Utilisation de git-who

Newsletter n°1



Table des matières

Découvrir git-who : un outil simple pour savoir qui a écrit quoi dans votre code	1
Qu'est-ce que git-who?	1
Installation	2
Exemples d'utilisation	2

Découvrir git-who : un outil simple pour savoir qui a écrit quoi dans votre code

Dans la vie d'un projet logiciel collaboratif, une question revient très souvent :

« Qui a écrit cette partie du code? »

Que ce soit pour comprendre une logique métier, corriger un bug ou simplement retrouver la bonne personne à contacter, il est utile de pouvoir identifier rapidement l'auteur d'une ligne de code.

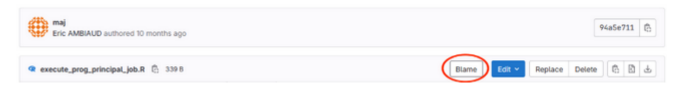
Git fournit déjà quelques solutions pour cela, comme la commande git blame. Mais son usage peut être un peu verbeux et peu adapté si l'on veut une vue synthétique.

Avec git blame on peut savoir qui a modifié chaque ligne de code mais cela ne peut s'appliquer que sur un nom de fichier précis.

— En ligne de commande

```
1 git blame execute_prog_principal_job.R
```

— Ou avec l'IHM de GitHub en clquant sur le bouton "Blame".



C'est précisément pour répondre à ce besoin qu'a été créé git-who.

Qu'est-ce que git-who?

git-who est un petit utilitaire en ligne de commande qui permet d'identifier facilement les auteurs de parties précises de votre dépôt Git.

Son objectif : simplifier et rendre plus lisible la recherche d'auteurs, en combinant la puissance de git log et git blame avec une présentation claire.

Avec git-who, vous pouvez par exemple:

- retrouver rapidement l'auteur d'une fonction, d'un bloc ou d'une ligne,
- afficher un résumé des contributeurs sur un fichier,
- visualiser la répartition des contributions.

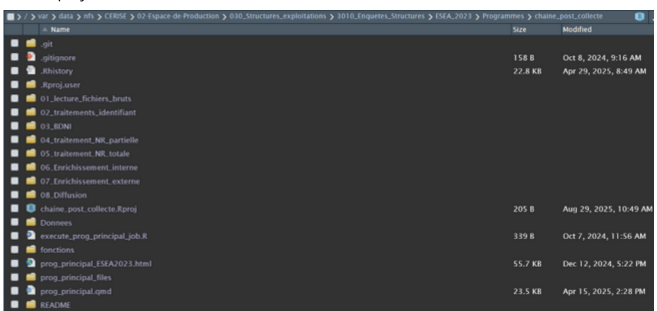
Installation

Voir avec Pierre pour une future installation sur Cerise (propre pour tous les utilisateurs)?

TO DO

Exemples d'utilisation

Avec le projet :



Avec git-who on peut avoir une vue d'ensemble des contributeurs d'un dépôt :



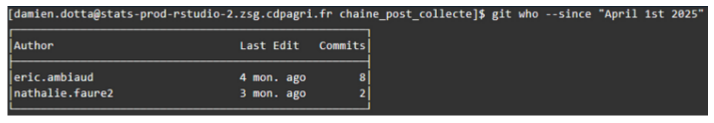
On peut aussi utiliser l'option -l pour lister les principaux contributeurs classés par nombre de lignes qu'ils ont ajoutées ou supprimées :

```
[damien.dotta@stats-prod-rstudio-2.zsg.cdpagri.fr chaine_post_collecte]$ git who -l
Author
                                Last Edit
                                           Commits
                                                     Files
                                                                  Lines (+/-)
FAURE
                                                       105
                                                             10,144 /
                                7 mon. ago
                                               69
                                                                        8,549
eric.ambiaud
                                4 mon. ago
                                               185
                                                        92
                                                             12,164 /
                                                                        1,665
Hervé Lemaintec
                                1 year ago
                                                2
                                                        31 10,635 /
Michael LEVI-VALENSIN
                                                48
                                                        11
                                                             2,490 /
                                11 mon. ago
nathalie.faure2
                                                             1,138 /
                                3 mon. ago
                                                 2
                                                        10
                                                                           23
Damien DOTTA
                                1 year ago
                                                 4
                                                         5
                                                                309 /
```

On peut utiliser une autre commande hist pour avoir une idée de la façon dont le meilleur contributeur a changé au fil du temps :

```
[damien.dotta@stats-prod-rstudio-2.zsg.cdpagri.fr chaine_post_collecte]$ git who hist
Jul 2024 -
                                                 Michael LEVI-VALENSIN (16)
Aug 2024 - #########-----
                                                 Michael LEVI-VALENSIN (21)
Sep 2024 - ################------
                                                 eric.ambiaud (44)
Oct 2024 - ################################
                                                eric.ambiaud (84)
Nov 2024 - #######-----
                                                 FAURE (18)
Dec 2024 - #######
                                                 FAURE (16)
Jan 2025
          #-
                                                 eric.ambiaud (2)
Feb 2025
                                                 eric.ambiaud (17)
          #######
Mar 2025 -
Apr 2025 - ####
                                                 eric.ambiaud (8)
May 2025
          #
                                                 nathalie.faure2 (2)
Jun 2025
Jul 2025
```

En utilisant le flag –since, on peut voir qui a contribué au projet depuis une certaine date (ici le 1er avril 2025) :



Enfin, git-who permet également de voir qui a contribué pour la dernière fois à chacun des fichiers du projet :

02/09/2025

```
[damien.dotta@stats-prod-rstudio-2.zsg.cdpagri.fr chaine_post_collecte]$ git who tree -d 1 -m
   .....nathalie.faure2 (3 mon. ago)
  01_lecture_fichiers_bruts/.....eric.ambiaud (4 mon. ago)
  02_traitements_identifiant/.....FAURE (8 mon. ago)
  03_BDNI/.....FAURE (9 mon. ago)
  04 traitement NR partielle/ ..... eric.ambiaud (4 mon. ago)
  05 traitement NR totale/ .... eric.ambiaud (6 mon. ago)
  06_Enrichissement_interne/.....nathalie.faure2 (3 mon. ago)
  07_Enrichissement_externe/......FAURE (8 mon. ago)
  08_Diffusion/.....nathalie.faure2 (3 mon. ago)
  README/.....FAURE (7 mon. ago)
  fonctions/.....FAURE (9 mon. ago)
  chaine post collecte.Rproj......Hervé Lemaintec (1 year ago)
  execute_prog_principal_job.R....eric.ambiaud (11 mon. ago)
  prog_principal.qmd......eric.ambiaud (4 mon. ago)
```