Analyse des Risques					
Nom du Projet:	PFEE Drone Paramoteur	N° de Version	0,1		
Nom du Chef de Projet	DURAN Nicolas	Préparé par	Benjamin RAVAJILAONA		
Phase du projet	Go/NoGo	Date :			

## Liste de distribution

Γ	De	Date		Téléphone		
Г	DURAN Nicolas					
	GUITTENY Rodolphe					
Г	RAVAJILAONA Benjamin					

Destinataire	Action*	Date limite d'exécution	Téléphone
DESLANDES Guillaume	A		
DEHAK Réda	A		
VIALLET Christian	A		
AUROUX Lionel	R		

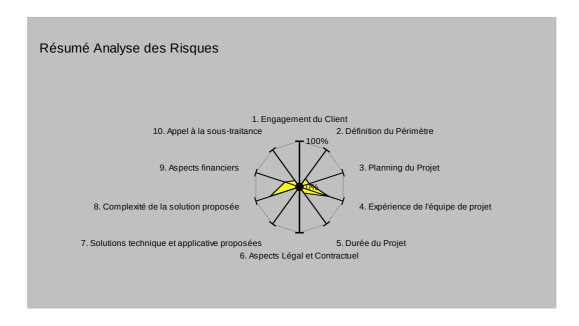
 $<sup>*\,</sup>Types\,\,d'action: Approuve,\,Revu,\,Inform\'e,\,Action\,\,demand\'ee,\,Autres\,(sp\'ecifier)$ 

## Historique des versions

Numéro et Date de version	Revue par	Description	Nom du fichier

RESUME RISQUES
Engagement du Client
2. Définition du Périmètre
3. Planning du Projet
4. Expérience de l'équipe de projet
5. Durée du Projet
6. Aspects Légal et Contractuel
7. Solutions technique et applicative proposées
8. Complexité de la solution proposée
9. Aspects financiers
10. Appel à la sous-traitance

% de risques	Nbre de risques
0%	0
22%	0
22%	0
67%	1
17%	0
0%	0
0%	0
67%	2
33%	1
17%	0



16/05/2014 Page 1

ANALYSE DES RISQUES	0	1	2	3	Score	Investigate
Engagement du Client					0%	0
Le client a identifié une équipe de liaison capable d'assurer les engagements relevant de sa responsabilité	Oui	En cours	Planifié	Non	0	
Définition du Périmètre					22%	0
Le périmètre du projet est suffisamment détaillé	Oui	Un peu	Plutôt	Non	1	
Les engagements demandés sont critique pour la réussite du projet	Non	Un peu	Plutôt	Oui	1	
Planning du Projet					22%	0
Les contraintes et les jalons du projet sont identifiés	Oui	Plutôt	Non	Je ne sais pas	0	
Le planning est modulable	Oui	Plutôt	Non	Je ne sais pas	2	
Le planning du projet est réaliste	Oui			Non	0	
Expérience de l'équipe de projet					67%	1
La solution proposée a déjà été proposée et réalisée	Oui, plusieurs fois	Oui, une ou deux fois	Oui, projet similaire	Non	3	1
Nous avons assez de consultants et de partenaires capables d'assurer cette réalisation	Oui	Assez	Quelque uns	Non	1	
Durée du Projet					17%	0
Quelle est la durée complète de réalisation du projet ?	8 mois	1 an	2 ans	> 2 ans	0	
Combien d'organisations internes au MOE sont impliquées pour la réalisation de ce projet ?	1 à 2	3 à 4	5 à 6	> 6	1	
Aspects Légal et Contractuel					0%	0
Y a-t-il des clauses de pénalités et de Responsabilités ?	Non		Oui	Je ne sais pas	0	
Solutions Technique et Applicative proposées					0%	0
La solution proposée s'appuit-elle sur des produits et des solutions connues et éprouvées ?	Oui	en parti	produits sont en cours de	Non	0	
Les produits et solutions tierces sont-ils compatibles avec la solution proposée et supportés ?	Oui		tinglication	Non	0	
Complexité de la solution proposée					67%	2
Quels sont les éléments de la solution proposée qui sont complexes ?	H/W	H/W + S/W	L'ensemble est complexe	L'ensemble est très complexe	2	1
L'environnement du client est-il compatible avec la solution proposée ?	Oui	en parti	Pas réellement	Pas du tout	2	1
Aspects financiers					33%	1
Le projet est-il à un prix forfaitaire ?	Non	Oui		Je ne sais pas	0	
La pénalité de retard est acceptable	Oui		Plutôt	Non	3	1
Appel à la sous-traitance					17%	0
Combien de Sociétés sous-traitants sont intégrés dans l'équipe de projet ?	0	<3	>3 and < 6	> 6	1	

16/05/2014 Page 2