

# Vue d'Ensemble Des Cycles De Vie De Développement Logiciel

LC00.05

---

Les projets sont la voie par laquelle la plupart des nouvelles initiatives sont livrées. Les projets peuvent comprendre la construction d'une maison, l'exécution d'une campagne de marketing, la mise à niveau des systèmes d'exploitation des postes de travail, le développement d'une application informatique d'entreprise, etc. Il y a deux processus associés à l'exécution d'un projet – la gestion de projet et le cycle de vie du projet.

Cette formation explore et explique les bases des cycles de vie de développement logiciel - tout particulièrement les modèles classiques en cascades, itératif, Rational Unified Process (RUP) et les modèles Agile.

## Prérequis

- Aucun

## Objectifs de la formation

À la fin de la formation, les participants seront capables de:

- Comprendre les projets, la gestion de projet et les cycles de vie de projet
- Comprendre les bases des cycles de vie de développement de logiciels comme les modèles en cascades, itératifs (RUP) et Agile

## Public cible

- Les chefs de projet de développement de logiciels et les membres de l'équipe
- Les gestionnaires de développement
- Les clients et les parties prenantes qui veulent comprendre les méthodologies de cycle de vie

## Contenu

- Vue d'ensemble des projets, gestion de projet et cycle de vie de projet
- Développement classique en cascades
- Développement itératif (RUP)
- Développement Agile

## Approche pédagogique

Présentation, discussion en groupe et exercices.

## Durée

- 1 jour (7 PDUs)