

# context-save

# context-save

“ Catalogue généré le 2026-05-11

## En une phrase

Sauvegarde l'état complet de ton travail en cours (décisions, fichiers modifiés, prochaines étapes) pour pouvoir reprendre plus tard sans rien perdre.

## Quand l'utiliser

- Tu dois interrompre une session pour la nuit, le week-end, ou parce qu'on t'appelle ailleurs.
- Tu veux passer à un autre sujet sans perdre où tu en étais sur le précédent.
- Tu veux transférer le contexte d'un workspace Conductor à un autre (ou d'une machine à une autre).
- Tu sens que la conversation devient longue et tu veux figer un point de reprise propre.
- Tu vas tester quelque chose de risqué et tu veux pouvoir retomber sur tes pieds.

## Comment l'invoquer

- **Slash command** : `/context-save` (optionnellement avec un titre : `/context-save refonte-auth`)
- **Phrases déclencheurs (texte)** : "save progress", "save state", "save my work", "context save"
- **Auto-invocation** : Sur demande explicite.

# Description détaillée

Le skill `context-save` joue le rôle d'un ingénieur senior qui prend des notes méticuleuses avant de quitter le bureau. Il capture l'état de ton travail en deux temps : d'abord l'état technique (la branche git, les fichiers modifiés, les commits récents, le diff en cours), ensuite l'état mental (sur quoi tu travailles, quelles décisions ont été prises, ce qu'il reste à faire, les pistes essayées qui n'ont pas marché).

Le tout est enregistré dans un fichier markdown dans `~/.gstack/projects/<ton-projet>/checkpoints/` avec un nom horodaté. Tu peux donner un titre à ta sauvegarde (`/context-save refonte-auth`) ou laisser Claude en deviner un. Les fichiers sont en mode append-only : chaque sauvegarde crée un nouveau fichier, rien n'est jamais écrasé. Tu peux donc empiler autant de points de reprise que tu veux.

Important : ce skill ne modifie jamais ton code. Il se contente de lire l'état actuel et d'écrire le fichier de sauvegarde. Pour reprendre plus tard, tu utilises son skill jumeau `/context-restore`. Tu peux aussi lister toutes tes sauvegardes avec `/context-save list` (par défaut pour la branche actuelle, ou `--all` pour toutes branches confondues). Ancien nom du skill : `/checkpoint`, renommé parce que Claude Code utilise maintenant `/checkpoint` pour autre chose.

## Source

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

---

Revision #2

Created 2026-05-11 21:18:49 UTC by thymon

Updated 2026-05-11 21:36:32 UTC by thymon