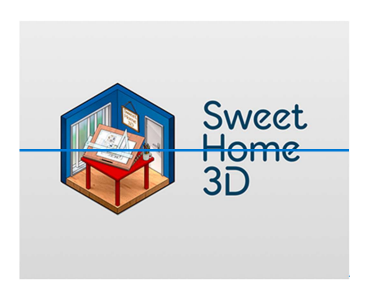
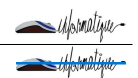
P_GestProj – Le bâtiment X de Vennes



Thomas Moreira — Cin1B Sebeillon Xavier Carrel









Nom de l'auteur – Classe

<u>Lieu</u>

<u>Durée</u>

Nom du chef de projet

(Nom et adresse du mandant)

Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 2 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur: Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 2 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx



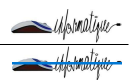
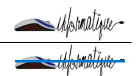


Table des matières

1—SPÉCIFICATIONS
1.1—Titre
1.2 DESCRIPTION
1.3 MATÉRIEL ET LOGICIELS À DISPOSITION
1.4 Prérequis
1.5—Cahier des charges
1.5.1—Objectifs et portée du projet
1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts
1.5.3 Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur)
1.5.4—Contraintes
1.6—Livrables
2—PLANIFICATION INITIALE
2 PLANIFICATION INITIALE
3—ANALYSE FONCTIONNELLE
4—RÉALISATION
4.1—Installation de l'environnement de travail
4.2—RESSOURCES EXTÉRIFURES
4.3 DÉROULEMENT EFFECTIF.
4.4— Journal de Travail
5—TESTS
5.1—Stratégie de test
5.2—Dossier des tests
5.3—PROBLÈMES RESTANTS
6 CONCLUSION
O CONCLUSION
6.1—BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES
6.2—BILAN DE LA PLANIFICATION
6.3—BILAN PERSONNEL
O.S DIENT ENGINEE
7 ANNEXES

Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 3 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 3 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





1 Spécifications

1.1 Titre

1 SPÉCIFICATIONS		3
1.1 Titre		3 1.2
DESCRIPTION	3 1.3 MA	ATÉRIEL
ET LOGICIELS À DISPOSITION		
	ER DES CE	HARGES
<u>3</u>		
1.5.1 Objectifs et portée du projet		
Caractéristiques des utilisateurs et impacts	3 Fonction	<u>ınalités</u>
requises (du point de vue de l'utilisateur)		
1.5.4 Contraintes		1.6
LIVRABLES	<u>. 4</u>	
PLANIFICATION INITIALE		4
3 ANALYSE FONCTIONNELLE	4 4	4
RÉALISATION		
4.1 Installation de l'environnement de travail		. 8 4.2
DÉROULEMENT EFFECTIF		
DE TRAVAIL 8	5	TESTS
9		
5.1 Stratégie de test	9	5.2
Dossier des tests	9	5.3
Problèmes restants	9	6
CONCLUSION		
6.1 BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES	0.62	. 9 b.2
PERSONNEL 9	9 0.3	DILAN
rersunnel 9		
7 ANNEXES		<u> 9</u>

1 SPÉCIFICATIONS

1.1 Titre

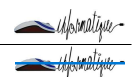
A compléter par un titre court et pertinent, suivi d'un sous-titre qui donne une idée du domaine dans lequel le projet se place. Cela peut être une reprise ou compléter le titre de la première page ...

Exemple÷<u>:</u>

MyColoc

Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 4 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur: Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 4 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





Une application mobile pour gérer les tâches à faire dans une colocation

1.2 Description

A compléter,par une explication du contexte, de la situation, des raisons générales de la mise en route d'un tel projet. Le lecteur doit pouvoir comprendre les motivations du lancement du projet...

1.3 Matériel et logiciels à disposition

A compléter par ce qui est nécessaire pour le démarrage ...

1.4 Prérequis

A compléter par une description des compétences, des connaissances et de la formation minimum pour être à même de réaliser le projet ...

1.5 Cahier des charges

1.5.1 Objectifs et portée du projet

A compléter. Il s'agit d'ébaucher des réponses aux questions de l'acronyme CQQCOQP (Combien, Quoi, Qui, Comment, Où, Quand, Pourquoi)

1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts

A compléter... Il s'agit tout d'abord d'identifier les personnes qui vont utiliser le produit (c'est-à-dire ce qui va être réalisé durant le projet).

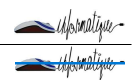
Décrire le(s) profil(s) de ces personnes et les conséquences que cela va avoir sur la conception (ergonomie, utilisation, etc.)

1.5.3 Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur)

A compléter par une espèce de mode d'emploi du produit. S'il s'agissait d'une montre, décrire qu'à part l'heure, il y aura la possibilité d'utiliser un chronomètre, un réveil, ... S'appuyer sur la technique «-On utilise (le produit) pour ...-,» pour identifier les fonctionnalités

A. de un Therese Manning		6.(-1) 46.04.2024
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 5 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur: Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 5 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





1.5.4 Contraintes

Quelles sont les choses que vous êtes obligés de faire ou d'utiliser, sur lesquels vous n'avez pas votre mot à dire. Sécurité, backups, disponibilité, système utilisé, interfaces avec autres logiciels, etc.

1.6 Livrables

Cette section décrit tous les livrables du projet, avec pour chacun÷:

- La description du livrable (fichier .zip, url, document imprimé, composants hardware, ...)
- ••___L'emplacement où il sera déposé
- Les modalités d'annonce de livraison
- Les éventuelles modalités de confirmation de réception.

Chacun des livrables décrits dans cette section fera l'objet d'une évaluation.

Planification Initiale

2 PLANIFICATION INITIALE

Ce paragraphe présente tout d'abord les éléments de planning connus dès le départ

- •• Date de début
- ••___Date de fin
- ••___Vacances et congés
- •• Nombre d'heures par semaine dédiées au projet
- Nombre d'heures totale à disposition pour la réalisation du projet

On propose ensuite une découpe en sprints. Pour chaque sprint, on spécifie÷

- <u>: </u>Le but du sprint
 - •• La date/heure de la sprint review

3 Analyse fonctionnelle

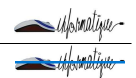
3 ANALYSE FONCTIONNELLE

3.1.1 Un endroit pour manger sur le toit

En tant que étudiant Je veux un endroit sur le toit Pour manger

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 6 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 6 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





Т	ests d'acceptance:	
Parasols	Il y a un parasol par table	
Tables	Il y a 10 tables	
Chaises	II y a 40 chaises	
Cabane	Il y a une cabane pour pouvoir ranger le materiel	
Poubelles	Il y a 3 poubelles	
Decoration simple	Il y a de la decoration qui rend l'endriot conviviale	
Barriere escalier	Il y a une barriere autour de l'escalier pour que personne tombe de 1 metre	
De l'ombre	Il y a des pillones avec un toit dur sur l'escalier pour que l'eau ne puisse par	
naturelle	rentrer	
Parasols Il y a un parasol par ta	<u>able</u>	
Tables Il y a 10 tables		
Chaises Il y a 40 chaises		
Cabane Il y a une cabane po	our pouvoir ranger le materiel	
Poubelles Il y a 3 poubelles		
Decoration simple Il y a de la decoration qui rend l'endriot conviviale		
Barriere escalier Il y a une barriere autour	de l'escalier pour que personne tombe de 1 metre	
De l'ombre Il y a des pillones avec un toit dur sur l'escalier pour que l'eau ne puisse naturelle par		
<u>rentrer</u>		

3.1.2 Salle de sport

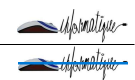
	7	Tests d'acceptance:	
	2 bench II y a 2 bench simple		
	1 leg press	Il y a 1 leg press	
	1 leg curl	Il y a 1 leg curl	
	1 leg extension	Il y a 1 leg extension	
	2 Cable machine	Il v a 2 cable machine	
	3 Machine de	Il y a 2 vélo d'appartement & 1 tapis de course	
	cardio		
	3 power rack	Il y a 3 power rack	
	Lot haltère	Il y a deux paire d'haltère de 2kg à 60kg	
	Poids	Il y a 10x 25kg, 10x 20kg, 10x 15kg, 14x 10kg, 16x 5kg, 20x 2,5kg, 20x 2kg,	
		20x 1kg plate	
2 bench	Il y a 2 bench simple		
1 leg press	Il y a 1 leg press		
1 leg curl	Il y a 1 leg curl		
-	Il y a 1 leg extension		
	ne Il y a 2 cable machine		
Z Cable Illacilli	•		
3 Machine de	Il y a 2 vélo d'appartement &	1 tapis de course cardio	
3 power rack	Il y a 3 power rack		
Lot haltère	Il y a deux paire d'haltère de 2kg à 60kg		
Poids			
20x 1kg plate			

3.1.3 Vestiaires

En tant qu'utilisateur du bâtiment, Je veux des vestiaires Pour pouvoir me changer pour aller à la salle de sport

Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 7 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur : Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 7 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





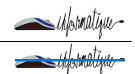
		Tests d'acceptance:	
	Casiers	Il y a 12 casiers à gauche quand je rentre dans la salle	
	Lumières	Il y a sur le toit deux lumières pour avoir de la lumière dans la salle	
	Banes	A droite de la salle il y a des bancs en face des casiers, tout au long du mur appart un petit espace à côte de l'entrée	
	Porte-	Il y a un porte-manteau dans le petit espace réservé à droite de l'entrée, à côté des	
	manteau	banes	
	Radiateur	Au fond de la salle, entre les bancs et les casiers il y a un petit radiateur afin de chauffer les vestiaires	
	Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	
	Sol	Le sol est d'une couleur vert foncé et il n'y a pas de texture	
	Porte et	A l'entrée il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres et il y a une petite fenêtre au	
	fenêtre	dessus du radiateur qui se trouve au fond de la salle	
	Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche de l'entrée dans la salle	
	Salle	Les vestiaires se trouvent en salle D02	
Casiers	Casiers Il y a 12 casiers à gauche quand je rentre dans la salle		
Lumières	Il y a sur le toit deux lu	umières pour avoir de la lumière dans la salle	
Bancs			
	espace à côte de l'entrée		
Porte- Il y a u	in porte-manteau dans le petit	espace réservé à droite de l'entrée, à manteau côté des bancs	
Radiateur	Au fond de la salle, entre les	bancs et les casiers il y a un petit radiateur afin de chauffer les	
	vestiaires		
Murs	La couleur des murs est	t gris, et il n'y a pas de texture	
Sol	Le sol est d'une couleu	ur vert foncé et il n'y a pas de texture	
Porte et A l'ent	rée il y a une porte d'entrée de	2.10 mètres et il y a une petite fenêtre au fenêtre dessus du	
radiateur qui se	trouve au fond de la salle		
Interrupteur	Il y a un interrupteur à	gauche de l'entrée dans la salle	
Salle	Les vestiaires se trouvent	en salle D02	

3.1.4 Salle a manger

En tant que étudiant Je veux une salle a l'intérieur Pour manger		
		Tests d'acceptance:
	Tables	Il y a 10 tables
	Chaises	Il y a 4 chaises par table
	3 Micro-	Il y a un endroit pour 3 micro-ondes. Ces micro-ondes doivent etre sur des
	ondes	meubles et tous regroupees
	Entrees	Il y a une porte qui viens de l'interieur et une porte qui viens de l'exterieur
	Fenetres	Il y a 6 fenetres
	Poubelles	Il y a une poubelle de chaque type
	Salle	La salle est dans la salle d08
	Horloge	Il y a une grande horloge sur un mur
Tables	Il y a 10 tables	
Chaises	Il y a 4 chaises par table	
3 Micro-	Il y a un endroit pour 3 mic	ro-ondes. Ces micro-ondes doivent etre sur des ondes
meubl	es et tous regroupees	
Entrees	Il y a une porte qui vie	ens de l'interieur et une porte qui viens de l'exterieur
Fenetres	Il y a 6 fenetres	
Poubelles	Il y a une poubelle de chaqu	ne type Salle La
salle est dans la	a salle d08	
Horloge	Il y a une grande horloge	sur un mur

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 8 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur : Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 8 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





<u>3.1.5</u> Classes

En tant que étudiant Je veux des classes Pour travailler			
		Tests d'acceptance:	
	Bureaux	Il y a 18 bureaux pour travailler	
	Location	Il y a que la salle soit en D16	
	Ecrans	Il y a 2 ecrans par bureau	
	Fenetres	Il y a 6 fenetres qui font la hauteur du mur	
	Chaises	Il y a une chaise par bureau + une pour le prof	
	Ordinateur	Il y a 1 ordinateur tour par bureau	
	Clavier +	Il y a un clavier et une souris par bureau	
	souris		
	Bureau du	Il y a un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est devans	
	prof	le tableau pour le prof	
	ecran + tableau	Il y a un tableau et un tres grand ecran a cote du bureau du prof	
D		11	
Bureaux	Il y a 18 bureaux pour tra		
Location	Il y a que la salle soit en I	<u>016</u>	
Ecrans	Il y a 2 ecrans par bureau		
Fenetres	Il y a 6 fenetres qui font	la hauteur du mur	
Chaises	Il y a une chaise par bureau + une pour le prof		
Ordinateur			
Clavier + souris	Clavier + souris Il y a un clavier et une souris par bureau		
Bureau du			
tableau pour le p		* * *	
ecran +	Il y a un tableau et un tres g	rand ecran a cote du bureau du prof	
tableau		* **	

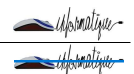
3.1.6 Salle d'administration Informatique

		Tests d'acceptance:	
	Bureaux	II y a 8 bureaux dont 3 bureaux qui se trouvent au fond, 3 au milieu et 2 à 3 mètre de la porte d'entrée	
	Décoration	Au fond de salle il y a une plante sur chaque coin de la salle	
	Portes et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres pour entrer dans la salle, il y a les mur	
	fênetres	extérieurs qui sont en vitre, dont il y a 40cm d'équart entre le mur et la vitre	
	PC	Sur les bureaux, il y a un clavier, une souris, deux écrans et un bloc de notes au coin de la table. En dessous de chaque bureau, il se trouve un PC (boîtier)	
	Lumière	Sur le toit, il y a 4 lumières qui sont pendues, ils mesurent 30cm et ils sont située au milieu du toit	
	Logo	Il y a un logo Impero sur le mur à droite de la salle.	
	Tapis	Sur le sol, il y a un tapis qui couvre tout le sol de la salle, en gris.	
	Tableau de	Il y a un tableau blanc au fond pour écrire les tâches urgentes.	
	tâches		
Bureaux	Il y a 8 bureaux don	at 3 bureaux qui se trouvent au fond, 3 au milieu et 2 à 3 mètres de la porte	
	<u>d'entrée</u>		
Décoration	Au fond de salle il y a une plante sur chaque coin de la salle		
Portes et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres pour entrer dans la salle, il y a les murs fênetres		
extér	ieurs qui sont en vitre, d	lont il y a 40cm d'équart entre le mur et la vitre	
PC		va un clavier, une souris, deux écrans et un bloc de notes au coin de la	
	•	e chaque bureau, il se trouve un PC (boîtier)	

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 9 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 9 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx

ETML





Lumière	Sur le toit, il y a 4 lumières qui sont pendues, ils mesurent 30cm et ils sont situées au milieu
	<u>du toit</u>
Logo	Il y a un logo Impero sur le mur à droite de la salle.
Tapis	Sur le sol, il y a un tapis qui couvre tout le sol de la salle, en gris. Tableau de Il y a un tableau
blanc au	ı fond pour écrire les tâches urgentes.
tâches	

3.1.7 Salle Technique

En tant que étudiant Je veux une salle Technique Pour pouvoir avoir des serveurs et autres materiaux

Tests	d	'accer	otance:
T1	2	100014000	4

Serveur Il y a 2 boites de serveurs ou on peut rentrer des racks

Fenetres II y a 2 fenetres

refroidissement il y a un moyen de refroidissement pour la salle armoires il y a 3 armoires pour stocker des choses

Endroit la salle technique est dans d17

Poste de travail Il y a au un poste de travail avec un ordinateur, un bureau, une souris et un

clavier

Goulotte
Echelle

Il y a une goulotte
il y a une echelle

Serveur II y a 2 boites de serveurs ou on peut rentrer des racks Fenetres II y a 2

fenetres

refroidissement il y a un moyen de refroidissement pour la salle armoires il y a

3 armoires pour stocker des choses

Endroit la salle technique est dans d17

Poste de Il y a au un poste de travail avec un ordinateur, un bureau, une souris et un travail

clavier

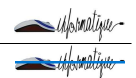
Goulotte Il y a une goulotte
Echelle il y a une echelle

3.1.8 Toilettes

En tant qu'utilisateur du bâtiment Je veux des toilettes Pour pouvoir faire mes besoins et me laver les mains

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 10 sur 15	Impression : 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 10 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





		Tests d'acceptance:
	Murs	Il faut des murs qui separent chaque toilette, ces murs doit faire au moins 2m20
	Toilettes	Il y a 4 toilettes par salle
	Salle	La salle de toilettes est en d04
	Fenetres	Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée
	Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris
	Lavabo	Il y a deux lavabos avec un mirroir chacun
	Poubelle	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entré
	Savon +	Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur que le
	secheur	lavabo
Murs	Il faut des murs qui separent chaque toilette, ces murs doit faire au moins 2m20	
Toilettes	Il y a 4 toilettes par salle	
Salle	La salle de toilettes est e	<u>n d04</u>
Fenetres	Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée	
Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	
Lavabo	Il y a deux lavabos avec un mirroir chacun	
Poubelle	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entré	
Savon +	Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur que secheur le	
<u>lavabo</u>		

3.1.9 Salle de repos

En tant qu'utilisateur du bâtiment Je veux une salle de repos Afin de pouvoir me repauser pendant mes pauses

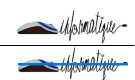
Tests d'acceptance:			
	3 canapé	Il y a 3 canapé sur chaque coter des murs sauf le mur	
		d'entrer	
	2 pouffe	Il y a 2 pouffe	
	1 baby foot	Il y a 1 baby foot au milieu de la salle	
	2 télé connecter a des pc's	Il y a 2 télé connecter a des pc's	
	1 tapis	Il y a 1 tapis de style moderne au milieu de la salle	
	Led rgb	Il y a une led rgb au coins de la salle	
	2 Fenetres au mur donnant	ur Il y a 2 fenetres au mur donnant sur l'exterieur	
	l'exterieur		
	5 Tableaux	Il y a 5 tableaux de style moderne	
3 canapé		Il y a 3 canapé sur chaque coter des murs sauf le mur	
_		<u>'entrer</u>	
2 pouffe		l y a 2 pouffe	
1 baby foot	oot Il y a 1 baby foot au milieu de la salle		
2 télé connecte	r a des pc's Il y a 2 to	connecter a des pc's	
1 tapis	Il y a 1 tapis de style mode	e au milieu de la salle	
Led rgb	Il y a une led rgb au coins de la salle		
2 Fenetres au mur donnant sur II y a 2 fenetres au mur donnant sur l'exterieur l'exterieur			
5 Tableaux	5 Tableaux II y a 5 tableaux de style moderne		

<u>3.1.10</u> Parking

En tant que personne conduisant un véhicule à deux ou 4 roues Je veux un parking Pour pouvoir parquer mon engin en venant a Vennes

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 11 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur : Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 11 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





Tr (11	
Lests	d'acceptan	œ.

40 places de motoII y a 40 places moto situer derrière le bâtiment20 places voitureII y a 20 places voiture situer derrière le parking moto

Marquage au sol
Toit pour moto

Il y a des marquages blanc au sol
Il y a un toit pour le parking moto

Route pour Il y a une route qui relie le parking a la route principale

parking

placement moto II y a les places moto coller au dos du batiment Flèches de sortie II y a des flèches qui situe la sortie du parking

Casier pour II y a des casiers situer dans le bâtiment avec la fonction de pouvoir y mettre

casques son casque

40 places de Il y a 40 places moto situer derrière le bâtiment moto

20 places voiture Il y a 20 places voiture situer derrière le parking moto

Marquage au sol Il y a des marquages blanc au sol

Toit pour moto Il y a un toit pour le parking moto

Route pour Il y a une route qui relie le parking a la route principale parking

placement moto Il y a les places moto coller au dos du batiment

Flèches de sortie Il y a des flèches qui situe la sortie du parking

Casier pour Il y a des casiers situer dans le bâtiment avec la fonction de pouvoir y casques mettre son

casque

3.1.11 Salle de Reserve

En tant que professeur, Je souhaiterais une salle de Reserve, Afin de pouvoir changer ou remplacer du matériel, en cas de besoin ou d'urgence

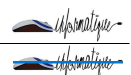
en cas de besoin	ou d'algence		
		Tests d'acceptance:	
	Salle	La salle se trouve en d15	
	Meuble de	Il y a trois meubles de stockage avec 4 étages chacun, les étages ont 40 cm	
	stockage	entre chacun	
	Force meubles	Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours)	
	Lumière	Il y a une lumière ronde 20cmX20cm sur le plafond	
	Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	
	Sol	Il y a un sol d'une couleur gris foncé et il n'y a pas de texture	
	Fenetre	II y a une fenêtre de 80cm de haut sur 30cm de large coulissante au fond de la salle	
	Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche de la porte d'entrée, afin d'allumer la lumière	
	Caisse à outils	Il y a la caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35 pièces'	
Salle	La salle se trouve en d15		
Meuble de	Il y a trois meubles de stockage avec 4 étages chacun, les étages ont 40 stockage cm		
entre chacun			
Force meubles	Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours)		
Lumière	Il y a une lumière ronde 20cmX20cm sur le plafond		
Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture		
Sol	Il y a un sol d'une couleur gris foncé et il n'y a pas de texture		
Fenetre	Il y a une fenêtre de 80cm de haut sur 30cm de large coulissante au fond de la salle		
Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche de la porte d'entrée, afin d'allumer la lumière		
Caisse à outils	Il y a la caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35 pièces'		

3.1.12 Classe

En tant que étudiant Je veux des classes Pour travailler

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 12 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32	Ü	Rapport.docx
Auteur : Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 12 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





		T 11
		Tests d'acceptance:
	Bureaux	Il faut au minimum 18 bureaux pour travailler
	Location	Il faut que la salle soit en D13
	Ecrans	Il faut 2 ecrans par bureau
	Fenetres	Il faut minimum 6 fenetres qui font la hauteur du mur
	Chaises	Il faut une chaise par bureau + une pour le prof
	Ordinateur	Il faut 1 ordinateur tour par bureau
	Clavier +	Il faut un clavier et une souris par bureau
	souris	
	Bureau du	Il faut un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est devans
	prof	le tableau pour le prof
	TV + tableau	Il faut un tableau et une TV
	<u> </u>	Bureaux II faut au minimum 18 bureaux pour travailler
Location	Il faut que la salle soit en l	<u>D13</u>
Ecrans	Ecrans II faut 2 ecrans par bureau	
Fenetres Il faut minimum 6 fenetres qui font la hauteur du mur		
Chaises Il faut une chaise par bureau + une pour le prof		
Ordinateur	Ordinateur II faut 1 ordinateur tour par bureau	
Clavier +	Clavier + Il faut un clavier et une souris par bureau souris	
Bureau du Il faut un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est prof devans le		
tableau pour le prof		
TV + tableau Il faut un tableau et une TV		

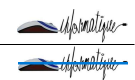
<u>3.1.13</u> Toilettes d14

En tant qu'utilisateur du bâtiment Je veux des toilettes Pour pouvoir faire mes besoins et me laver les mains		
		Tests d'acceptance:
	Murs	Il faut des murs qui separent chaque toilette, ces murs doit faire au moins 2m20
	Toilettes	Il y a 5 toilettes par salle
	Salle	La salles de toilettes est en d14
	Fenetres	Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée
	Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris
	Lavabo	Il y a deux lavabos avec un mirroir chacun
	Poubelle	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entré
	Savon +	Il y a un distributeur de savon entre les lavabos et un appareil à secher sur le
	secheur	même mur que le lavabo
Murs	Il faut des murs qui	separent chaque toilette, ces murs doit faire au moins 2m20
Toilettes	Il y a 5 toilettes p	ar salle
Salle	La salles de toile	ettes est en d14
Fenetres	etres Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée	
Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	
Lavabo	Il y a deux lavabos avec un mirroir chacun	
Poubelle	elle Il y a une poubelle à droite de la porte d'entré	
Savon + Il y a un distributeur de savon entre les lavabos et un appareil à secher sur le secheur		
même mur que le lavabo		

4 Réalisation

Auteur :Thomas Moreira		<u>Création : 16.04.2024</u>
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 13 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 13 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





4 RÉALISATION

4.1 Installation de l'environnement de travail

Cette partie permet de reproduire ou reprendre le projet par un tiers.

- Versions des outils logiciels utilisés (OS, applications, pilotes, librairies, etc.)
- Configurations spéciales des outils (Equipements, PC, machines, outillage, etc.)
- Arborescences des documents produits.
- ••___Comment accéder au code (repository)

4.2 Ressources extérieures

Cette partie décrit toutes les ressources qui ont été utilisées dans le cadre du projet et qui n'avait pas été fourni au départ. Pour chaque ressource, expliquer les raisons de ce choix. Pourquoi en avez-vous eu besoin-_? Y avait ilavaitil d'autres possibilités-? Pourquoi avoir choisi celle-ci plutôt qu'une autre ?... ?...

4.3 Déroulement effectif

Sprint 2

UserListe des sprints avec pour chacun :

Les stories effectués:

- -Toilettes
- -Vestiaires
- -Salle à manger
- -Endroit pour manger sur le toit
 - Dans ce sprint, on a presque tout fini, just un qui manque, étant les machines de cardio dans la salle de sport. Il n'y avait pas assez de place, et on pense que c'est parce qu'on n'a pas bien fait les tests SMAAAR pour chaque test d'acceptance. On trouve qu'on a bien travaillé, le travail qu'on a planifié c'est bien passé et tout a été fait comme mandaté. En revanche, je pense que la manière dont on remplit notre journal de travail pourrait s'amélioreront été réalisées
 - Le résultat de la retrospective

On doit pouvoir voir si une story a été débutée dans un sprint mais terminée dans un autre.

4.4 Journal de travail

En ici quel est le format du journal de travail et comment il va être maintenu tout au long du projet. <u>Ne pas mettre le</u> journal de travail lui-même ici ! (mais on peut mettre une référence sur un fichier externe).

Ne pas mettre le journal de travail lui même ici! (mais on peut mettre une référence sur un fichier externe).

5 Tests

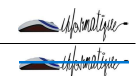
5 TESTS

5.1 Stratégie de test

Qui, quand, avec quelles données, dans quel ordre, etc.

Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 14 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur :Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 14 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx





5.2 Dossier des tests

On dresse le bilan des tests effectués (qui, quand, avec quelles données...) sous forme de procédure. Lorsque cela est possible, fournir un tableau des tests effectués avec les résultats obtenus et les actions à entreprendre en conséquence (et une estimation de leur durée). Expliquer les raisons si des tests prévus n'ont pas pu être effectués .

Expliquer les raisons si des tests prévus n'ont pas pu être effectués.

5.3 Problèmes restants

Liste des bugs répertoriés avec

- Date de découverte
- •• Impact
- Comment le contourner
- •• Piste de résolution

6 Conclusion

6 CONCLUSION

6.1 Bilan des fonctionnalités demandées

Il s'agit de reprendre point par point les fonctionnalités décrites dans les spécifications de départ et de définir si elles sont atteintes ou pas, et pourquoi.

Si ce n'est pas le cas, estimer en «-\(\frac{4}{2}\) ou en «-temps supplémentaire-]» le travail qu'il reste à accomplir pour terminer le tout.

6.2 Bilan de la planification

Distinguer et expliquer les tâches qui ont généré des retards ou de l'avance dans la gestion du projet. Indiquer les différences entre les planifications initiales et détaillées avec le journal de travail.

<u>6.3</u> Bilan personnel

Si c'était à refaire:

- •• Qu'est-ce qu'il faudrait garder-? Les plus et les moins-??
- Qu'est-ce qu'il faudrait gérer, réaliser ou traiter différemment-22

Qu'est que ce projet m'a appris-2?

Suite à donner, améliorations souhaitables, ...

7 Annexes

7 ANNEXES

Tous les documents utiles à la compréhension de points de détail du projet.

Listing du code source (partiel ou, plus rarement complet)

Guide(s) d'utilisation et/ou guide de l'administrateur

Etat ou «-dump-_» de la configuration des équipements (routeur, switch, robot, etc.).

Extraits de catalogue, documentation de fabricant, etc.

Auteur :Thomas Moreira		Création: 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 15 sur 15	Impression: 16.04.2024 15:46
Version: 4 du 29.04.2024 09:32		Rapport.docx
Auteur : Thomas Moreira		Création : 16.04.2024
Modifié par : X. CarrelThomas Moreira	Page 15 sur 15	Impression: 23.04.2024 16:29
Version: 7 du 23.04.2024 16:24		Rapport.docx