

## Tableau de bord – Projet: pi-injector

Réalisations depuis le 25/11/14

Suivi des activités

Suivi des charges

Synthèse « Météo »

# Suivi des activités

## Période du 25/11/14 au 21/01/15

Réalisations et événements majeurs sur la période	Réalisations et événements majeurs sur la période à venir
<ul style="list-style-type: none"><li>- Maintenir le tableau de bord : 1j/h</li><li>- Maintenir le WBS : 1j/h</li><li>- Réalisation du lot 1 : 6j/h</li><li>- Réunion avec le client le 08/01/15</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Réalisation du kit de livraison : 9j/h</li><li>- Rédiger la STR : 4j/h</li><li>- Rédiger le manuel utilisateur : 3j/h</li><li>- Rédiger le manuel développeur : 4j/h</li><li>- Rédiger le manuel d'exploitation : 2j/h</li><li>- Préparer la présentation du 30/01/15 : 2j/h</li></ul>
Principaux risques identifiés	Arbitrages ou décisions demandés à la MOA ou la MOE
<ul style="list-style-type: none"><li>- Gros travail demandé sur les autres projets</li><li>- Indisponibilité d'un ou plusieurs membres</li><li>- Charge de travail estimée à 24j/h, soit 8j par personne en 9j (période de cours)</li></ul>	

# Avancement des tâches

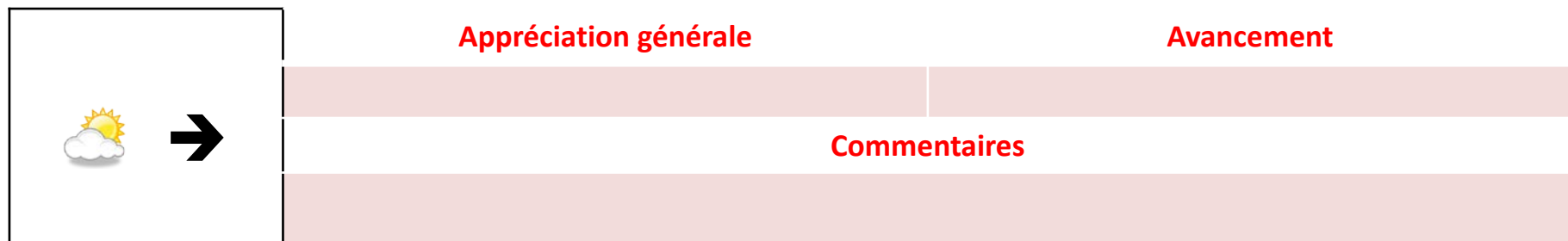
## Période du 25/11/14 au 21/01/15

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
Réalisation du lot 1	T. Fleury	T. Fleury S. Labassi	11/11/14	02/12/14	25/01/15	90%
Réalisation du lot 2	A. Lavaire	A. Lavaire	02/12/14	16/12/14	18/01/15	95%
Manuel utilisateur	A. Lavaire	A. Lavaire	22/01/15	27/01/15	24/01/15	0%
Manuel développeur	T. Fleury	T. Fleury A. Lavaire	22/01/15	28/01/15		0%
Manuel d'exploitation	S. Labassi	S. Labassi	22/01/15	26/01/15	26/01/15	0%
Rédaction de la STR	T. Fleury	T. Fleury S. Labassi A. Lavaire	22/01/15	30/01/15		15%
Réalisation du kit de livraison	T. Fleury	T. Fleury S. Labassi A. Lavaire	22/01/15	30/01/15		80%

## Avancement des livrables au 21/01/15

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		28/11/14	100%
STR			30/01/15			15%
Kit de livraison			30/01/15			80%

Signalétique					Tendances			
	Normal	Risque latent	Risque avéré	Blocage		Amélioration	Stable	Dégradation



Détail par livrable	Météo	Tendance	Avancement	Commentaire
STBE			100%	Validé par E. Lécharny
STR			15%	
Kit de livraison			80%	