



Projet « Logis TIC »



Le projet LogisTIC et les projets partenaires

Analyse	Outils				Support	
		Auto	Aéro	Meca	Fer	
Prédiag A.L.F.A.	EDI/WebEDI				Formation des consultants et package A.L.F.A.	
Référentiel d'évaluation de la performance logistique avec indicateurs de mesure associés	PGI					Projet ALLIEE (STRATIC)
	Web Conférence					
	Site Web					
	e-commerce					
	ENX					
	Plateau Virtuel					
	Plateforme de travail collaboratif	Visio Concept OREE / PI3C				Projets ALLIEE(IC2M) et S.E.I.N.E
RFID						

1. Audit de la performance logistique des PME

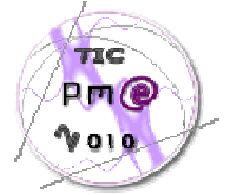
➤ Propositions d'actions de progrès

- ✓ Utilisation du référentiel mondial (créé par l'automobile) d'évaluation de la performance logistique (Global MMOG/LE) et des 6 indicateurs associés pour permettre une mesure standard de la performance et de ses évolutions.

Cette recommandation peut être utilisée par une autoévaluation ou par un audit externe. Elle fournit un état des lieux de la situation de l'entreprise, lui précise les écarts et lui permet de bâtir un plan d'actions approprié.



Projet « Logis TIC »



Tâches à réaliser

➤ Promouvoir l'outil

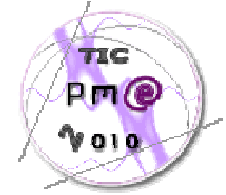
- ✓ Réalisation d'une présentation multimédia de l'outil et de quelques retours d'expériences.
- ✓ Réalisation d'une plaquette (Réalisé).

➤ Réaliser des audits en entreprise (PME) dans 10 régions

- ✓ 3 entreprises par région (une par filière) et livraison d'un plan d'accompagnement.



Projet « Logis TIC »

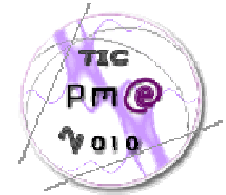


2. Des solutions Web EDI en langage EDIFACT et XML

- ✓ Utilisation d'une solution **WebEDI** mise au point par l'Automobile conformément au standard E-forms V2.
- ✓ Adaptation des solutions WebEDI homologuées GALIA en langage XML pour faciliter leur utilisation quel que soit le secteur d'activités.
- ✓ Mise à jour de l'outil de formation de type e-learning du site GALIA.



Projet « Logis TIC »

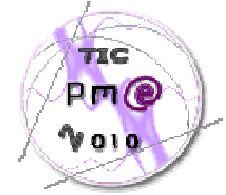


3. Étudier l'opportunité d'utilisation de la Technologie RFID auprès de PME

- ✓ Études du Produit/Process (10 PME sur 3 ans).
- ✓ Opportunités de passage à la RFID.
- ✓ Accompagnement d'expériences pilotes.
- ✓ Mise en relation avec les clusters RFID (Bretagne, Normandie, etc).

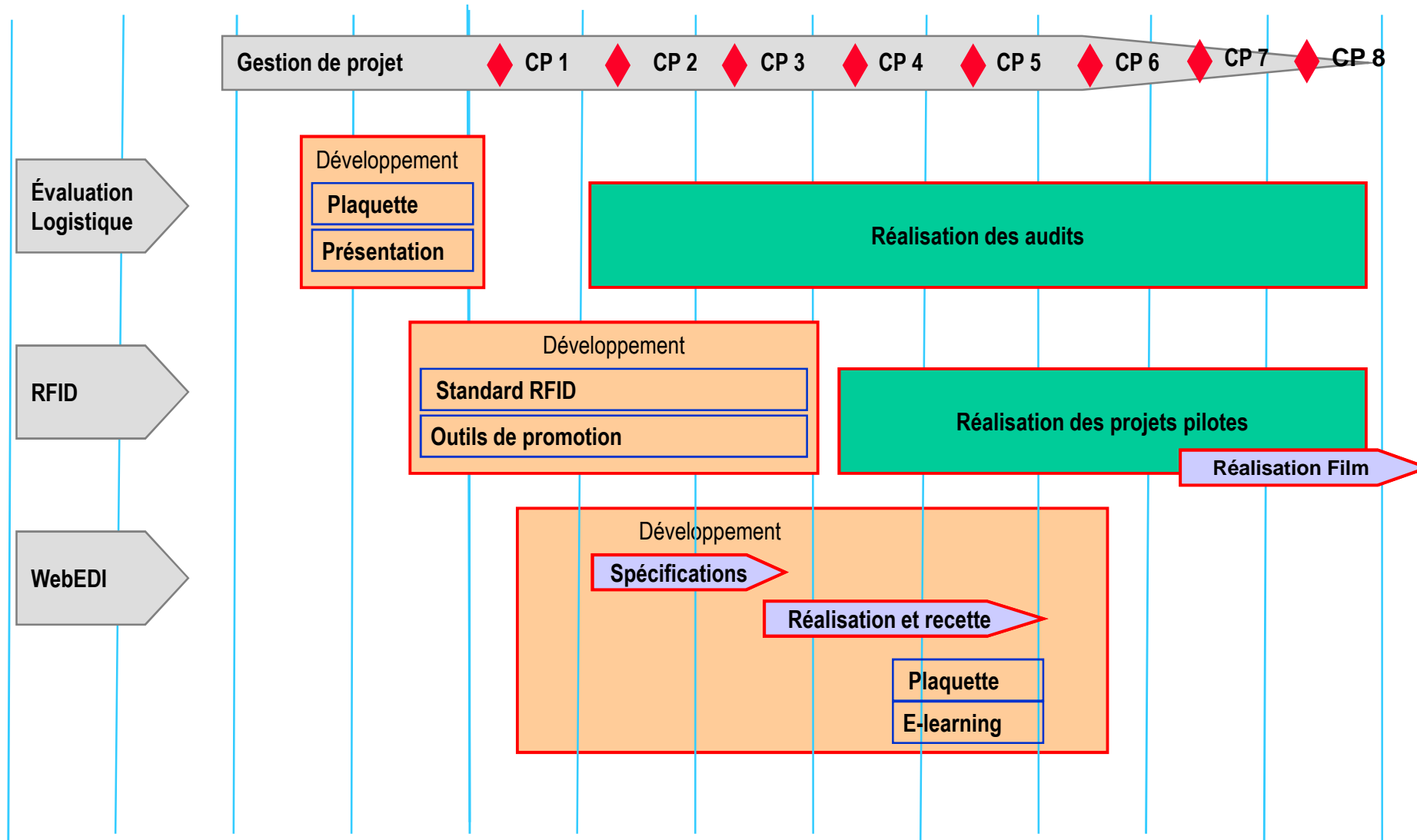


Projet « Logis TIC »



- Ces 3 actions seront mises en œuvre avec des acteurs régionaux et les membres du Comité Logistique de GALIA.
 - 13 régions
 - Associations professionnelles, DRIRE, Conseils Régionaux, CRCI et CCI.
 - Le pilotage réalisé par le Comité Logistique de GALIA.

Projet « Logis TIC »



Projet « Logis TIC »

Soutien territorial

