



**Modèle de courbe à 45 degrés**

Date rédaction :

17-11-2003

Date validation :

Diffusion publique - restreinte - confidentielle

Référence :

UpCom-Plan Qualité-000060-A Modèle de courbe à 45 degrés

Livrables	Jalons		
	Théorique	Actualisée	Ecart
Lancement - Contrat de projet	1 janvier 2002	1 janvier 2002	0
Lancement - Plan opérationnel du projet	2 janvier 2002	2 janvier 2002	0
Etudes - Spécification des besoins du système	3 janvier 2002	4 janvier 2002	1
Etudes - Coherence des besoins du système	4 janvier 2002	5 janvier 2002	1
Etudes - Spécification de recette du système	5 janvier 2002	6 janvier 2002	1
Etudes - Spécification d'architecture du système	6 janvier 2002	7 janvier 2002	1
Etudes - Coherence de l'architecture du système	7 janvier 2002	9 janvier 2002	2
Etudes - Spécification technique des composants matériels	8 janvier 2002	10 janvier 2002	2
Etudes - Spécification technique d'interface	9 janvier 2002	11 janvier 2002	2
Etudes - Procès verbal de fin d'études	10 janvier 2002	12 janvier 2002	2
Lot LotA - Réalisation - Spécifications techniques des composants logiciels	11 janvier 2002	13 janvier 2002	2
Lot LotA - Réalisation - Spécifications techniques des modules	12 janvier 2002	13 janvier 2002	1
Lot LotA - Réalisation - Vérification de la prise en compte des besoins	13 janvier 2002	14 janvier 2002	1
Lot LotA - Réalisation - Spécification de la validité des composants	14 janvier 2002	15 janvier 2002	1
Lot LotA - Réalisation - Codage du module ModuleA_A	15 janvier 2002	16 janvier 2002	1
Lot LotA - Réalisation - Codage du module ModuleA_B	16 janvier 2002	17 janvier 2002	1
Lot LotA - Réalisation - Bilan de validité des composants	17 janvier 2002	17 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Manuel d'administration	18 janvier 2002	18 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Manuel d'exploitation	19 janvier 2002	19 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Support de formation	19 janvier 2002	19 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Guide d'utilisation	20 janvier 2002	20 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Guide de migration	21 janvier 2002	21 janvier 2002	0
Lot LotA - Réalisation - Procès verbal de fin de réalisation	22 janvier 2002	22 janvier 2002	0
Lot LotA - Recette - Procès verbal de recette usine	23 janvier 2002	22 janvier 2002	-1
Lot LotA - Recette - Procès verbal de vérification à la bonne exploitabilité	24 janvier 2002	23 janvier 2002	-1
Lot LotA - Déploiement - Formation des utilisateurs	26 janvier 2002	24 janvier 2002	-2
Lot LotA - Déploiement - Procès verbal de mise en production	25 janvier 2002	24 janvier 2002	-1
Lot LotB - Réalisation - Spécifications techniques des composants logiciels	27 janvier 2002	25 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Spécifications techniques des modules	28 janvier 2002	26 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Vérification de la prise en compte des besoins	29 janvier 2002	27 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Spécification de la validité des composants	30 janvier 2002	28 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Codage du module ModuleB_A	31 janvier 2002	29 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Codage du module ModuleB_B	1 février 2002	30 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Bilan de validité des composants	2 février 2002	31 janvier 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Manuel d'administration	3 février 2002	1 février 2002	-2
Lot LotB - Réalisation - Manuel d'exploitation	4 février 2002	3 février 2002	-1
Lot LotB - Réalisation - Support de formation	4 février 2002	3 février 2002	-1
Lot LotB - Réalisation - Guide d'utilisation	5 février 2002	4 février 2002	-1
Lot LotB - Réalisation - Guide de migration	6 février 2002	5 février 2002	-1
Lot LotB - Réalisation - Procès verbal de fin de réalisation	7 février 2002	6 février 2002	-1
Lot LotB - Recette - Procès verbal de recette usine	8 février 2002	8 février 2002	0
Lot LotB - Recette - Procès verbal de vérification à la bonne exploitabilité	9 février 2002	9 février 2002	0
Lot LotB - Déploiement - Formation des utilisateurs	11 février 2002	11 février 2002	0
Lot LotB - Déploiement - Procès verbal de mise en production	10 février 2002	10 février 2002	0



### Modèle de courbe à 45 degrés

Date rédaction :

17-11-2003

Date validation :

Diffusion publique - restreinte - confidentielle

Référence : UpComp-Plan Qualité-000060-A Modèle de courbe à 45 degrés

