

# sync-gbrain

# sync-gbrain

“ Catalogue généré le 2026-05-11

## En une phrase

Met à jour la mémoire de ton projet dans gbrain (un index sémantique de ton code) pour que Claude puisse faire des recherches intelligentes au lieu de simplement chercher du texte.

## Quand l'utiliser

- Tu viens d'ajouter beaucoup de code et tu veux que Claude le retrouve par concept (pas juste par mot-clé).
- Tu as installé gbrain via `/setup-gbrain` et tu lances l'indexation pour la première fois.
- Tu remarques que `gbrain search` ne trouve plus tes nouveaux fichiers.
- Tu veux forcer une réindexation complète (option `--full`) après un gros refactor.
- Tu changes de branche ou de workspace et tu veux que la recherche reste à jour.

## Comment l'invoquer

- **Slash command** : `/sync-gbrain` (options : `--full`, `--code-only`, `--dry-run`, `--no-memory`, `--no-brain-sync`, `--quiet`)
- **Phrases déclencheurs (texte)** : "sync gbrain", "refresh gbrain", "re-index this repo", "gbrain search isn't finding things"
- **Auto-invocation** : Sur demande explicite.

# Description détaillée

Le skill `sync-gbrain` est le pendant rafraîchissement de `/setup-gbrain`. Pendant que `/setup-gbrain` installe et configure gbrain une fois pour toutes, `/sync-gbrain` se relance à chaque fois que tu veux que la mémoire reflète l'état actuel de ton code. Concrètement, gbrain est un cerveau local (une petite base de données) qui transforme ton code en représentations sémantiques. Une fois indexé, Claude peut chercher "où est la logique d'authentification" au lieu de chercher littéralement le mot "auth".

Le sync se fait en trois étapes : le code (ré-indexation des fichiers source de ton dépôt), la mémoire (les artefacts gstack comme les plans CEO, les designs), et la synchro avec une éventuelle copie cloud. Par défaut, c'est rapide (environ 50 ms) car seul ce qui a changé depuis la dernière fois est traité. Une réindexation complète (`--full`) prend 25 à 35 minutes sur un gros projet — à réserver aux cas où tu sens que la recherche n'est plus fiable.

Le skill commence par vérifier que `/setup-gbrain` a déjà été lancé. Si non, il s'arrête net : impossible de synchroniser quelque chose qui n'existe pas. Il met aussi à jour automatiquement la section `## GBrain Search Guidance` de ton `CLAUDE.md` pour que Claude sache préférer `gbrain search` à `Grep` dans tes prochaines sessions. Idempotent : tu peux le relancer autant de fois que tu veux sans casser quoi que ce soit.

## Source

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

---

Revision #2

Created 2026-05-11 21:18:53 UTC by thymon

Updated 2026-05-11 21:36:35 UTC by thymon