
Ingénierie séquentielle

- ◆ Dans les années 1950 et 1960, le mot projet apparaît dans son sens managérial avec les grands projets d'ingénierie (spatial, nucléaire, militaire, BTP...).
- ◆ Les projets sont organisés en phases linéaires et séquentielles, où chaque phase correspond à une spécialisation des tâches et dépend des résultats de la phase précédente.

Ingénierie séquentielle

- ◆ Illustrée par le modèle en cascade, qui comprend les phases d'exigences, de conception, de mise en œuvre et de mise en service, l'ingénierie séquentielle correspond à une logique de spécialisation par métier.
- ◆ Cette gestion de projet entre en crise au début des années 1970.