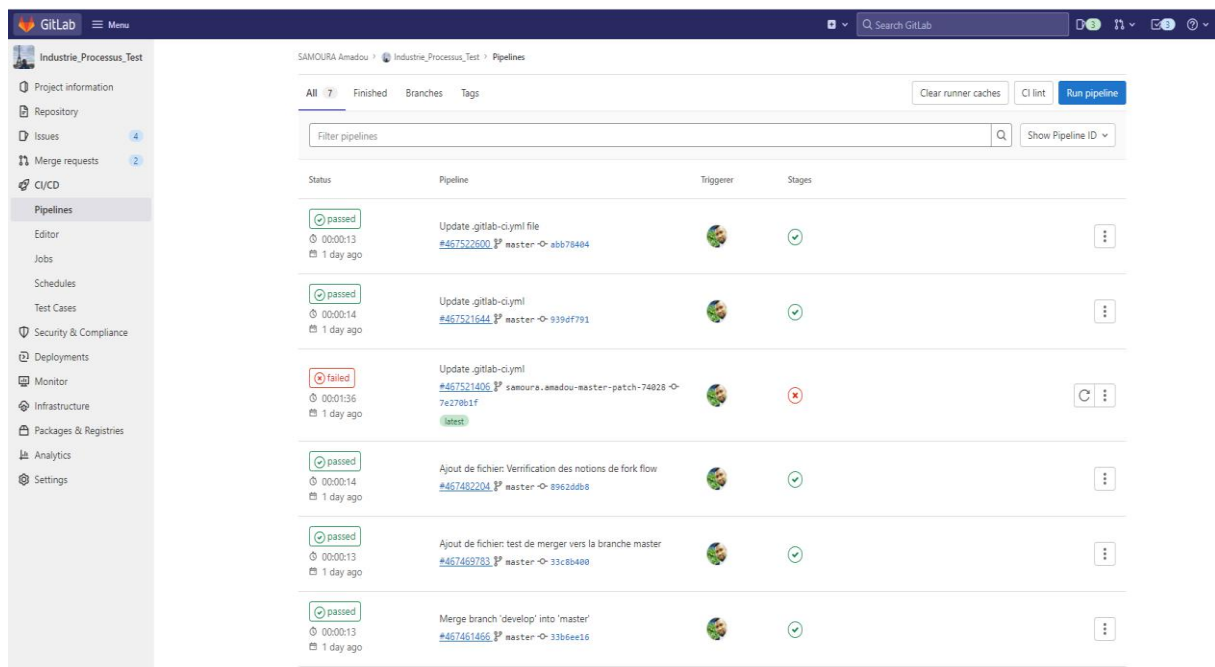
Le workflow est le suivant :

- Une branche de développement (develop) est créée à partir de master.
- Une branche de version (release) est créée à partir de develop.
- Les branches de fonctionnalité (feature) sont créées à partir de develop.
- Lorsqu'une branche de fonctionnalité (feature) est terminée, elle est mergée dans la branche de développement (develop).
- Lorsque la branche de version (release) est terminée, elle est mergée dans les branches de développement (develop) et principale (master).
- Si un problème est identifié dans la branche principale (master), une branche de maintenance (hotfix) est créée à partir de master.
- Une fois la branche de maintenance (hotfix) terminée, elle est mergée dans les branches de développement (develop) et principale (master).



En utilisant la documentation mise à disposition et les informations vues en cours, mettez à jour le code du fichier gitlab ci.yml pour préparer une automatisation et une industrialisation cohérente avec le pattern GitFlow.

- Définissez des stages pour différencier les grandes étapes (build / test / deploy / ..)



- Définissez des jobs pour préciser les scripts à exécuter pour chaque segmentation.

Status	Name	Job	Pipeline	Stage	Duration	Coverage
passed	pages	#2075823491 master -> abb78404	#467522600 by	deploy	00:00:13 1 day ago	
passed	pages	#2075822482 master -> abb78404	#467522600 by	deploy	00:00:13 1 day ago	
passed	pages	#2075816782 master -> 939df791	#467521644 by	deploy	00:00:14 1 day ago	
passed	pages	#2075592378 master -> 8962d8b	#467482204 by	deploy	00:00:14 1 day ago	
passed	pages	#2075525497 master -> 33c8b408	#467469783 by	deploy	00:00:13 1 day ago	
passed	pages	#2075475813 master -> 33b6ee16	#467461466 by	deploy	00:00:13 1 day ago	
passed	pages	#2075407162 master -> 8c444bce	#467448143 by	deploy	00:00:16 1 day ago	

- Utilisez le keyword only pour limiter les actions à des branches en particulier.

Name	Updated date	Merge request
develop	9 minutes ago	13 3
master (default) - protected	1 day ago	
samoura.amadou-master-patch-74028	1 day ago	5 1
1-creation-de-la-premiere-page - merged	1 day ago	5 0
hotfix	1 day ago	7 7
feature	1 day ago	14 1

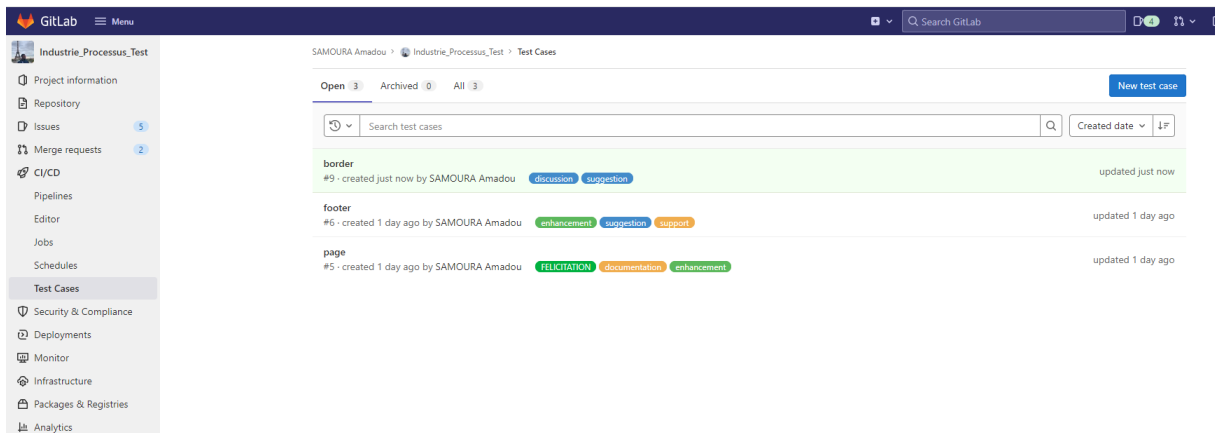
- Définissez des stages pour différencier les grandes étapes (build / test / deploy / ..)

```

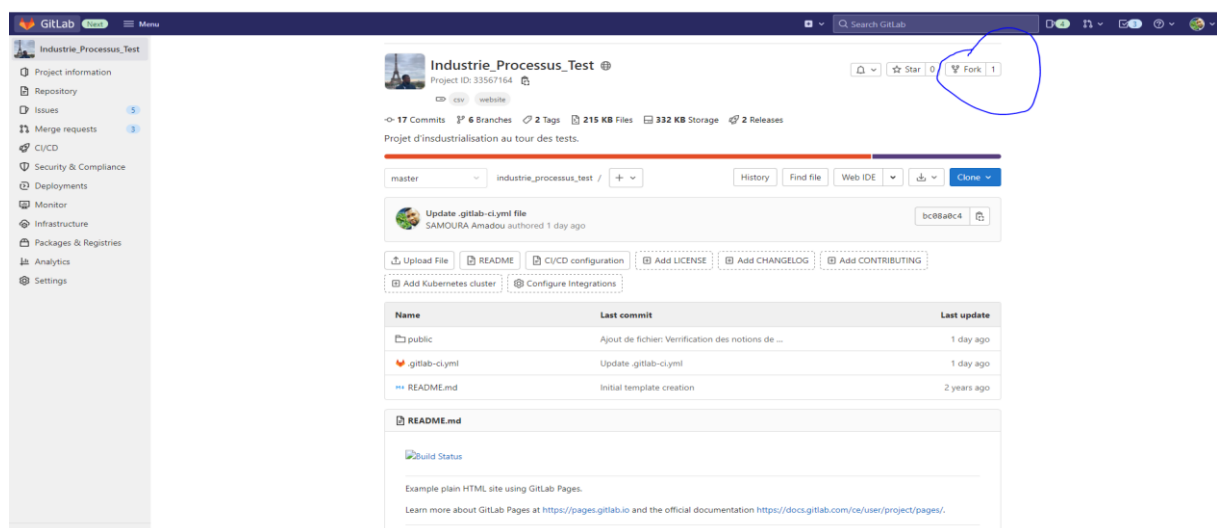
1 image: alpine:latest
2
3 pages:
4   stage:
5     - build
6     - test
7     - deploy
8
9 script:
10   - echo 'Nothing to do...'
11 artifacts:
12   paths:
13     - public
14 only:
15   - master
16

```

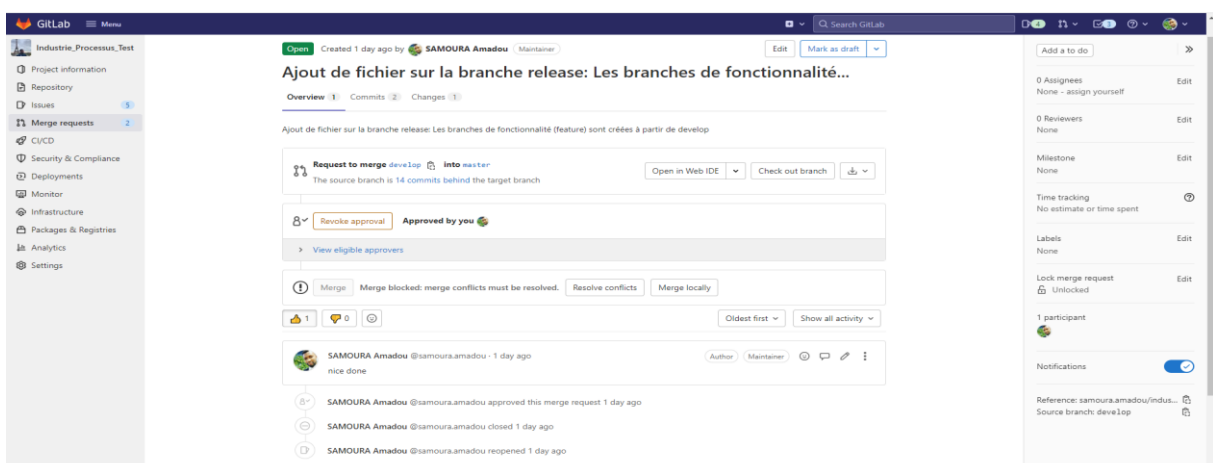
- Utilisez le keyword rules pour illustrer des cas particuliers.
 - Utilisez tout autre fonctionnalité qui vous semblera pertinente.
- ✓ **Utilisation de test Case :**



✓ **Utilisation de fork flow :**



✓ **Utilisation des commentaires dans une publication :**



✓ Utilisation des issues :

The screenshot shows the GitLab interface for the 'Industrie_Processus_Test' project. The left sidebar contains navigation links: Project information, Repository, Issues (5), List, Boards, Service Desk, Milestones, Iterations, Requirements, Merge requests (2), CI/CD, Security & Compliance, Deployments, Monitor, Infrastructure, Packages & Registries, Analytics, and Settings. The main content area is titled 'Issues' and shows a list of issues. The top bar indicates 'Open 5', 'Closed 0', and 'All 5'. A search bar is present with the text 'Search or filter results...'. The issues list includes:

- Issue #6: 'verify' created 14 minutes ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 14 minutes ago.
- Issue #4: 'footer de la page' created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.
- Issue #3: created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.
- Issue #2: 'Test de suivi' created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.
- Issue #1: 'Creation de la première page' created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.

At the bottom of the issues list, there is a link: 'Email a new issue to this project'.

✓ Utilisation des merges requests :

The screenshot shows the GitLab interface for the 'Industrie_Processus_Test' project, specifically the 'Merge requests' section. The left sidebar is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled 'Merge requests' and shows a list of merge requests. The top bar indicates 'Open 2', 'Merged 1', 'Closed 0', and 'All 3'. A search bar is present with the text 'Search or filter results...'. The merge requests list includes:

- Merge request #3: 'Update .gitlab-ci.yml' created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.
- Merge request #2: 'Ajout de fichier sur la branche release: Les branches de fonctionnalité...' created 1 day ago by SAMOURA Amadou, status 'PENDING', updated 1 day ago.

At the bottom of the merge requests list, there is a link: 'Email a new merge request to this project'.