

context-restore

context-restore

“ Catalogue généré le 2026-05-11

En une phrase

Recharge la dernière sauvegarde de travail créée par `/context-save` pour reprendre exactement là où tu t'étais arrêté, même sur une autre branche ou un autre workspace.

Quand l'utiliser

- Tu reprends ton travail le lendemain matin et tu veux retrouver le fil.
- Tu changes de workspace Conductor et tu veux récupérer le contexte d'un autre.
- Tu ne te souviens plus où tu en étais sur un projet et tu veux que Claude te le rappelle.
- Tu veux relire ce qui était décidé avant de continuer.
- Tu reviens sur un projet après plusieurs jours d'absence.

Comment l'invoquer

- **Slash command** : `/context-restore` (ou `/context-restore <fragment-du-titre>` pour cibler une sauvegarde précise)
- **Phrases déclencheurs (texte)** : "resume where i left off", "restore context", "where was i", "pick up where i left off", "context restore"
- **Auto-invocation** : Sur demande explicite.

Description détaillée

Le skill `context-restore` est le pendant de `/context-save`. Il joue le rôle d'un ingénieur senior qui lit les notes méticuleuses laissées par un collègue (toi, hier) pour reprendre le travail sans perdre une minute. Il cherche les sauvegardes dans `~/gstack/projects/<ton-projet>/checkpoints/`, charge la plus récente, et te la présente proprement.

Par défaut, il prend la sauvegarde la plus récente toutes branches confondues. C'est volontaire : si tu travailles sur Conductor et que tu changes de workspace, tu veux pouvoir retomber sur ce que tu faisais ailleurs. Si tu lui passes un fragment de titre (`/context-restore auth-refactor`), il trouve la sauvegarde correspondante. Il te montre : ce sur quoi tu travaillais, les décisions prises, le travail restant, les notes (pièges, idées essayées qui n'ont pas marché).

Si la sauvegarde a été créée sur une autre branche que celle où tu te trouves actuellement, Claude te le signale et te suggère de changer de branche avant de reprendre. À la fin, il te propose trois options : continuer sur le premier point restant, afficher le fichier complet, ou simplement noter que tu as récupéré le contexte. Comme `/context-save`, il ne modifie jamais de code — il lit et présente, c'est tout.

Source

- **Plugin** : `gstack`
- **Nom interne** : `context-restore`
- **Fichier** : `/home/thymon/.claude/skills/gstack/context-restore/SKILL.md`

Revision #2

Created 2026-05-11 21:18:51 UTC by thymon

Updated 2026-05-11 21:36:33 UTC by thymon