

Tableau comparatif des plans de projet par méthodologie

Méthodologie	Style de planification	Énoncé du périmètre	Calendrier / flexibilité	Utilisations courantes
En cascade	Séquentielle et par phases	Fixe et détaillé dès le départ	Rigide avec des jalons clairs	Projets avec des livrables fixes et des exigences bien définies, dont les projets de construction ou de fabrication
Méthode du chemin critique (CPM)	Axée sur les tâches critiques et les interdépendances	Clairement défini en s'attachant au chemin critique	Rigide, dicté par le chemin critique	Projets importants et complexes avec des tâches interdépendantes, par exemple des projets d'ingénierie, de construction et aérospatiaux
Agile	Itérative et adaptative	Flexible avec des exigences qui évoluent	Très flexible	Projets qui nécessitent des changements fréquents et une itération rapide, tels que le développement de logiciels ou de produits
Kanban	Visuelle et basée sur les flux	Définition minimale, axée sur les éléments de travail	Flexible sans date de fin fixe	Projets axés sur la livraison continue et l'efficacité, tels que les exploitations informatiques et les équipes d'assistance
PRINCE2	Structurée et axée sur les processus	Détaillé dès le départ et basé sur les produits	Calendrier contrôlé avec points de révision intégrés	Projets qui nécessitent une gestion structurée et axée sur les processus tout en se concentrant sur la gouvernance, dont les projets gouvernementaux, du secteur public et d'entreprises
Six Sigma	Axée sur les données et l'amélioration des processus	Clairement défini en s'attachant à la qualité	Rigide avec phases définies (DMAIC)	Projets d'amélioration des processus et de gestion de la qualité, souvent dans la fabrication, la santé et les finances
Lean	Axée sur la réduction des déchets et l'amélioration de la valeur	Flexible, en s'attachant à la valeur client	Flexible et axé sur l'efficacité des flux	Projets visant à réduire les déchets et à améliorer l'efficacité, couramment utilisés dans la fabrication, la logistique et le secteur des services

EXCLUSION DE RESPONSABILITÉ

Tous les articles, modèles ou informations proposés par Smartsheet sur le site web sont fournis à titre de référence uniquement. Bien que nous nous efforcions de maintenir les informations à jour et correctes, nous ne faisons aucune déclaration ni ne donnons aucune garantie de quelque nature que ce soit, expresse ou implicite, quant à l'exhaustivité, l'exactitude, la fiabilité, l'adéquation ou la disponibilité du site Web ou des informations, articles, modèles ou graphiques connexes contenus sur le site Web. La confiance que vous accordez à ces informations relève donc strictement de votre propre responsabilité.