Projet: Gestion des Stocks d'Anticorps (GSA)



Sprint backlog 2

Ref doc : SB2 Version : 1.1 Statut : approuvé

Description : Ce document représente le product backlog pour le sprint 1, il contiendra toutes les fonctionnalités qui doivent être réalisées à la fin du sprint ainsi que la ressource affectée à sa réalisation.

Date de début de sprint : 28/02/2019, date de fin 15/03/2019.

Liste des participants au groupe projet					
Nom	Initiales	Email	Appartenance	Qualité/Rôle	
Ayoub El Yousfi	AE	ayoub.elyousfi@etu.univ-amu.fr	Université Aix-Marseille	Développeur	
Joël Forward	JF	joel.forward@etu.univ-amu.fr	Université Aix-Marseille	Développeur	
Mariana Andujar	MA	mariana.andujar@univamu.fr	IBDM	Responsable adjointe du service développement	
Magali Contensin	MC	magali.contensin@univ-amu.fr	IBDM	Responsable du service développement	
Pierre Vincent	PV	pierre.vincent.1@etu.univ- amu.fr	Université Aix-Marseille	Développeur	
Mohamed Siraj Achabbak	SA	mohamed- siraj.achabbak@etu.univ-amu.fr	Université Aix-Marseille	Développeur	
Youssef Jellab	YJ	youssef.jellab@etu.univ-amu.fr	Université Aix-Marseille	Développeur	

Liste de diffusion du document						
Destinataire	Version(s) diffusée(s)	Date de diffusion de la dernière version				
Participants	1.1	15/03/2019				
Restriction de diffusion	Ce document ne doit pas être diffusion sans l'accord du che	copié ou diffusé à un tiers hors de la liste de f de projet MOA				

Historique des révisions du document							
Version	Date révision	Page/sections	Description	Auteur	Date	Approuvé par	
		concernées	de la	(initiales)	d'approbation		
			modification				
1.0	28/02/2019	Toutes	Création	PV			
1.1	15/03/2019	Toutes	Complétion	PV	15/03/2019	PV	
			du document				
			fin du sprint				

Référence	FS2 - Retirer une aliquote du stock pour cause de péremp	otion.
Ressource	YJ	
Statut	Т	
Besoin	B1	
Priorité	0	
Interacteur(s)	Administrateur	
Situation concernées	Production	
Objectif / Description	Le service permet de retirer une aliquote du stock lorsque	e celle-ci est périmée.
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car il est nécessaire de retir aliquotes périmées grâce à un opérateur humain. Possibilités de disparition/évolution: La fonction pourra en cas de délétion automatique des éléments périmés. Diagnostic: La fonction FS2 est validée.	
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités
	Lorsque l'aliquote est retirée du stock, sa quantité doit être égale à 0 dans tous les stocks. Sur la page de délétion des aliquotes périmées, les informations suivantes doivent être présentes : - Le numéro de lot - La date de péremption - Le nom du produit	F0

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 2 / 10
75155111	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS3 - Consulter l'historique des retraits.	
Ressource	AE	
Statut	Т	
Besoin	B1, B3	
Priorité	0	
Interacteur(s)	Administrateur	
Situation concernées	Production	
Objectif / Description	Le service permet de visualiser l'historique des retraits effe période paramétrable.	ctué dans le stock sur une
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car il est nécessaire de visuali effectué par les utilisateurs pour pouvoir les facturer. Diagnostic: La fonction FS3 est validée.	ser l'historique des retraits
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités
	Les informations suivantes doivent être présentes sur la	
	page de consultation :	
	- Date du retrait	
	 Nom de l'utilisateur responsable du retrait 	
	 Nom du produit concerné 	
	- La quantité du retrait	
	- L'équipe responsable du retrait	
	 L'équipe responsable du retrait Prix du retrait (quantité x prix de l'aliquote hors taxes) 	

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 3 / 10
	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS4 – Editer un bilan trimestriel par équipe.				
Ressource	JF				
Statut	T				
Besoin	B3				
Priorité	0				
Interacteur(s)	Administrateur				
Situation concernées	Production				
Objectif / Description	Le service permet d'éditer un bilan trimestriel par équipe où seront facturés les retraits				
	ainsi que des frais supplémentaires liés aux pertes.				
Validation de la fonction	Nécessité : La fonction existe car il est nécessaire d'éditer	un bilan trimestriel pour			
	l'archivage et la facturation.				
	en cas de mise en place de bilan trimestriel automatique o logiciel de facturation. Diagnostic: La fonction FS4 est validée.	ou faire ce blian a travers un			
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités			
	Lorsque le bilan est validé, il doit exister un bilan	F2			
	trimestriel de plus pour chaque équipe dans la base de				
	données.				
	Ces bilans doivent comporter tous les retraits effectués				
	par l'équipe lors du trimestre, leurs dates, leurs prix,				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la quantité.				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la quantité.				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la quantité. Les bilans devront également comporter le prix des				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la quantité. Les bilans devront également comporter le prix des pertes et le trimestre concerné. Le trimestre doit être échu afin de pouvoir éditer son bilan.				
	l'utilisateur qui a fait le retrait, le produit ainsi que la quantité. Les bilans devront également comporter le prix des pertes et le trimestre concerné. Le trimestre doit être échu afin de pouvoir éditer son				

PIBDM	Projet	Document	Version	Date	p. 4 / 10
100111	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS5 - Configurer des alertes sur le nombre d'aliquotes restants dans le stock.			
Ressource	PV			
Statut	Т			
Besoin	B1			
Priorité	0			
Interacteur(s)	Administrateur			
Situation concernées	Production			
Objectif / Description	Le service permet à un administrateur de configurer des ald d'aliquotes restants dans le stock.	ertes sur le nombre		
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car les produits disponibles sonécessitent pas tous le même seuil d'alerte, de plus ce seui temps. Diagnostic: La fonction FS5 est validée.			
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités		
	Lors de la validation de l'alerte, celle-ci doit être enregistrée et comporter les informations suivantes : - Le stockage sur lequel porte l'alerte - Le seuil d'alerte sur la quantité restante - Le produit sur lequel porte l'alerte	FO		

Référence	FS6 - Effectuer un inventaire du stock.				
Ressource	PV				
Statut	Т				
Besoin	B1				
Priorité	0				
Interacteur(s)	Administrateur				
Situation concernées	Production				
Objectif / Description	Le service permet d'effectuer un inventaire des stocks d'aliquotes. L'opérateur spécifie, pour chaque aliquote présente dans la base de données, la quantité restante de celle-ci dans le congélateur.				
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car il est nécessaire de faire oréguliers afin de calculer les pertes et palier aux éventuelle retraits du stock. Diagnostic: La fonction FS6 est validée.				
Caractérisation	ONE STATE OF				
	Critère d'appréciation	Flexibilités			

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 5 / 10
75155111	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS10 - Exporter l'historique des retraits au format CSV.				
Ressource	AE				
Statut	Т				
Besoin	B1, B3				
Priorité	3				
Interacteur(s)	Administrateur				
Situation concernées	Production				
Objectif / Description	Le service permet à un administrateur d'exporter les donné	ées des historiques de			
	retraits au format CSV pour une période donnée.				
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car l'administrateur doit pour	voir archiver et / ou envoyer			
	les données.				
	Possibilités de disparition/évolution : Le format CSV peut devenir obsolète au fil du				
	temps, il peut être intéressant de pouvoir exporter les données dans d'autres formats.				
	Diagnostic: La fonction FS10 est validée.				
Caractérisation		Flexibilités			
Caractérisation	Diagnostic : La fonction FS10 est validée. Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme :	Flexibilités F0			
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme :				
Caractérisation	Critère d'appréciation				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">-</mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">-</mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1)</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1) et doit contenir les informations suivantes pour chaque</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1) et doit contenir les informations suivantes pour chaque transaction :</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1) et doit contenir les informations suivantes pour chaque transaction : - Date de la transaction</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1) et doit contenir les informations suivantes pour chaque transaction : - Date de la transaction - Nom de l'utilisateur ayant fait la transaction</année></mois></année></mois>				
Caractérisation	Critère d'appréciation Le nom du fichier devra être de la forme : withdrow_ <mois départ="">-<année départ="">_<mois fin="">- <année fin="">.csv Le fichier téléchargé doit respecter le format CSV (REFD1) et doit contenir les informations suivantes pour chaque transaction : - Date de la transaction - Nom de l'utilisateur ayant fait la transaction - Equipe responsable de la transaction</année></mois></année></mois>				

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 6 / 10
	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS11 - Exporter des bilans trimestriels au formats CSV.			
Ressource	JF			
Statut	R			
Besoin	B3			
Priorité	3			
Interacteur(s)	Administrateur			
Situation concernées	Production			
Objectif / Description	Le service permet à un administrateur d'exporter les donne format CSV.	ées des bilans trimestriels au		
Validation de la fonction	Nécessité : La fonction existe car l'administrateur doit pour envoyer les données.	rvoir archiver et / ou		
	Possibilités de disparition/évolution : Le format CSV peut devenir obsolète au fil d temps, il peut être intéressant de pouvoir exporter les données dans d'autres form			
	Diagnostic: La fonction FS11 est validée.			
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités		
	Le nom du fichier devra être de la forme :	F1		
	<nom de="" l'équipe="">_bill_<trimestre>_<année>.csv</année></trimestre></nom>			
	Le document doit contenir toutes les transactions effectuées par l'équipe au cours du trimestre, le total des pertes imputées à l'équipe ainsi que le total de la facture. Les informations suivantes sur les transactions devront être présentes : - Date de la transaction - Nom de l'utilisateur ayant fait la transaction - Equipe responsable de la transaction - Produit concerné - Quantité - Prix hors taxes			

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 7 / 10
	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS15 - Consulter les bilans trimestriels concernant son équi	pe.			
Ressource	JF				
Statut	R				
Besoin	B3				
Priorité	2				
Interacteur(s)	Utilisateur				
Situation concernées	Production				
Objectif / Description	Le service permet à un client de consulter les bilans trimes	triels d'une période donnée			
	lorsque celui-ci est approuvé par l'administrateur.				
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car un client doit pouvoir con	sulter les bilans trimestriels			
	afin de pouvoir organiser son équipe.				
	5				
	Diagnostic : La fonction FS13 est validée.				
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités			
	Sur la page de consultation des bilans, toutes les	F0			
	transactions effectuées lors du trimestre choisi doivent				
	être présentes.				
	Ces transactions devront être classées				
	chronologiquement de la plus ancienne à la plus récente.				
	Les informations suivantes concernant une transaction				
	devront être présentes :				
	- Date de la transaction				
	- Nom de l'utilisateur ayant fait la transaction				
	- Produit concerné				
	- Quantité				
	- Prix hors taxes				
	Le total des pertes et le total général du bilan doivent				
également être présent.					

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 8 / 10
	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS16 - Consulter l'historique des retraits de son équipe.					
Ressource	AE					
Statut	Т					
Besoin	B2, B3					
Priorité	2					
Interacteur(s)	Utilisateur					
Situation concernées	Production					
Objectif / Description	Le service permet à un client de consulter l'historique des retraits concernant son équipe sur une période choisie.					
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car un client doit pouvoir cor retraits de son équipe afin de pouvoir organiser son travail Diagnostic: La fonction FS16 est validée.	·				
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités				
	Sur la page de consultation de l'historique, toutes les transactions effectuées lors de la période choisie doivent être présentes. Ces transactions devront être classées chronologiquement de la plus récente à la plus ancienne. Les informations suivantes concernant une transaction devront être présentes : - Date de la transaction	FO				

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 9 / 10
75155111	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	

Référence	FS17 - Exporter l'historique des retraits de son équipe au format CSV				
Ressource	AE				
Statut	Т				
Besoin	B2, B3				
Priorité	3				
Interacteur(s)	Utilisateur				
Situation concernées	Production				
Objectif / Description	Le service permet à un client d'exporter l'historique des retraits de son équipe au format CSV.				
Validation de la fonction	Nécessité: La fonction existe car l'utilisateur doit pouvoir archiver l'historique de son équipe à des fins statistiques par exemple. Possibilités de disparition/évolution: Le format CSV peut devenir obsolète au fil du temps, il peut être intéressant de pouvoir exporter les données dans d'autres formats. Diagnostic: La fonction FS17 est validée.				
Caractérisation	Critère d'appréciation	Flexibilités			
	Le nom du fichier devra être de la forme : <nom de="" l'équipe="">_withdrow_<période>_<année>.csv Dans le fichier produit, toutes les transactions effectuées lors de la période choisie doivent être présentes. Ces transactions devront être classées chronologiquement de la plus récente à la plus ancienne. Les informations suivantes concernant une transaction devront être présentes : - Date de la transaction - Nom de l'utilisateur ayant fait la transaction - Produit concerné - Quantité</année></période></nom>	FO			

BDM	Projet	Document	Version	Date	p. 10 / 10
	GSA	SB2	1.1	15/03/2019	