

Tableau de bord – Projet: pi-injector

Réalisations depuis le 11/11/14

Suivi des activités

Suivi des charges

Synthèse « Météo »

Suivi des activités

Période du 11/11/14 au 25/11/14

Réalisations et événements majeurs sur la période	Réalisations et événements majeurs sur la période à venir
<ul style="list-style-type: none">- Maintenir le tableau de bord : 1j/h- Rédaction du WBS : 3j/h- Conception architecturale : 7j/h- Mise en place des prototypes : 6j/h- Réalisation du lot 1 : 17j/h- Réunion avec le client le 14/11/14	<ul style="list-style-type: none">- Maintenir le tableau de bord : 1j/h- Maintenir le WBS : 1j/h- Réalisation du lot 1 : 6j/h- Réunion avec le client le 26/11/14
Principaux risques identifiés	Arbitrages ou décisions demandés à la MOA ou la MOE
<ul style="list-style-type: none">- Gros travail demandé sur les autres projets	

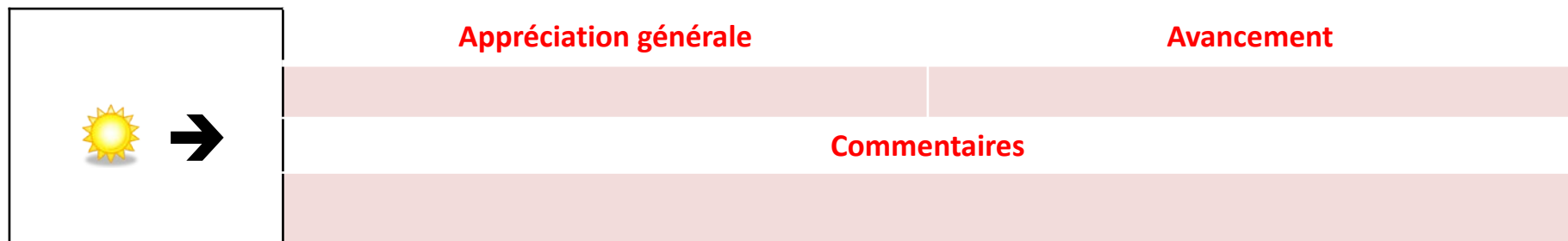
Avancement des tâches

Période du 11/11/14 au 25/11/14

Nom (et N° de réf.) de la tâche	Nom du responsable	Personnes affectées	Début de la tâche	Date de fin estimée	Date de fin réelle	Avancement
Mise en place de l'environnement de test	T. Fleury	T. Fleury S. Labassi A. Lavaire	28/10/14	11/11/14	18/11/14	100%
Mise en place des prototypes	T. Fleury	T. Fleury	11/11/14	25/11/14	18/11/14	100%
Réalisation du lot 1	T. Fleury	T. Fleury S. Labassi	11/11/14	02/12/14		85%
Réalisation du lot 2	A. Lavaire	A. Lavaire	02/12/14	16/12/14		0%

Nom (référence) du livrables	Description courte	Valideur	Date de livraison théorique	Date de livraison révisée	Date de livraison réelle	Commentaire
STBE		E. Lécharny	28/11/14			95%
STR						0%
Kit de livraison						0%

Signalétique					Tendances			
	Normal	Risque latent	Risque avéré	Blocage		Amélioration	Stable	Dégradation



Détail par livrable	Météo	Tendance	Avancement	Commentaire	Détail par livrable
STBE			95%		
STR					
Kit de livraison					