

injection **Biométhane**

OUTIL D'AIDE À L'INJECTION
DE BIOMÉTHANE DANS LES
RÉSEAUX DE GAZ NATUREL



Plannings type d'un projet d'injection sur les réseaux de distribution et de transport

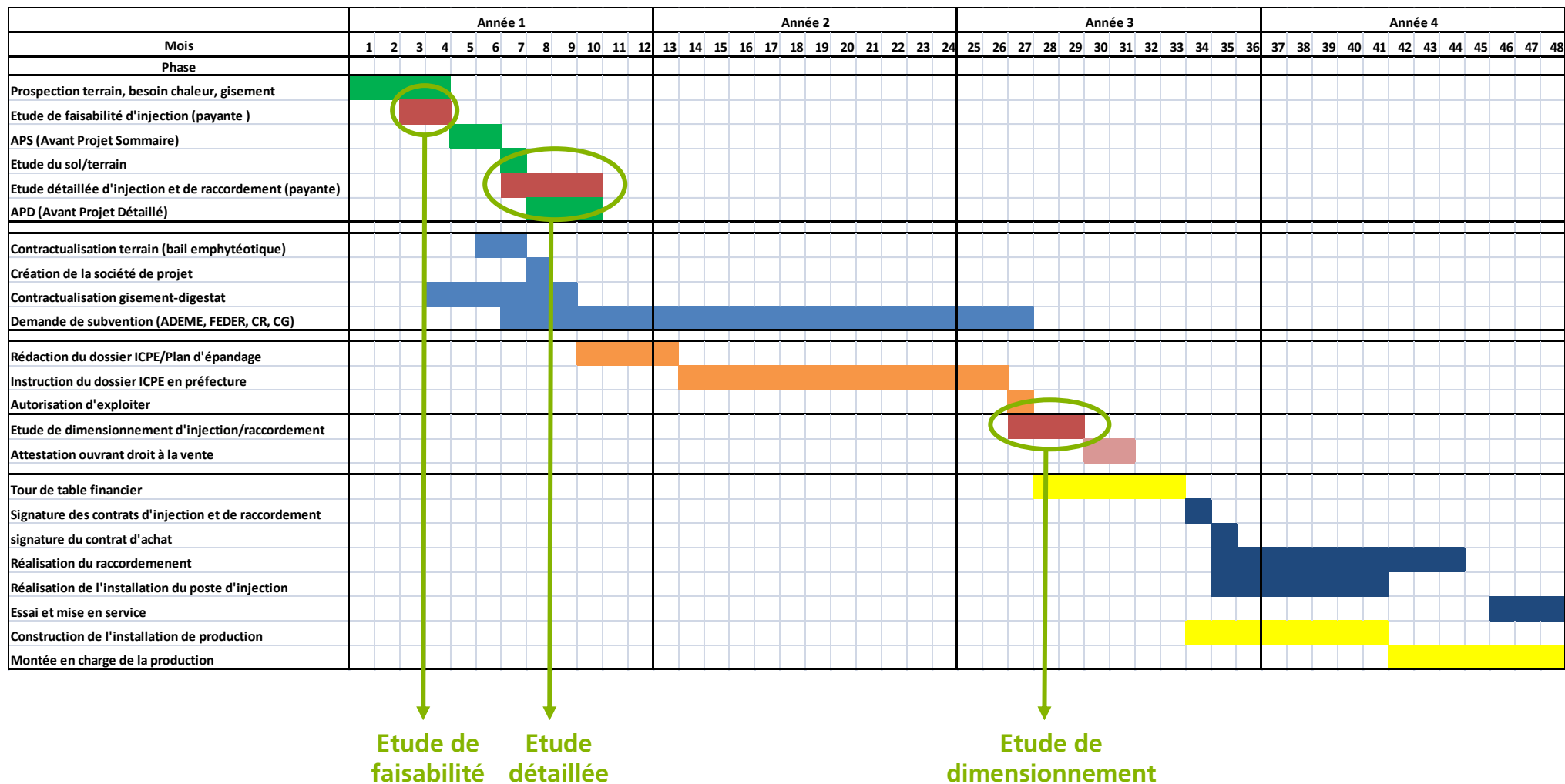
Phase : Faisabilité du projet d'injection

Etape : Etude initiale

4 pages – version 24/11/2011



→ Planning type opérateur de réseau de distribution : GrDF et ELD



Planning type opérateur de réseau de transport : GRTgaz

Mois	Année 1												Année 2												Année 3											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
Phase																																				
Prospection terrain, besoin chaleur, gisement	■																																			
Etude d'opportunité (gratuite- réponse à 3 questions clés)	■																																			
Etude de pré-faisabilité d'injection (gratuite)						■																														
APS (Avant Projet Sommaire)					■																															
Etude du sol/terrain						■																														
Etude de faisabilité d'injection et de raccordement (payante)													■																							
APD (Avant Projet Détaillé)										■																										
Contractualisation terrain (bail emphytéotique)					■																															
Création de la société de projet				■																																
Contractualisation gisement-dégasat				■																																
Demande de subvention (ADEME, FEDER, CR, CG)					■																															
Rédaction du dossier ICPE/Plan d'épandage													■																							
Instruction du dossier ICPE en préfecture														■																						
Autorisation d'exploiter														■																						
Etude de raccordement (→ offre de raccordement)																		■																		
Tour de table financier (r)																												■								
Signature des contrats d'injection et de raccordement																																		■		
dossier administratif et construction des ouvrages																																		■		
Mise en service																																		■		
Construction																																		■		
Montée en charge																																		■		

Etude de pré-faisabilité

Etude de faisabilité

Etude de raccordement

Mois	Année 4												Année 5											
	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Phase																								
Prospection terrain, besoin chaleur, gisement																								
Etude d'opportunité (gratuite- réponse à 3 questions clés)																								
Etude de pré-faisabilité d'injection (gratuite)																								
APS (Avant Projet Sommaire)																								
Etude du sol/terrain																								
Etude de faisabilité d'injection et de raccordement (payante)																								
APD (Avant Projet Détaillé)																								
Contractualisation terrain (bail emphytéotique)																								
Création de la société de projet																								
Contractualisation gisement-digestat																								
Demande de subvention (ADEME, FEDER, CR, CG)																								
Rédaction du dossier ICPE/Plan d'épandage																								
Instruction du dossier ICPE en préfecture																								
Autorisation d'exploiter																								
Etude de raccordement (→ offre de raccordement)																								
Tour de table financier (?)																								
Signature des contrats d'injection et de raccordement																								
dossier administratif et construction des ouvrages																								
Mise en service																								
Construction																								
Montée en charge																								