

Cahier de charge

I. Présentation de projet :

Site de bibliothèque en ligne avec des livres numériques. Un espace en ligne où le professeur et les chercheurs peuvent intégrer leurs documents et leurs recherches En arabe, en français et en anglais.

Titre de projet :

Logo :

I. Capture des besoins

1. Acteurs du système

Un Acteur est un élément qui interagit avec le système dans le but de satisfaire un besoin. Il est considéré comme une personne, un logiciel ou un matériel. Il peut échanger de l'information avec le système ; consulter ou modifier l'état du système. Dans notre plateforme, nous pouvons distinguer les acteurs suivants :

- ✓ Super admin
- ✓ Chercheurs
- ✓ Utilisateurs

1. Présentation des besoins

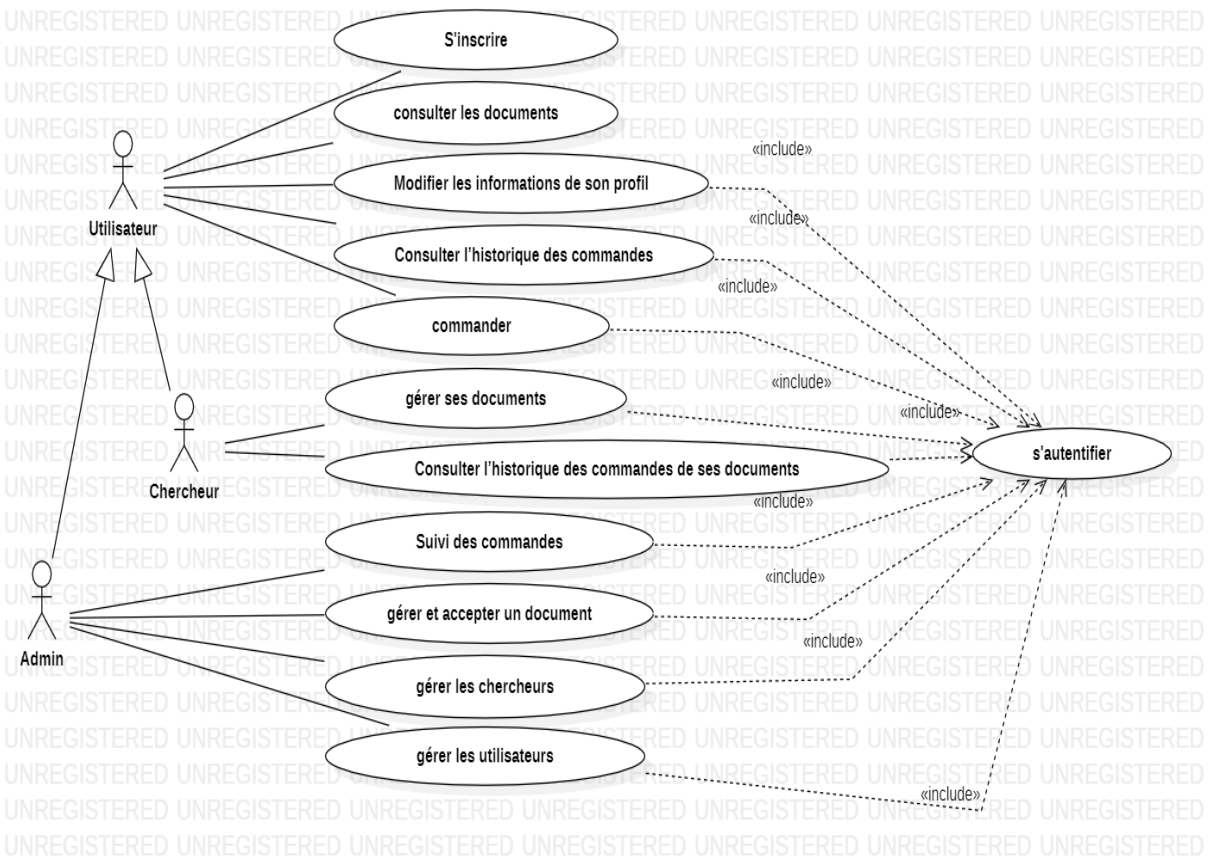
a) Besoins fonctionnels

Acteur	Besoins principale
Super admin	<ul style="list-style-type: none">• Se connecter dans la plateforme.• Suivi des commandes.• Ajouter, modifier, supprimer, accepter un document• Ajouter, modifier, supprimer un chercheur• Consulter, supprimer un utilisateur
Chercheur	<ul style="list-style-type: none">• S'inscrire dans la plateforme.• Modifier les informations de son profil.• Consulter l'historique des commandes de ses documents.• Consulter l'historique de ses commandes.• Consulter les documents.• Ajouter, modifier, supprimer ses documents.• Passer une commande.
Utilisateurs	<ul style="list-style-type: none">• S'inscrire dans la plateforme.• Modifier les informations de son profil.• Consulter l'historique de ses commandes.• Consulter les documents.• Consulter ses documents.• Passer une commande.

a) Les besoins non fonctionnels :

- La sécurité : notre plateforme doit être bien sécurisée surtout dans le côté de contrôle des droits d'accès
- La fiabilité : notre plateforme doit être fiable côté fonctionnement et ne contient pas des bugs.
- L'ergonomie : notre plateforme doit avoir des interfaces faciles à comprendre et à manipuler.
- Traduction : notre plateforme doit avoir la possibilité de la traduire en Fr, en Ang et en arabe.

a) Identification du diagramme de cas d'utilisation



I. Environnement de réalisation

1. Environnement matériel :
2. Environnement logiciels et technologies :

Visual Studio Code : Visual code est éditeur de code multi-plateforme développé par Microsoft. Il est open source, gratuit et peut supporter plusieurs langages. Les utilisateurs de Visual Studio Code peuvent modifier le thème, les préférences et installer diverses extensions qui permet l'ajout d'autres fonctionnalités. Ainsi, avec cet éditeur, le Git est déjà intégré et la refactorisation du code peut être faite automatiquement.

React React (également connu sous le nom de React js ou React Js) est une bibliothèque frontale Javascript gratuite et open source permettant de créer des interfaces utilisatrices basées sur des composants d'interface utilisateur. Il est maintenu par Meta et une communauté de développeurs individuels et d'entreprise. React peut être utilisé comme base pour développer mobiles ou rendues par un serveur avec des Framework comme Next .js. React nécessite souvent l'utilisation de bibliothèques supplémentaires pour le routage, ainsi que certaines fonctionnalités côté client.

VI. Décomposition des Sprints

Sprint	User story	Priorité	Durée
	En tant que admin, je peux me connecter à la plateforme	H	3J
	En tant que admin je peux ajouter, modifier, supprimer, accepter un document.	H	3J
	En tant que admin je peux effectuer des recherches sur le site.	M	1J
	En tant que chercheur/ utilisateur, je peux m'inscrire et me connecter à la plateforme	H	3J
	En tant que chercheur/ utilisateur, je peux mettre à jour mes informations (modifier le profil).	M	2J
	En tant que chercheur/ utilisateur, je peux accéder à la page home avec les différents univers	F	1J
	En tant que admin je peux ajouter, modifier, supprimer un chercheur.	F	0.5J
	En tant que admin je peux consulter, supprimer un utilisateur.	F	0.5J
	En tant que chercheur je peux ajouter, modifier, supprimer un document.	H	2J
	En tant que chercheur je peux voir la liste de mes documents.	H	0.5J
	En tant que chercheur/ utilisateur je peux consulter les documents.	H	1J
	En tant que chercheur/ utilisateur je peux consulter la liste de mes documents acheter.	H	1J
	En tant que chercheur/ utilisateur je peux effectuer des recherches sur le site et les filtres (chercheur, catégories).	M	2J
	En tant que chercheur/ utilisateur je peux valider ma commande et passer au paiement.	H	1S
	En tant que chercheur/ utilisateur, je peux voir l'historique de mes commandes.	M	1J
	En tant que admin, je peux voir l'historique des commandes	H	1J
	En tant que chercheur, je peux voir l'historique des commandes de mes documents.	M	1J

TARIFICATION EN MODE DEVELOPEMENT

PRESTATION		PU HT	Qté	TOTAL HT
# Graphisme – Front Office				
1	Conception et réalisation de la charte /du visuel graphique		1	1100TND
# Back office				
1	Création des base de données, interface admin, interface user frame works		1	3500 TND
			1	
Conditions de paiement		TOTAL		4500 TND
30% à la commande et 30% après un mois 40 % deux mois		REMISE		15 %
		TOTAL APRET REMISE		3910 TND
Module de paiement		500 TND		



Contacts

*Vous pouvez apprécier nos équipes techniques et commerciales par leurs
entière disposition et leurs conseil s*

Imed SIALA

Fondateur et Gérant

Route Manzel cheker km 1 imm Siwar 1^{er} Etage APP 14

GSM: +216 24 924 000

Tél,+216 74 247 341

E-mail imed.siala@ged-plus.com

RDV sur notre site

www.ged-plus.com

Demande de devis

<https://ged-plus.com/devis-en-ligne/>