

Grille d'évaluation	GEL-3014
Bien livrable	Items à vérifier
Diagramme de contexte /3	Structure du diagramme (forme générale) Sous-total : 1
	Entrées Sous-total : 1 (-0.25 par manque)
	Sorties Sous-total : 1 (-0.25 par manque) Total = 3
Description des propriétés fonctionnelles (DPF) - en fichier Excel - /10	1- Détail des exigences Exemples possibles - liées au robot et à la base - liées à la qualité des déplacements du robot - liées à la planification de la trajectoire - liées à l'obtention de la description de l'île cible - liées aux communications et à l'interaction utilisateur - liées au décodage du signal d'information - liées à la station de recharge - liées au préhenseur électroaimant - liées aux différents affichages - liées à la vision du robot - liées à la localisation des îles et du robot - liées au repérage des trésors - liées au respect des limitations (techniques ou non) - autres Sous-total : 4
	2- Détail de la liste des fonctionnalités – liste de catégories Sous-total : 2
	3- Détail des sous-fonctionnalités Sous-total : 1.5 (-0.5 par catégorie)

	<p>4- Paramètres critiques identifiés pour les fonctionnalités, avec unités et/ou valeurs Sous-total : 2 (-0.5 s'il en manque plusieurs, 0 si aucun.)</p>
	<p>5- Cohérence des liens dans la DPF Sous-total : 0.5 (0 si défaillance majeure.)</p>
<p>Description des cas d'utilisation /2</p>	<p>1 - Présence de la majorité des items importants et pertinents (but, résumé, acteurs, etc.) Sous-total : 1.0 (-0.25 si certains items importants sont manquants)</p>
	<p>2- Cas d'utilisation: Les cas d'utilisation importants sont décrits Sous-total : 1.0 Dédution : -0.25 si certaines fonctionnalités : ne sont pas au bon niveau sont manquantes.</p>
<p>Diagrammes de classes 1ère itération /3</p>	<p>1- Description des principales classes du système et de leurs relations. Sous-total : 2.0</p>
	<p>2- Description préliminaire des principaux attributs et méthodes des classes. Sous-total : 1.0</p>
<p>Diagrammes de séquences 1ère itération /3</p>	<p>1- Les opérations correspondant aux principales fonctionnalités (core) du système sont clairement décrites. Sous-total : 1.0</p>
	<p>2- Met en lien les différentes classes (celles du diagramme de classe). Sous-total : 1.0</p>

	<p>3- Les participants et les messages échangés décrivent clairement les opérations à réaliser. Sous-total : 1.0</p>
<p>Diagramme de Gantt /5</p>	<p>1- Niveau de qualité du détail - Analyse (les documents) - Étapes relatives au livrable 2 - Planification/Réunion/rapports Sous-total : 2.5 (-0.5 par manque)</p>
	<p>2- Cohérence par rapport à la DPF - Séquence temporelle - Affectation des ressources - Définition des tâches selon exigences Sous-total : 1.5</p>
	<p>3- Réalisme des estimations Sous-total : 1.0</p>
Grille d'évaluation	GEL-3005
Bien livrable	Items à vérifier