

Checklist CI — Fiabilité / Vitesse / Coût

Fiabilité

- ☐ Jobs séparés lint/test/build (pas de monolithe).
- ☐ Tests unitaires flakiness < 2% (tracking automatique).
- ☐ Pipeline idempotent (rerun = mêmes résultats).
- ☐ Rollback script documenté.

Vitesse

- ☐ Cache dépendances (npm/pnpm/yarn) + build.
- ☐ Durée pipeline < 7 min (objectif), alertes si > 10 min.
- ☐ Jobs parallèles (lint/test) si possible.
- ☐ Analyse logs pour goulots (collecte metrics).

Coût / Temps d'opération

- ☐ Artifacts limités (coverage, storybook, build).
- ☐ Matrix raisonnable (1 OS + LTS node sauf besoin multi-OS).
- ☐ Cleanup artifacts (TTL 7 jours max).
- ☐ Pipeline n'exécute que jobs nécessaires (skip doc-only PR).

Observabilité

- ☐ Durée pipeline/ job tracée (DataDog, GH Insights).
- ☐ Alerte email/Slack en cas d'échec.
- ☐ Rapports coverage & vulnérabilités agrégés.