

N°	Tâches	Prédécesseurs
1	Analyse des besoins	
2	Ébauche des spécifications de logiciel préliminaires	1
3	Incorporation des commentaires dans les spécifications du logiciel	2
4	Obtention des approbations de poursuite du projet (concept, délai, budget)	3
5	Développement des spécifications fonctionnelles	4
6	Développement du prototype basé sur les spécifications fonctionnelles	5
7	Obtention des approbations de poursuite du projet	6
8	Examen des spécifications fonctionnelles	7
9	Identification des paramètres de conception modulaires/étagés	8
10	Développement du code	9
11	Testing des développeurs (débugage primaire)	10 FD–25%
12	Développement des plans de test par unité en tenant compte des spécifications du produit	7
13	Développement des plans de test intégré en tenant compte des spécifications du produit	7
14	Examen du code modulaire	11,12
15	Test des modules des composants par rapport aux spécifications du produit	14
16	Identification des anomalies par rapport aux spécifications du produit	15
17	Modification du code	16
18	Nouveau test des codes modifiés	17
19	Test du module intégré	11,13, 18
20	Identification des anomalies par rapport aux spécifications	19
21	Modification du code	20
22	Nouveau test des codes modifiés	21
23	Développement des spécifications de formation pour les utilisateurs	7
24	Développement des spécifications de formation pour le personnel d'Assistance utilisateur	7
25	Développement du matériel de formation	11,23,24
26	Finalisation du matériel de formation	25
27	Formation du personnel de support	26
28	Déploiement du logiciel	27
29	Déploiement achevé	28

Coûts des ressources :

- Direction (750 da/h)
- Responsable de projet (500 da/h)
- Analyste (400 da/h)
- Développeur (350 da/h)
- Testeur (190 da/h)
- Formateur (250 da/h)
- Équipe de déploiement (310 da/h)