Gestion de Projet IceScrum

Définition du style : Titre 3: Retrait : Gauche : 1.75 cm, Taquets de tabulation : 2.95 cm, Tabulation de liste + Pas à 3.2 cm



Romain Denis – CIN1B Sébellion 9 Semaines | 32p Xavier Carrel





Table des matières

Table des matières

1—SPÉCIFICATIONS	4
1.1—Tirre	
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	5
1.5.3—Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur)	5
1.5.4 Contraintes	5
1.6 LIVRABLES	5
2—PLANIFICATION INITIALE	
3 ANALYSE FONCTIONNELLE	7
Un endroit pour manger sur le toit	
Salle de sport	9
Vestiaires	<u>9</u>
Salle a manger	
Classes	
Salle d'administration Informatique	
Salle Technique	
Toilettes	
Salle de repos	
Parking	
Salle de Reserve	
Classe	
Toilettes d14	
4 RÉALISATION	11
4.1—Installation de l'environnement de travail	
4.1—INSTALLATION DE L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL. 4.2—RESSOURCES EXTÉRIEURES	
4.3—DÉROULEMENT EFFECTIF	
4.3.1—Sprint 2	
4.4 JOURNAL DE TRAVAIL	
4.5—PROCESSUS D'INTEGRATION	
5—TESTS	13
5.1—STRATÉGIE DE TEST	13
5.2—Dossier des tests	13
5.3 PROBLÈMES RESTANTS	14
6—CONCLUSION	31
6.1—BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES	35
6.2 BILAN DE LA PLANIFICATION	
6.3 BILAN PERSONNEL	
7—ANNEXES	36





1	SPÉCIFICATIONS	<u></u> 4
	.1 Titre	
	2 DESCRIPTION.	
	3 MATÉRIEL ET LOGICIELS À DISPOSITION	
	.4 Préreguis	
	.5 CAHIER DES CHARGES	
	1.5.1 Objectifs et portée du projet	4
	1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts	<u></u>
	1.5.3 Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur)	
	1.5.4 Contraintes	5
	1.5.5 Durabilité et écologie	
	.6 LIVRABLES	5
2	PLANIFICATION INITIALE	é
3		
<u>ა</u>		
	Un endroit pour manger sur le toit	
	Salle Technique	_
	Classe	
	Salle à manger	
	Classes.	<u></u>
	Salle d'administration Informatique	<u></u> č
	Salle de sport	
	Vestiaires	
	Salle de repos.	<u></u> ,
	Parking	10
	Salle de Reserve	_10
	Toilettes d14	
4	RÉALISATION	11
-		
	.1 INSTALLATION DE L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	
	A.2 RESSOURCES EXTÉRIEURES	
	1.3 DÉROULEMENT EFFECTIF	
	4.3.1 Sprint 2	_11
	4.3.2 Sprint 3	
	4.3.4 Sprint 5	
	4.5.4 JOURNAL DE TRAVAIL	
	1.5 Processus d'intégration	
_		_
5	TESTS	
	5.1 STRATÉGIE DE TEST	_13
	5.1.1 Sprint 2 Erreur ! Signet non déf	ini
	5.1.2 Sprint 3. Erreur! Signet non déf	ini
	5.1.3 Sprint 4 Erreur! Signet non déf	ini
	5.1.4 Sprint 5 Erreur! Signet non déf	
	5.1.5 Sprint 6 Erreur! Signet non déf	
	5.2 Problèmes restants	_
6	CONCLUSION	_35
	5.1 BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES	
	5.2 BILAN DE LA PLANIFICATION	
	DIEAN DE LA LEANINGATION	





Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1

6	5.3	BILAN PERSONNEL	36
7	AN	NEXES	36

1 SPÉCIFICATIONS

1.1 Titre

<u>Bâtiment X - Vennes</u>

Un nouveau bâtiment à construire à Vennes qui est écologique est bénéfique pour tout le monde

1.2 Description

L'ETML souhaite construire un nouveau bâtiment au site de Vennes, et notre travail est de le construire en 3d en équipe et de gérer notre temps pour ce projet, en équipe. On doit savoir comment diviser le travail, comment gérer le temps et d'être capable de finir le projet dans les délais prévus.

1.3 Matériel et logiciels à disposition

- GitHub
- SweetHome3D
- IceTools
- IceScrum
- Word

1.4 Prérequis

Pour un projet de gestion de projet d'une construction de bâtiment, je pense qu'il faut au moins être capable de :

- 1. Savoir travailler en équipe et éviter les conflits
- 2. Être capable de répartir le travail dans l'équipe
- 3. Être écologique
- 4. Pouvoir construire une pièce ou un bâtiment par soi-même dans SweetHome3d
- 5. Être indépendant

1.5 Cahier des charges

1.5.1 Objectifs et portée du projet

L'objectif de ce projet, est de nous préparer et mieux comprendre la gestion de projet. Le but est de faire un bâtiment où on va ensuite fusionner toutes les pièces





que l'équipe a créé. Cela nous aide également à comprendre et mieux faire un journal de travail et même chose pour la planification du travail (par exemple planification des Sprints).

1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts

Les utilisateurs pour ce bâtiment seront ceux qui auront besoin de créer un nouveau bâtiment à Vennes.

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

Il n'y a pas forcément de fonctionnalités requises, le bâtiment qui sera construit est simplement un bâtiment en 3D, qui peut servir en tant qu'un croquis, ou une inspiration pour un nouveau bâtiment au site de Vennes.

On utilise un bâtiment en 3d de SweetHome3D pour simuler une construction de bâtiment.

1.5.4 Contraintes

Chaque semaine, on est obligé de faire une livraison de ce rapport en PDF, une différence entre ce rapport et le rapport de la semaine passée (Rapport – diff) et un PDF du journal de travail ainsi que les constructions.

Au début du projet, on devait faire des Releases sur GitHub, mais maintenant il est à notre choix

Pour la sécurité, toute est enregistré localement et sur GitHub, donc il n'y a pas besoin de faire une 2ème copie quelque part d'autre.

Pour les constructions, on n'a pas le choix mais d'utiliser SweetHome3d.

1.5.5 Durabilité et écologie

Pour rendre notre bâtiment écologique, nous avons les idées suivantes pour faire cela :

- Dans le parking, mettre deux places de voitures avec un chargeur (donc seul voitures électriques)
- 5 places de moto
- Une salle réservée pour du jardinage (un petit jardin)
- Le chemin pour aller au parking ne sera pas en béton (naturel)
- Des buissons au lieu des barrières
- Des plantes dans la plupart des salles et dehors

1.6 Livrables

Les livrables seront :

- Les constructions .sh3d
- La comparaison du rapport à celui de la semaine dernière en PDF
- Le rapport à jour en PDF
- Le journal de travail en PDF
- Un fichier .txt
- L'emplacement des fichiers PDF sera dans GitHub, dans la release de la semaine concernée dans le dossier Personnel > Livrables et il y aura un fichier .txt avec le nom qui indique où le fichier des Constructions se trouve.
- Les constructions seront mises dans le répertoire XCL-306 > KAMION > Constructions, sur Teams.
- Un message Teams sera envoyé pour notifier que la livraison a été faite.
- Pour la confirmation de la réception, il faut répondre sur Teams pour qu'on sache si vous aviez reçu les Livrables.

Page 5 sur 37

Création : 21.05.2024

Impression: 28.05.2024 16:25

Comparer des résultats 1





L'intégration se trouvera sur Teams XCL-306 > KAMION > Intégration

PLANIFICATION INITIALE 2

18 mars – 31 mai

- Le projet commence le 18 mars.
- Le projet fini le 31 mai.
- <u>Vacances</u>: Ascension: 9-10 mai
- <u>Vacances</u>: Lundi de pentecôte: 20 mai
- Durée du projet : 36 périodes • Périodes par semaine : 4

Sprint 2:

29 avril – 3 mai

Le sprint review a été fait le 30 avril 2024, à 15h50

Sprint 3:

06 mai – 10 mai

Le sprint review a été fait le 7 mai, à 16h00

Sprint 4 : 13 mai – 17 mai

Le sprint review a été fait le 13 mai, à 16h00

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

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 :

Sprint 5:

20 mai – 24 mai

La date/heure de la sprint review a été fait le 21 mai, à 16h00

Page 6 sur 37

Sprint 6:

27 mai - 31 mai

Le sprint review a été fait le 21 mai, à 16h00

a mis en forme : Corps de texte, Retrait : Gauche : 2.5 cm

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22



ANALYSE FONCTIONNELLE 3

Un endroit pour manger sur le toit

(Auteur: Romain Denis)

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

Tests d'acceptance:

Parasols Il y a un parasol par table

Tables Il y a 10 tables Chaises Il y a 40 chaises

Cabane Il y a une cabane pour pouvoir ranger le materiel

Poubelles Il y a 3 poubelles

Decoration simple II 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 pas rentrer

Salle Technique

(Auteur: Romain Denis)

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

materiaux

Tests d'acceptance:

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

Fenetres Il y a 2 fenetres

Refroidissement II y a un moyen de refroidissement pour la salle

Il y a 3 armoires pour stocker des choses Armoires

Endroit La salle technique est dans d17

Poste de travail II y a eu un poste de travail avec un ordinateur, un bureau, une souris et un

clavier

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

Classe

(Auteur: Romain Denis)

En tant que étudiant Je veux des classes Pour travailler

Tests d'acceptance:

Il faut au minimum 18 bureaux pour travailler Bureaux

Il faut que la salle soit en D13 Location Ecrans Il faut 2 ecrans par bureau

Il faut minimum 6 fenetres qui font la hauteur du mur Fenetres Il faut une chaise par bureau + une pour le prof Chaises

Ordinateur Il faut 1 ordinateur tour par bureau Clavier + Il faut un clavier et une souris par bureau

souris

Il faut un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est Bureau du

Page 7 sur 37

devans le tableau pour le prof prof TV + tableau II faut un tableau et une TV





Salle à manger

(Auteur: Romain Denis)

En tant que étudiant Je veux une salle à l'intérieur Pour manger

Tests d'acceptance:

Tables II y a 10 tables

Chaises II 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 II y a une porte qui viens de l'interieur et une porte qui viens de l'exterieur

Fenetres II y a 6 fenetres

Poubelles II y a une poubelle de chaque type Salle La salle est dans la salle d08 Horloge II y a une grande horloge sur un mur

Classes

(Auteur: Romain Denis)

En tant que étudiant Je veux des classes Pour travailler

Tests d'acceptance:

Bureaux II y a 18 bureaux pour travailler Location II y a que la salle soit en D16 Ecrans II y a 2 ecrans par bureau

Fenetres II y a 6 fenetres qui font la hauteur du mur Chaises II y a une chaise par bureau + une pour le prof

Ordinateur II y a 1 ordinateur tour par bureau Clavier + souris II y a un clavier et une souris par bureau

Bureau du II y a un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est

prof devans le tableau pour le prof

Ecran + II y a un tableau et un tres grand ecran a cote du bureau du prof

tableau

Salle d'administration Informatique

(Auteur: Samuel Sallaku)

En tant qu'Informaticien Je veux une salle d'administration Informatique Pour gérer les utilisateurs et les logiciels des machines

Tests d'acceptance:

Bureaux II y a 8 bureaux dont 3 bureaux qui se trouvent au fond, 3 au milieu et 2 à 3

mètres de la porte d'entrée et ils ont tous 60cm d'équart

Décoration II y a une plante sur chaque coin de la salle

Portes et II y a une porte d'entrée de 2.10 mètres pour entrer dans la salle, il y a les murs 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

Sur les bureaux, il y a un clavier, une souris, deux écrans et un bloc de notes au coin de la table comme un poste à l'ETML. En dessous de chaque bureau, il se

trouve un PC (boîtier) de taille Mid-Tower

Lumière Sur le toit, il y a 4 lumières qui sont pendues, ils mesurent 30cm et ils sont situées

au milieu du toit avec 20cm d'équart entre elles

Logo II y a un logo Impero sur le mur à droite de la salle où chaque coin du logo

doit toucher au moins une partie de chaque mur

Tapis Sur le sol, il y a un tapis qui couvre tout le sol de la salle, en gris.

Tableau de II y a un tableau blanc au fond de 1 m x 1.30 m

tâches





Toilettes

(Auteur: Samuel Sallaku)

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

Tests d'acceptance:

Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la longueur Murs

depuis le sol jusqu'au plafond

Il y a 4 toilettes, un WC pour chaque petite salle Toilettes

Salle La salle de toilettes est en d04

Fenetres Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 50x80cm Sol Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris

Lavabo Il y a deux lavabos de 1m avec un mirroir chacun, le mirroir fait 40x40 cm

Poubelle Il y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur que Savon +

secheur le lavabo à 20cm du lavabo

Salle de sport

(Auteur: Thomas Moreira)

En tant au'utilisateur Je veux une salle de sport Pour m'entrainer après les c	Ours

Tests d'acceptance:

Il y a 2 bench simple 2 bench 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 Il y a 2 cable machine 2 Cable machine

3 Machine de Il y a 2 vélos d'appartement & 1 tapis de course

cardio

3 power rack II v a 3 power rack

Il y a deux paire d'haltère de 2kg à 60kg Lot haltère

Poids ll y a 10x 25kg, 10x 20kg, 10x 15kg, 14x 10kg, 16x 5kg, 20x 2,5kg, 20x 2kg,

20x 1kg plate

Vestiaires

(Auteur: Samuel Sallaku)

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

Tests d'acceptance:

Casiers Il y a 18 casiers contre le mur à gauche quand je rentre dans la salle avec 2

casiers empilles car collone. Les 12 casiers font 1m de hauteur et 100cm de

large et 50cm de profondeur

Lumières Il y a sur le plafond deux lumières au centre avec un espace de 1m entre les 2 Bancs

A droite de la salle il y a des bancs en face des casiers, tout au long du mur

appart un espace de 60cm à côte de l'entrée

Porte-Il y a un porte-manteau dans le petit espace réservé à droite de l'entrée

manteau

Radiateur Au fond de la salle, entre les bancs et les casiers il y a un radiateur de 80cm de

Page 9 sur 37

La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture Murs Sol Le sol est d'une couleur vert foncé et il n'y a pas de texture





Porte et II y a une porte d'entrée de 2.10 mètres au milieu du mur et iI y a une petite fenêtre fenêtre au-dessus du radiateur qui se trouve au fond de la salle, mesurant 90x120cm
Interrupteur II y a un interrupteur à gauche à 20cm de la porte d'entrée
Salle Les vestiaires se trouvent en salle D02

Salle de repos

(Auteur: Thomas Moreira)

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

pendant mes pauses

Tests d'acceptance:

3 canapés II y a 3 canapés sur chaque coter des murs sauf le mur

d'entrer

2 pouffe II y a 2 pouffe

1 babyfoot II y a 1 babyfoot au milieu de la salle 2 télés connecter a des pc's II y a 2 télés connecter a des pc's

1 tapis II y a 1 tapis de style moderne au milieu de la salle

Led rgb II y a une led rgb aux 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 II y a 5 tableaux de style moderne

Parking

(Auteur: Thomas Moreira)

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

Tests d'acceptance:

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

moto

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

Marquage au sol II y a des marquages blancs au sol Toit pour moto II y a un toit pour le parking moto

Route pour II 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

casques mettre son casque

Salle de Reserve

(Auteur: Samuel Sallaku)

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

Tests d'acceptance:

Salle La salle se trouve en d15

Meuble de II y a trois meubles de stockage avec 4 étages chacun, les étages ont 40

stockage cm entre chacun et le meuble doit faire la longueur du mur

Force meubles Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours) de taille Mid-

Page 10 sur 37

Tower

Lumière II y a une lumière ronde 20cm X 20cm sur le plafond, au milieu

Murs La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





Sol	Il y a un sol d'une couleur gris foncé et il y a une texture en bois
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 20 cm à gauche de la porte d'entrée
Caisse à outils	Il y a une caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35 pièces'

Toilettes d14

(Auteur: Sai	muel Sallaku)
En tant qu'u	utilisateur du bâtiment Je veux des toilettes Pour pouvoir faire mes besoins et me
laver les mo	ains
	Tests d'acceptance:
Murs	Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la longueur
	depuis le sol jusqu'au sol
Toilettes	Il v a 4 toilettes par salle

Toilettes II y a 4 toilettes par salle
Salle La salle de toilettes est en d14
Fenetres II y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 30x50cm
Sol II y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris
Lavabo II y a deux lavabos de 1 m30 avec un mirroir chacun, le mirroir fait 20x20 cm
Poubelle II y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin

Savon + Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur que

secheur le lavabo à 20cm du lavabo

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)
- GitHub Desktop, chacun sa copie du repo ICT-306
- Dernière version de SweetHome3d, chacun son propre logiciel
- Un PC à l'ETML, chacun son poste.
- Copie du repo ICT-306 à la maison, en cas de travail à la maison

Page 11 sur 37

Sync fork à chaque début de cours

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 avaitil d'autres possibilités ? Pourquoi avoir choisi celle-ci plutôt qu'une autre ?...

Nous n'avons pas utilisé de ressources extérieures.

4.3 Déroulement effectif

4.3.1 Sprint 2

User stories effectués :

- 1. Toilettes
- 2. Vestiaires

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





- 3. Salle à manger
- 4. 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'améliorer

4.3.2 Sprint 3

<u>User stories effectués :</u>

- 1. Classe (D13)
- 2. Salle technique
- 3. Parking
- 4. Toilettes
- 5. Salle d'administration

Dans ce sprint, les choses ne sont pas forcément allées comme prévu. Thomas a fini 1 salle alors que c'était planifié de faire 2 car il ne pensait pas mettre autant d'effort dessus qu'il en a mis, Romain n'a pas fini ses deux Classes, mais il a presque fini la salle de Repos. Samuel a fait ses deux salles. On pense qu'on peut mieux faire la semaine prochaine, car cette fois on avait un léger souci de gestion de temps.

4.3.3 Sprint 4

<u>User stories effectués :</u>

- 1. Classe (D16)
- 2. Salle de repos (fini)
- 3. Salle de réserve
- 4. Librairie informatique

Ce sprint s'est déroulé exactement comme prévu. Nous avons eu aucun souci et les objets dans le backlog ont duré la bonne longueur. Ce sprint devrait être la base pour les derniers sprints, et nous devrons faire en sorte de mettre les mêmes valeurs d'efforts pour les sprints suivants. Mais on pense également qu'on pourra faire mieux, car comparé aux autres sprints, la vélocité cette fois était de 6, alors que les autres sprints ils étaient de 26 et 14

4.3.4 Sprint 5

User stories effectués :

- 1. Couloir Rez de chausse
- 2. Couloir niveau 1
- 3. Couloir Entrée

Le sprint numéro 5 s'est bien passé. Romain a sous-estimé le temps que prend l'entrée est a pensé pouvoir faire le jardin aussi , qui a été faux. Thomas à réussit à faire le couloir du rez a temps et Samuel a pu faire sa salle, comme prévu. Nous avions pas pu faire le jardin car, nous avions fini les User Stories qui a mis en forme : Police :+Corps (Century Gothic)

a mis en forme : Numéros + Niveau : 1 + Style de numérotation : 1, 2, 3, ... + Commencer à : 1 + Alignement : Gauche + Alignement : 3.83 cm + Retrait : 4.47 cm

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22

Page 12 sur 37





étaient initialement faites. Mais, puisque il nous restait de la place dans le bâtiment nous avions dû faire de nouvelles User Stories et cela nous a pris du temps. Finalement on a bien travaillé et notre bâtiment sera bientôt fini. Il nous reste qu'à rendre ce bâtiment eco-friendly et finir les salles restantes, ce qu'on pense finir la semaine prochaine, qui sera la dernière.

4.3.5 Sprint 6

<u>User stories effectués :</u>

- 1. Classe green
- 2. Jardin + Potager
- 3. Bureau du doyen

Pour ce sprint, on a pu faire toutes les salles que nous avions planifiées. Malheureusement, les derniers sprints n'avaient pas la même vélocité que les premiers, car on s'est rendu compte que les salles que nous avions créé avec les tests, ils n'étaient pas si difficiles que ça, mais au moins on a réussi à remplir le bâtiment, chaque pièce a quelque chose dedans. Par contre, on s'est rendu compte qu'il y avait des User Stories qui ne respectaient pas trop certains mandats du Product Owner. Après une discussion avec le Product Owner, on a décidé de changer le parking car il n'était pas écologique et il prenait beaucoup trop d'espace. De plus, on a modifié certaines pièces dont ils n'avaient pas de fenêtres, ni trop de plantes donc elles ont été modifiées. Vu que c'est la dernière séance, j'ai dû faire de mon mieux pour rendre le bâtiment le plus beau et qu'il puisse remplir les conditions que le Product Owner nous a données.

4.4 Journal de travail

En ici quel est le format du $\underline{\mathsf{Lq}}$ journal de travail et comment il va être maintenu tout au long du projet.

Ne pas mettre le de la semaine est en format .PDF sous le nom 'journal de travail lui-même ici ! (Mais on peut mettre une référence sur un fichier externe)-,pdf' dans les livraisons de la semaine. Il est dans le dossier Personnel > Livrables

4.5 Processus d'intégration

Pour l'intégration, nous avons pris chaque fichier .sh3d de chaque membre de l'équipe, puis nous avons d'abords effacé tout sauf la salle qui a été créé. Ensuite, on a fait CTRL+C et nous l'avons collé sur le fichier principal qui aura toutes les salles collées, avec CTRL+V.

5 TESTS

5.1 Stratégie de test

Pour la stratégie de test, on commence avec le Sprint Review, et on vérifie la pièce créée sur le poste où elle a été créée. Ensuite, on compare la pièce avec les tests d'acceptance puis on vérifie si tout est juste. On fait cela avec

Création: 21.05.2024

Impression: 28.05.2024 16:25

Comparer des résultats 1

a mis en forme : ui-provider

a mis en forme : ui-provider

a mis en forme : Normal, Retrait : Gauche : 2.5 cm

a mis en forme : ui-provider





toutes les pièces. Pour l'intégration, Samuel va prendre toutes les pièces qui seront envoyées par Teams, et il va les copier depuis le fichier de la pièce, et coller sur le fichier d'intégration. On vérifie que les salles sont posées sur la salle qui a été attribuée, et pas deux salles sur le même endroit. Après ça on sauvegarde et on le dépose dans le répertoire de Livrables. Dossier des tests

5.1.1 Sprint 2

Salle de sport

2 bench	II y a 2 bench simple	OK
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	30
		Apr
1 leg press	II y a 1 leg press	OK
		30
		Apr
1 leg curl	ll y a 1 leg curl	OK
		30
		Apr
1 leg extension	ll y a 1 leg extension	OK
		30
0.0 - 1-1 1-1-	II o O - o le la casa de la ca	Apr
2 Cable machine	II y a 2 cable machine	OK 30
3 Machine de	II y a 2 vélos d'appartement & 1 tapis de course	Apr OK
cardio		6
0 0 0 0		May
3 power rack	II y a 3 power rack	OK
		30
		Apr
Lot haltère	II y a deux paire d'haltère de 2kg à 60kg	OK
		30
		Apr
Poids	ll y a 10x 25kg, 10x 20kg, 10x 15kg, 14x 10kg, 16x 5kg, 20x 2,5kg, 20x	OK
	2kg, 20x 1kg plate	30
		Apr

Un endroit pour manger sur le toit

Parasols	ll y a un parasol par table	OK
		30
		Apr
Tables	II y a 10 tables	OK
		30
		Apr
Chaises	II y a 40 chaises	OK
		30
		Apr
Cabane	ll y a une cabane pour pouvoir ranger le materiel	OK
		30
		Apr
Poubelles	II y a 3 poubelles	OK
		30
		Apr
Decoration sin	nple II y a de la decoration qui rend l'endriot conviviale	OK

Page 14 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22 Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1 a mis en forme le tableau





		30
		Apr
Barriere escalier	Il y a une barriere autour de l'escalier pour que personne tombe de	OK
	1 metre	30
		Apr
De l'ombre	Il y a des pillones avec un toit dur sur l'escalier pour que l'eau ne	OK
naturelle	puisse pas rentrer	30
		Apr

Salle à manger

Tables	II y a 10 tables	OK
		30
		Apr
Chaises	II y a 4 chaises par table	OK
		30
		Apr
3 Micro-	II y a un endroit pour 3 micro-ondes. Ces micro-ondes doivent etre sur des	OK
ondes	meubles et tous regroupees	30
		Apr
Entrees	Il y a une porte qui viens de l'interieur et une porte qui viens de l'exterieur	OK
		30
		Apr
Fenetres	II y a 6 fenetres	OK
		30
		Apr
Poubelles	ll y a une poubelle de chaque type	OK
		30
		Apr
Salle	La salle est dans la salle d08	OK
		30
		Apr
Horloge	ll y a une grande horloge sur un mur	OK
		30
		Apr

Vestiaires

Casiers	Il y a 18 casiers contre le mur à gauche quand je rentre dans la salle avec	OK
	2 casiers empilles car collone. Les 12 casiers font 1m de hauteur et 100cm	30
	de large et 50cm de profondeur	Apr
Lumières	Il y a sur le plafond deux lumières au centre avec un espace de 1 m entre	OK
	les 2	30
		Apr
Bancs	A droite de la salle il y a des bancs en face des casiers, tout au long du	OK
	mur appart un espace de 60cm à côte de l'entrée	30
		Apr
Porte-	Il y a un porte-manteau dans le petit espace réservé à droite de l'entrée	OK
manteau		30
		Apr
Radiateur	Au fond de la salle, entre les bancs et les casiers il y a un radiateur de	OK
	80cm de haut	30
		Apr
Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	OK
		30
		Apr

Page 15 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22 Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1 a mis en forme le tableau





Sol	Le sol est d'une couleur vert foncé et il n'y a pas de texture	OK
		30
		Apr
Porte et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres au milieu du mur et il y a une petite	OK
fenêtre	fenêtre au-dessus du radiateur qui se trouve au fond de la salle, mesurant	30
	90x120cm	Apr
Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche à 20cm de la porte d'entrée	OK
		30
		Apr
Salle	Les vestiaires se trouvent en salle D02	OK
		30
		Apr

Toilettes

Murs	Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la	OK
	longueur depuis le sol jusqu'au plafond	30
		Apr
Toilettes	ll y a 4 toilettes, un WC pour chaque petite salle	OK
		30
		Apr
Salle	La salle de toilettes est en d04	OK
		30
		Apr
Fenetres	II y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 50x80cm	OK
		30
		Apr
Sol	II y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	OK
		30
		Apr
Lavabo	II y a deux lavabos de 1 m avec un mirroir chacun, le mirroir fait 40x40 cm	OK
		30
		Apr
Poubelle	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin	OK
		30
		Apr
Savon +	II y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur	OK
secheur	que le lavabo à 20cm du lavabo	30
		Apr

5.1.2 Sprint 3

Toilettes d14

Murs	Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la	OK
	longueur depuis le sol jusqu'au sol	/ May
Toilettes	II y a 4 toilettes par salle	OK
		7
		May
Salle	La salle de toilettes est en d14	OK
		7
		May
Fenetres	II y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 30x50cm	OK
		7
		Мау
Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	OK

Page 16 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22

Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1

a mis en forme le tableau





		7
		May
Lavabo	Il y a deux lavabos de 1 m30 avec un mirroir chacun, le mirroir fait 20x20 cm	OK 7
		Мау
Poubelle	ll y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin	OK 7
		Мау
Savon + secheur	Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur que le lavabo à 20cm du lavabo	OK 7
		May

Salle d'administration Informatique

Bureaux	II y a 8 bureaux dont 3 bureaux qui se trouvent au fond, 3 au milieu et 2 à	OK
	3 mètres de la porte d'entrée et ils ont tous 60cm d'équart	/
		May
Décoration	II y a une plante sur chaque coin de la salle	OK
		7
		May
Portes et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres pour entrer dans la salle, il y a les	OK
fênetres	murs extérieurs qui sont en vitre, dont il y a 40cm d'équart entre le mur et	7
	la vitre	May
PC	Sur les bureaux, il y a un clavier, une souris, deux écrans et un bloc de	OK
	notes au coin de la table comme un poste à l'ETML. En dessous de	7
	chaque bureau, il se trouve un PC (boîtier) de taille Mid-Tower	May
Lumière	Sur le toit, il y a 4 lumières qui sont pendues, ils mesurent 30cm et ils sont	OK
	situées au milieu du toit avec 20cm d'équart entre elles	7
		May
Logo	Il y a un logo Impero sur le mur à droite de la salle où chaque coin du	OK
	logo doit toucher au moins une partie de chaque mur	7
		May
Tapis	Sur le sol, il y a un tapis qui couvre tout le sol de la salle, en gris.	OK
		7
		May
Tableau de	II y a un tableau blanc au fond de 1 m x 1.30 m	OK
tâches		7
		May

Classe

Bureaux	II faut au minimum 18 bureaux pour travailler	OK ·
		7
		May
Location	ll faut que la salle soit en D13	OK
		7
		May
Ecrans	II faut 2 ecrans par bureau	OK
		7
		May
Fenetres	Il faut minimum 6 fenetres qui font la hauteur du mur	OK
	·	7
		May
Chaises	Il faut une chaise par bureau + une pour le prof	OK
		7
		May

Page 17 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22

a mis en forme le tableau

a mis en forme le tableau





Ordinateur	III faut 1 ordinateur tour par bureau	ОК
Ordinated	in add i didinated ledi par boledo	7
		/
		May
Clavier +	II faut un clavier et une souris par bureau	OK
souris		7
		May
Bureau du	Il faut un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est	OK
prof	devans le tableau pour le prof	7
		May
TV + tableau	II faut un tableau et une TV	OK
		7
		May

Salle Technique

Serveur	II y a 2 boites de serveurs ou on peut rentrer des racks	OK 7
		May
Fenetres	II y a 2 fenetres	OK
	, , =	7
		May
Refroidissement	ll y a un moyen de refroidissement pour la salle	OK
		7
		May
Armoires	II y a 3 armoires pour stocker des choses	OK
		7
		May
Endroit	La salle technique est dans d17	OK
		7
		May
Poste de travail	II y a eu un poste de travail avec un ordinateur, un bureau, une souris	OK
	et un clavier	7
		May
Goulotte	ll y a une goulotte	OK
		7
		May
Echelle	II y a une echelle	OK
		7
		May

Parking

40 places de	II y a 40 places moto situer derrière le bâtiment	OK
moto		7
		May
20 places voiture	Il y a 20 places voiture situer derrière le parking moto	OK
		7
		May
Marquage au sol	II y a des marquages jaunes au sol	OK
		7
		May
Toit pour moto	II y a un toit pour le parking moto	OK
		7
		May
Route pour	Il y a une route qui relie le parking a la route principale	OK
parking		

Page 18 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22 Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1





		7
		May
Placement moto	ll y a les places moto coller au dos du batiment	OK
		7
		May
Flèches de sortie	ll y a des flèches qui situe la sortie du parking	OK
		7
		May
Casier pour	II y a des casiers situer dans le bâtiment avec la fonction de pouvoir	OK
casques	y mettre son casque	7
		May

5.1.3 Sprint 4

Librairie informatique

Salle	La salle doit etre dans d11	OK
		14
		May
Bureaux	II y a 15 bureaux	OK
		14
		May
Ecran	Il y a deux écrans par bureau	OK
		14
		May
Pc Local	II y a un pc local pour chaque bureaux	OK
		14
		May
Prise de	II y a des prises de courants pour pourvoir charger	OK
courant		14
		May
Pc Portable	III y a un moyen de connection aux écran, souris & clavier simple pour les	OK
	utilisateurs avec un pc portable	14
		May
Clavier &	II y a un clavier & souris sur chaque place de travaille	OK
souris		14
		May
Tableau	Il y a un tableau blanc au centre du mur oppose à la porte qui fait 1 m x	OK
blanc	3m	14
		May

Salle de Reserve

Salle	La salle se trouve en d15	OK
		14
		May
Meuble de	Il y a trois meubles de stockage avec 4 étages chacun, les étages ont	OK
stockage	40 cm entre chacun et le meuble doit faire la longueur du mur	14
		May
Force meubles	Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours) de taille	OK
	Mid-Tower	14
		May
Lumière	Il y a une lumière ronde 20cm X 20cm sur le plafond, au milieu	OK
		14
		May
Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	OK

Page 19 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22 Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1 a mis en forme le tableau





		14 May
Sol	ll y a un sol d'une couleur gris foncé et il y a une texture en bois	OK 14
Fenetre	Il y a une fenêtre de 80cm de haut sur 30cm de large coulissante au fond de la salle	OK 14 May
Interrupteur	ll y a un interrupteur à 20 cm à gauche de la porte d'entrée	OK 14 May
Caisse à outils	ll y a une caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35 pièces'	OK 14 May

Salle de repos

0 /		01/
3 canapés	II y a 3 canapés sur chaque coter des murs sauf le	OK
	mur d'entrer	7 May
2 pouffe	II y a 2 pouffe	OK
		7 May
1 babyfoot	ll y a 1 babyfoot au milieu de la salle	OK
		7 May
2 télés connecter a des pc's	II y a 2 télés connecter a des pc's	OK
		14
		May
1 tapis	Il y a 1 tapis de style moderne au milieu de la salle	OK
		7 May
Led rgb	II y a une led rgb aux coins de la salle	OK
	,	14
		May
2 Fenetres au mur donnant sur	II y a 2 fenetres au mur donnant sur l'exterieur	OK
l'exterieur	, i	7 May
5 Tableaux	II y a 5 tableaux de style moderne	OK
		7 May

Classes

Bureaux	ll y a 18 bureaux pour travailler	OK
		14
		May
Location	Il y a que la salle soit en D16	OK
		14
		May
Ecrans	II y a 2 ecrans par bureau	OK
		14
		May
Fenetres	Il y a 6 fenetres qui font la hauteur du mur	OK
		14
		May
Chaises	Il y a une chaise par bureau + une pour le prof	OK
		14
		May
Ordinateur	II y a 1 ordinateur tour par bureau	OK
		14
		May

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





Clavier +	ll y a un clavier et une souris par bureau	OK
souris		14
		May
Bureau du	Il y a un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est	OK
prof	devans le tableau pour le prof	14
		May
Ecran +	ll y a un tableau et un tres grand ecran a cote du bureau du prof	OK
tableau		14
		May

5.1.4 Sprint 5

Jardin

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Endroit	Le jardin est en D05	Ko
		21
		May
Porte	Il y a une porte qui viens du couloir, et une porte qui va vers le jardin	Ko
	d'extérieur	21
		May
Potager	A l'intérieur, il y a un potager	Ko
		21
		May
Lampes	Au-dessus du potager, il y a des lampes à UV	Ko
		21
		May
Murs	Dans la salle, les murs sonts noirs	Ko
		21
		May
Humidificateurs	Dans la salle, il y a des humidificateurs	Ko
		21
		May
Jardin dehors	Dehors, il y a un vaste jardin naturel avec des fleurs et des arbres	Ko '
		21
		May
Arrosoir	Dehors, il y a un tuyeau pour pouvoir arroser le jardin de dehors	Ko
		21
		Mav

Couloir Entrée

Entree D08	ll y a une porte qui rentre dans la salle D08	ОК
		21
		May
Entree D06	ll y a une porte qui rentre dans la salle D06	OK
		21
		May
Murs	Il y a des murs du cote de l'entree et de l'entree interieure avec des portes	OK
		21
		May
Fenetres	ll y a deux fenetres par mur	OK
		21
		May
Lumiere	ll y a deux longues lampes rectangulaires sur le plafond	OK
		21
		Мау
Decoration	Il y a de la decoration simple et moderne	OK

Page 21 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22

Création : 21.05.2024 Impression : 28.05.2024 16:25 Comparer des résultats 1

May





		21
		May
Bancs	II y a quatre bancs dans le couloir en bois qui ne pertubrent pas les portes	OK
		21
		May
Pancarte	Il y a une pancarte a 5m le mur de la porte d'entree avec ecrit dessus	OK
	"Batiment X"	21
		May

Couloir 1er étage

Desinfecteur	sAu fond du couloir il y a deux bouteilles pour desinfecter les mains sur le	OK
	mur	21
		May
Poubelles	Il y a une poubelle au fond du couloir pour les déchets qui se situe à côté	OK
	des désinfecteurs	21
		May
Bancs	Il y a un banc à coté de chaque porte de salle qui dépasse les 60m2 qui	OK
	mesure 3m de longueur, 50cm de hauteur et 40cm de largeur	21
		May
Lampes	II y a trois lampes sur le plafond, un au milieu, un à chaque côté du	OK
	couloir	21
		May
Tapis	II y a trois tapis collés au milieu du couloir, avec les bancs	OK
		21
		May
Distributeur	ll y a un distributeur	OK
		21
- 01		May
Fenêtres	II y a une fenêtre au côté inverse du distributeur	OK
		21
	W 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	May
Affiches	ll y a un tableau avec une affiche à côté de la salle D16	OK
		21
		May
Plantes	Il y a deux plantes à côté de la fenêtre	OK
		21
		May

Couloir Rez

Casiers pour casque	II y a deux casiers côte à côte de 5x4 chacun avec une clé, elles	OK
de moto	se trouvent juste devant la salle D06	21
		May
Plantes	ll y a des plantes dans chaque coin du couloir Rez	OK
		21
		May
Lumière	Il y a des lampes longues de 2m tout au long du plafond, qui ont	OK
	30 cm d'équart	21
		May
Bancs	Il y a 4 bancs, deux sur la gauche et deux sur la droite, qui se	OK
	situent devant une salle chacun	21
		May
Poubelles	ll y a une poubelle PET, poubelle ALU, poubelle à papier et une	OK
	poubelle à déchets au fond du couloir	21
		May

Page 22 sur 37

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22 a mis en forme le tableau

a mis en forme le tableau





Murs	Il y a une vitre dans les deux côtés au fond du couloir, qui fait	OK
	tout le mur sauf 30cm sur tous les côtés	21
		May
Table	Il y a une table de 80cm de haut à côté des escaliers	OK
		21
		May
Micro-onde	Il y a une autre micro-onde sur la table qui se trouve dans le	OK
	couloir	21
		May

5.1.5 Sprint 6

Salle de classe Green

<u>Situation de la</u>	La salle doit être dans la d18	<u>OK</u>
<u>classe</u>		<u>28</u>
		<u>May</u>
<u>Decoration</u>	Il y a un mur de feuilles sur le mur qui est contre la salle D17	<u>OK</u>
<u>mural</u>		<u>28</u> May
<u>Tables</u>	Il y a 19 tables, par pack de 6, 3aligner contre 3 aligner, et la dernière	<u>OK</u>
	table et mis contre le coin extérieur	<u>28</u>
		May
<u>Chaises</u>	Il y a une chaise pour chaque table, elle est de style bureau avec des	
	<u>plateforme pour tenir le bras</u>	<u>28</u>
		May
<u>Ecran</u>	Il y a un grand écran 34" pour chaque poste de travail	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		<u>May</u>
<u>Souris</u>	Il y a une souris confort pour chaque poste de travail	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Clavier</u>	Il y a un clavier confort avec pads pour les mains	<u>OK</u>
		<u>28</u> May
		May
<u>Tableau</u>	Il y a un tableau pour écrire dessue contre le mur a la gauche du	<u>OK</u>
	poste seul	<u>28</u>
		<u>OK</u> <u>28</u> May
<u>Fenetre</u>	Il y a une grande fenêtre qui fait tout le mur -30cm sur chaque côté,	<u>OK</u>
	elle est située sur le mur en face de la porte d'entrée	<u>28</u> May
		Mav

Office du doyen

<u>Endroit</u>	<u>La salle doit etre en D12</u>	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Bureau</u>	<u>ll y a un bureau face à la porte au fond de la salle</u>	<u>OK</u>
		<u> 28</u>
		May
<u>Chaises</u>	Il y a 3 chaises; une chaise doit etre derriere le bureau et les deux autres	<u>OK</u>
	<u>devans le bureau</u>	<u>28</u>
		May
<u>Armoire</u>	<u>Il y a une armoire</u>	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Fenetres</u>	Il y a 2 fenetres	OK

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





		28
		May
Decoratio	nll y a de la decoration: il faut ou metre ceci :	OK
	https://3dwarehouse.sketchup.com/model/b1b56a6a-ecd5-480e-ac7e-	28
	a68633afe367/wall-decor-letter-mural-motivational ou ceci (full scale):	May
	https://3dwarehouse.sketchup.com/model/403d5357-3396-474b-aa25-	
	9bfd0cd02eaa/Amtrak-Electro-Motive-Division-SDP40F-Phase-II	
<u>Plantes</u>	Il y a des plantes qui decorent la piece dans chaque coin	OK
		<u>28</u>
		May
Ventilateu	r II y a un ventilateur	OK
		28
		May

<u>Jardin</u>

<u>Endroit</u>	<u>Le jardin est en D05</u>	<u>OK</u> 28 May
		<u>28</u>
		May
<u>Porte</u>	ll y a une porte qui viens du couloir, et une porte qui va vers le jardin	OK
	<u>d'exterieur</u>	28
		<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
Potager	A l'interieur, il y a un potager	OK
		28
		<u>OK</u> <u>28</u> May
<u>Lampes</u>	Au-dessus du potager, il y a des lampes à UV	OK
		28
		<u>OK</u> 28 May
Murs	Dans la salle, les murs sonts noirs	
		28
		<u>OK</u> <u>28</u> May
Humidificateurs	Dans la salle, il y a des humidificateurs	OK
		28
		<u>OK</u> <u>28</u> May
Jardin dehors	Dehors, il y a un vaste jardin naturel avec des fleurs et des arbres	OK
		28
		<u>OK</u> 28 May
Arrosoir	Dehors, il y a un tuyeau pour pouvoir arroser le jardin de dehors	OK
<u> 300 ii</u>	2 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2	<u>OK</u> 28 <u>May</u>
		May
		7 T T Y

<u>Casiers</u>	<u>Il y a 18 casiers contre le mur à gauche quand je rentre dans la salle avec</u>	<u>OK</u>
	2 casiers empilles car collone. Les 12 casiers font 1m de hauteur et 100cm	<u>30</u>
	de large et 50cm de profondeur	<u>Apr</u>
<u>Lumières</u>	Il y a sur le plafond deux lumières au centre avec un espace de 1m entre	<u>OK</u>
	les 2	<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Bancs</u>	A droite de la salle il y a des bancs en face des casiers, tout au long du	<u>OK</u>
	<u>mur appart un espace de 60cm à côte de l'entrée</u>	<u>30</u>
		<u>Apr</u>
Porte-	Il y a un porte-manteau dans le petit espace réservé à droite de l'entrée	<u> </u>
<u>manteau</u>		<u>30</u>
		Apr





<u>Radiateur</u>	Au fond de la salle, entre les bancs et les casiers il y a un radiateur de	<u>OK</u>
	80cm de haut	<u>30</u>
		<u>30</u> Apr
Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	<u>OK</u>
		30
		Apr
Sol	Le sol est d'une couleur vert foncé et il n'y a pas de texture	<u>OK</u>
		30
		Apr
Porte et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres au milieu du mur et il y a une petite	<u>OK</u>
<u>fenêtre</u>	fenêtre au-dessus du radiateur qui se trouve au fond de la salle, mesurant	30
	90x120cm	<u>Apr</u>
Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche à 20cm de la porte d'entrée	OK
		30
		Apr
Salle	Les vestiaires se trouvent en salle D02	<u>OK</u>
		30
		Apr

5.1.6 Sprint 2

Salle de sport

2 bench	ll y a 2 bench simple	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
1 leg press	ll y a 1 lea press	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>OK</u> <u>30</u> <u>Apr</u>
1 leg curl	<u>ll y a 1 leg curl</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u> Apr
1 leg extension	ll y a 1 leg extension	<u>OK</u>
		<u>30</u> Apr
		<u>Apr</u>
2 Cable machine	<u>ll y a 2 cable machine</u>	<u>OK</u> <u>30</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>3 Machine de</u>	ll y a 2 vélos d'appartement & 1 tapis de course	<u>OK</u>
<u>cardio</u>		<u>6</u>
		May
3 power rack	<u>II y a 3 power rack</u>	<u>OK</u> <u>30</u> <u>Apr</u>
		<u>30</u>
Lat baltàra		ADI
<u>Lot haltère</u>	<u>ll y a deux paire d'haltère de 2kg à 60kg</u>	<u>OK</u> <u>30</u> Apr
		<u>50</u>
<u>Poids</u>	II y a 10x 25kg, 10x 20kg, 10x 15kg, 14x 10kg, 16x 5kg, 20x 2,5kg, 20x	ADI.
FOIUS	2kg, 20x 1 kg plate	30 <u>OV</u>
	zng, zox ing plate	<u>OK</u> <u>30</u> Apr
1		7 (0)

Un endroit pour manger sur le toit

<u>Parasols</u>	ll y a un parasol par table	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		Apr
<u>Tables</u>	II y a 10 tables	<u>OK</u>

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





		<u>30</u> Apr
<u>Chaises</u>	ll y a 40 chaises	
		<u>OK</u> <u>30</u> <u>Apr</u>
<u>Cabane</u>	ll y a une cabane pour pouvoir ranger le materiel	
		<u>OK</u> <u>30</u> Apr
<u>Poubelles</u>	ll y a 3 poubelles	
		<u>OK</u> 30 Apr
Decoration simple	II y a de la decoration qui rend l'endriot conviviale	
		<u>OK</u> <u>30</u> <u>Apr</u>
Barriere escalier	II y a une barriere autour de l'escalier pour que personne tombe de	OK
	<u>1 metre</u>	<u>30</u>
De l'ombre	Il y a des pillones avec un toit dur sur l'escalier pour que l'eau ne	<u>Apr</u> OK
<u>naturelle</u>	puisse pas rentrer	<u>OK</u> <u>30</u> Apr
		Apr

Salle à manger

<u> </u>	<u> </u>	
<u>Tables</u>	II y a 10 tables	<u>OK</u>
		30 Apr
Chaises	II y a 4 chaises par table	OK
CHOISCS	ii y d 4 chaises par table	<u>30</u>
		<u>Apr</u>
3 Micro-	Il y a un endroit pour 3 micro-ondes. Ces micro-ondes doivent etre sur des	OK
ondes	meubles et tous regroupees	
<u>ondes</u>	ineopies et 100s regioopees	<u>30</u>
Fodrasa	Il visione a company di visione del l'interior y et une perte su il visione de l'exterior y	Apr
<u>Entrees</u>	Il y a une porte qui viens de l'interieur et une porte qui viens de l'exterieur	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Fenetres</u>	<u>Il y a 6 fenetres</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Poubelles</u>	<u>Il y a une poubelle de chaque type</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Salle</u>	<u>La salle est dans la salle d08</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Horloge</u>	<u>Il y a une grande horloge sur un mur</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		Apr

Vestiaires

Casiers	Il y a 18 casiers contre le mur à gauche quand je rentre dans la salle avec	<u>OK</u>
	2 casiers empilles car collone. Les 12 casiers font 1m de hauteur et 100cm	30
	<u>de large et 50cm de profondeur</u>	<u>Apr</u>
<u>Lumières</u>	Il y a sur le plafond deux lumières au centre avec un espace de 1m entre	<u>OK</u>
	les 2	30
		Apr





<u>Bancs</u>	A droite de la salle il y a des bancs en face des casiers, tout au long du	<u>OK</u>
	<u>mur appart un espace de 60cm à côte de l'entrée</u>	<u>30</u>
		Apr
Porte-	Il y a un porte-manteau dans le petit espace réservé à droite de l'entrée	OK
manteau		30
		<u>OK</u> <u>30</u> Apr
Radiateur	Au fond de la salle, entre les bancs et les casiers il y a un radiateur de	OK
	80cm de haut	<u>OK</u> <u>30</u>
		Apr
Murs	La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture	<u>OK</u>
		30
		Apr
Sol	Le sol est d'une couleur vert foncé et il n'y a pas de texture	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		Apr
Porte et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres au milieu du mur et il y a une petite	
<u>fenêtre</u>	fenêtre au-dessus du radiateur qui se trouve au fond de la salle, mesurant	30
	90x120cm	Apr
Interrupteur	Il y a un interrupteur à gauche à 20cm de la porte d'entrée	
		<u>OK</u> <u>30</u>
		Apr
Salle	Les vestiaires se trouvent en salle D02	
		<u>OK</u> 30
		Apr

Toilettes

<u>Murs</u>	Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la	<u>OK</u>
	longueur depuis le sol jusqu'au plafond	<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Toilettes</u>	<u>ll y a 4 toilettes, un WC pour chaque petite salle</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Salle</u>	<u>La salle de toilettes est en d04</u>	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Fenetres</u>	Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 50x80cm	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Sol</u>	II y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Lavabo</u>	Il y a deux lavabos de 1 m avec un mirroir chacun, le mirroir fait 40x40 cm	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Poubelle</u>	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin	<u>OK</u>
		<u>30</u>
		<u>Apr</u>
<u>Savon +</u>	Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur	<u>OK</u>
<u>secheur</u>	<u>aue le lavabo à 20cm du lavabo</u>	<u>30</u>
		Apr





5.1.7 Sprint 3

Toilettes d14

Murs	Illy a dos mura qui són grant abagua tailatta, aos mura fant tauta la	OV
<u>IMUIS</u>	Il y a des murs qui séparent chaque toilette, ces murs font toute la	<u>OK</u>
	longueur depuis le sol jusqu'au sol	_
		<u>May</u>
Toilettes	II y a 4 toilettes par salle	<u>OK</u>
		7
		- May
Salle	La salle de toilettes est en d14	OK
		7
		May
Fenetres	Il y a 2 fenêtres ouvrables en face de la porte d'entrée, de taille 30x50cm	OK
		7
		<u>/</u> May
Sol	Il y a du carlage par terre avec une texture de plâques en gris	OK
		7
		May
Lavabo	Il y a deux lavabos de 1 m 30 avec un mirroir chacun, le mirroir fait 20x20	OK
	cm	7
		May
Poubelle	Il y a une poubelle à droite de la porte d'entrée, dans le coin	OK
<u>r cobclic</u>	il y a one peopolic a arene de la perie a erniree, dans le com	7
		<u>/</u>
		May
Savon +	Il y a des distributeurs de savon et un appareil à secher sur le même mur	<u>OK</u>
<u>secheur</u>	<u>que le lavabo à 20cm du lavabo</u>	<u>7</u>
		May

Salle d'administration Informatique

<u>Bureaux</u>	II y a 8 bureaux dont 3 bureaux qui se trouvent au fond, 3 au milieu et 2 à	<u>OK</u>
	3 mètres de la porte d'entrée et ils ont tous 60cm d'équart	7
		May
<u>Décoration</u>	Il y a une plante sur chaque coin de la salle	<u>OK</u>
		7
		May
Portes et	Il y a une porte d'entrée de 2.10 mètres pour entrer dans la salle, il y a les	<u>OK</u>
<u>fênetres</u>	murs extérieurs qui sont en vitre, dont il y a 40cm d'équart entre le mur et	7
	<u>la vitre</u>	May
<u>PC</u>	Sur les bureaux, il y a un clavier, une souris, deux écrans et un bloc de	OK
	notes au coin de la table comme un poste à l'ETML. En dessous de	<u>7</u>
	<u>chaque bureau, il se trouve un PC (boîtier) de taille Mid-Tower</u>	May
<u>Lumière</u>	<u>Sur le toit, il y a 4 lumières qui sont pendues, ils mesurent 30cm et ils sont</u>	<u>OK</u>
	situées au milieu du toit avec 20cm d'équart entre elles	<u>7</u>
		May
<u>Logo</u>	<u>ll y a un logo Impero sur le mur à droite de la salle où chaque coin du</u>	<u>OK</u>
	<u>logo doit toucher au moins une partie de chaque mur</u>	7
		May
<u>Tapis</u>	<u>Sur le sol, il y a un tapis qui couvre tout le sol de la salle, en gris.</u>	<u>OK</u>
		<u>7</u>
		May
<u>Tableau de</u>	<u>ll y a un tableau blanc au fond de 1m x 1.30m</u>	<u>OK</u>
<u>tâches</u>		7
		May





Classe

<u>Bureaux</u>	ll faut au minimum 18 bureaux pour travailler	OK Z May
<u>Location</u>	Il faut que la salle soit en D13	OK 7
<u>Ecrans</u>	II faut 2 ecrans par bureau	May OK
Fenetres	Il faut minimum 6 fenetres qui font la hauteur du mur	<u>May</u> OK
		<u>7</u> May
<u>Chaises</u>	Il faut une chaise par bureau + une pour le prof	<u>OK</u> Z May
<u>Ordinateur</u>	<u>Il faut 1 ordinateur tour par bureau</u>	OK 7 May
Clavier + souris	Il faut un clavier et une souris par bureau	OK Z May
<u>Bureau du</u> <u>prof</u>	Il faut un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est devans le tableau pour le prof	
TV + tableau	II faut un tableau et une TV	<u>OK</u> <u>7</u>
		May

Salle Technique

	01/
Serveur II y a 2 boites de serveurs ou on peut rentrer des racks	<u>OK</u>
	7
	May
Fenetres II y a 2 fenetres	OK
	7
	<u>/</u> May
Refroidissement II y a un moyen de refroidissement pour la salle	OV
Kerrodisserner III. y d off moyer de refrodisserner il pour la saile	<u> </u>
	<u>/</u>
	<u>May</u>
Armoires II y a 3 armoires pour stocker des choses	OK
	7
	May
Endroit La salle technique est dans d17	OK
	7
	May
Poste de travail II y a eu un poste de travail avec un ordinateur, un bureau, une souris	OK
et un clavier	7
	May
Goulotte II y a une goulotte	OK
- The state of the	7
	<u>/</u> May
	IVIUY
Echelle II y a une echelle	<u>OK</u>
	<u>Z</u>
	May





Parking

ranking		
40 places de	ll y a 40 places moto situer derrière le bâtiment	<u>OK</u>
<u>moto</u>		Z
		May
20 places voiture	<u>Il y a 20 places voiture situer derrière le parking moto</u>	<u>OK</u>
		<u>/</u>
		May
Marquage au soi	ll y a des marquages jaunes au sol	<u>OK</u>
		<u>/</u>
Toit pour moto	II y a un toit pour le parking moto	May
IOII POUI MOIO	il y a diffoli podrie parking moto	<u>OK</u> 7
		<u>/</u> May
Route pour	Il y a une route qui relie le parking a la route principale	OK
parking		7
		May
<u>Placement moto</u>	ll y a les places moto coller au dos du batiment	<u>OK</u>
		<u>7</u>
		May
<u>Flèches de sortie</u>	<u>Il y a des flèches qui situe la sortie du parking</u>	<u>OK</u>
		<u>Z</u>
		May
<u>Casier pour</u>	Il y a des casiers situer dans le bâtiment avec la fonction de pouvoir	<u>OK</u>
<u>casques</u>	<u>y mettre son casque</u>	<u>/</u>
		Mav

5.1.8 Sprint 4

<u>Librairie informatique</u>

Salle	La callo doit otro dans d11	OV
<u>salie</u>	<u>La salle doit etre dans d11</u>	<u> </u>
		<u>14</u>
		May
Bureaux	<u>II y a 15 bureaux</u>	<u>OK</u>
		<u>OK</u> 14
		May
Ecran	II y a deux écrans par bureau	OK
		14
		<u>14</u> May
Pc Local	Il y a un pc local pour chaque bureaux	OK
		14
		<u>14</u> May
Prise de	II y a des prises de courants pour pourvoir charger	OK
courant		14
		May
Pc Portable	Il y a un moyen de connection aux écran, souris & clavier simple pour les	
	utilisateurs avec un pc portable	14
		May
Clavier &	II y a un clavier & souris sur chaque place de travaille	OK
souris		14
		<u>14</u> May
Tableau	Il y a un tableau blanc au centre du mur oppose à la porte qui fait 1 m x	<u>OK</u>
blanc	3m	14
		May





Salle de Reserve

La salle se trouve en d.15	OK
<u> </u>	1.4
	May
Il y a trois meubles de stockage avec 4 étages chacun, les étages ont	OK
40 cm entre chacun et le meuble doit faire la longueur du mur	14
_	May
Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours) de taille	<u>OK</u>
<u>Mid-Tower</u>	<u>14</u>
	<u>May</u>
ll y a une lumière ronde 20cm X 20cm sur le plafond, au milieu	<u>OK</u>
	<u>14</u>
	May
<u>La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture</u>	<u>OK</u>
	<u>14</u>
	May
<u>Il y a un sol d'une couleur gris toncé et il y a une texture en bois</u>	<u>OK</u>
	<u>14</u> May
Il v a una fanâtra da 90am da baut sur 20am da larga aquilissanta au	
	<u>OK</u> 14
iona de la salle	May
Il v a un interrunteur à 20 cm à aquche de la porte d'entrée	OK OK
m y a off interropted a 20 cm a gaserie de la porte a effice	<u>14</u>
	<u></u> May
II v a une caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35	OK
pièces'	14
	May
	Chaque meuble de stockage porte au moins 4 PC (tours) de taille Mid-Tower Il y a une lumière ronde 20cm X 20cm sur le plafond, au milieu La couleur des murs est gris, et il n'y a pas de texture Il y a un sol d'une couleur gris foncé et il y a une texture en bois Il y a une fenêtre de 80cm de haut sur 30cm de large coulissante au fond de la salle Il y a un interrupteur à 20 cm à gauche de la porte d'entrée Il y a une caisse à outils 'Technocraft Boîte à outils Professional 35

Salle de repos

3 canapés	Il y a 3 canapés sur chaque coter des murs sauf le	<u>OK</u>
	mur d'entrer	7 May
2 pouffe	<u>II y a 2 pouffe</u>	<u>OK</u>
		7 May
<u>1 babyfoot</u>	<u>ll y a 1 babyfoot au milieu de la salle</u>	<u>OK</u>
		7 May
<u>2 télés connecter a des pc's</u>	<u>Il y a 2 télés connecter a des pc's</u>	<u>OK</u>
		14
		<u>May</u>
1 tapis	Il y a 1 tapis de style moderne au milieu de la salle	<u>OK</u>
		7 May
<u>Led rgb</u>	<u>Il y a une led rab aux coins de la salle</u>	<u>OK</u>
		14
		May
<u>2 Fenetres au mur donnant sur</u>	<u>Il y a 2 fenetres au mur donnant sur l'exterieur</u>	<u>OK</u>
<u>l'exterieur</u>		7 May
<u>5 Tableaux</u>	II y a 5 tableaux de style moderne	<u>OK</u>
		7 May

Classes

Bureaux	II y a 18 bureaux pour travailler	<u>OK</u>
		14
		May





<u>Location</u>	<u>Il y a que la salle soit en D16</u>	<u>OK</u>
		14
		May
<u>Ecrans</u>	II y a 2 ecrans par bureau	<u>OK</u>
		<u>14</u> May
		May
<u>Fenetres</u>	<u>Il y a 6 fenetres qui font la hauteur du mur</u>	<u>OK</u>
		14
		<u>14</u> May
<u>Chaises</u>	Il y a une chaise par bureau + une pour le prof	<u> </u>
		14
		May
Ordinateur	Il y a 1 ordinateur tour par bureau	<u>OK</u>
		14
		<u>14</u> May
Clavier +	Il y a un clavier et une souris par bureau	OK
souris		14
		<u>14</u> May
Bureau du	Il y a un bureau isolee vers le qui face vers le reste de la classe et qui est	
prof	devans le tableau pour le prof	14
	<u> </u>	May
Ecran +	Il y a un tableau et un tres grand ecran a cote du bureau du prof	OK
tableau	, J. St. Lines J. St. Lines J. St. Lines and Gold Gold Gold Gold Gold Gold Gold Gol	14
		May
1		,

5.1.9 Sprint 5

Couloir Entrée

Entree DOS	ll y a une porte qui rentre dans la salle D08	OK
Limico Doo	il y a one pone dono ine dans la salle boo	21
		<u>Z I</u>
		<u>May</u>
Entree D06	<u>Il y a une porte qui rentre dans la salle D06</u>	<u>OK</u>
		21
		May
Murs	ll y a des murs du cote de l'entree et de l'entree interieure avec des portes	OK
		21
		May
Fenetres	Il y a deux fenetres par mur	<u>OK</u>
		21
		May
Lumiere	Il y a deux longues lampes rectangulaires sur le plafond	OV
Lumere	ii y a deux iorigues iarripes rectarigulaires sur le platoria	01
		<u> 21</u>
		May
Decoration	<u>Il y a de la decoration simple et moderne</u>	<u>OK</u>
		21
		May
Bancs	Il y a quatre bancs dans le couloir en bois qui ne pertubrent pas les portes	<u>OK</u>
	.,	21
		<u>May</u>
D		
<u>Pancarte</u>	Il y a une pancarte a 5m le mur de la porte d'entree avec ecrit dessus	<u>OK</u>
	<u>"Batiment X"</u>	<u>21</u>
		May





Couloir 1er étage

Desinfecteur	Au fond du couloir il y a deux bouteilles pour desinfecter les mains sur le	<u>OK</u>
	<u>mur</u>	<u>21</u>
		May
<u>Poubelles</u>	Il y a une poubelle au fond du couloir pour les déchets qui se situe à côté	OK OK
	<u>des désinfecteurs</u>	<u>21</u> May
		May
<u>Bancs</u>	Il y a un banc à coté de chaque porte de salle qui dépasse les 60m2 qui	<u>OK</u>
	mesure 3m de longueur, 50cm de hauteur et 40cm de largeur	<u>21</u>
		May
<u>Lampes</u>	<u>Il y a trois lampes sur le plafond, un au milieu, un à chaque côté du </u>	<u>OK</u>
	<u>couloir</u>	<u>21</u>
		May
<u>Tapis</u>	Il y a trois tapis collés au milieu du couloir, avec les bancs	<u>OK</u>
		<u>21</u>
		May
<u>Distributeur</u>	<u>Il y a un distributeur</u>	<u>OK</u>
		<u>21</u>
		<u>May</u>
<u>Fenêtres</u>	<u>Il y a une fenêtre au côté inverse du distributeur</u>	<u>OK</u> 21 May
		<u>21</u>
<u>Affiches</u>	<u>Il y a un tableau avec une affiche à côté de la salle D16</u>	<u>OK</u> <u>21</u> May
		<u>21</u>
		May
<u>Plantes</u>	<u>Il y a deux plantes à côté de la fenêtre</u>	<u>OK</u>
		<u>21</u>
		May

Couloir Rez

Casiers pour casque	Il y a deux casiers côte à côte de 5x4 chacun avec une clé, elles	<u>OK</u>
<u>de moto</u>	<u>se trouvent juste devant la salle D06</u>	<u>21</u>
		May
<u>Plantes</u>	<u>ll y a des plantes dans chaque coin du couloir Rez</u>	<u>OK</u>
		21
		May
Lumière	Il y a des lampes longues de 2m tout au long du plafond, qui ont	OK
	30 cm d'équart	21
		May
Bancs	Il y a 4 bancs, deux sur la gauche et deux sur la droite, qui se	OK
	situent devant une salle chacun	21
		May
Poubelles	Il y a une poubelle PET, poubelle ALU, poubelle à papier et une	OK
	poubelle à déchets au fond du couloir	21
		May
Murs	Il y a une vitre dans les deux côtés au fond du couloir, qui fait	<u>OK</u>
	tout le mur sauf 30cm sur tous les côtés	21
		<u>21</u> May
Table	Il y a une table de 80cm de haut à côté des escaliers	
		<u>OK</u> 21
		May
Micro-onde	Il y a une autre micro-onde sur la table qui se trouve dans le	<u>OK</u>
	couloir	21
		May
	I control of the cont	





5.1.10Sprint 6

Salle de classe Green

Situation de la	La salle doit être dans la d18	OK 20
<u>classe</u>		<u>28</u> May
<u>Decoration</u>	Il y a un mur de feuilles sur le mur qui est contre la salle D17	<u>OK</u>
<u>mural</u>		<u>28</u> May
		May
<u>Tables</u>	Il y a 19 tables, par pack de 6, 3aligner contre 3 aligner, et la dernière	<u>OK</u>
	table et mis contre le coin extérieur	<u>28</u>
		May
<u>Chaises</u>	Il y a une chaise pour chaque table, elle est de style bureau avec des	<u>OK</u>
	plateforme pour tenir le bras	28
		<u>28</u> May
<u>Ecran</u>	Il y a un grand écran 34" pour chaque poste de travail	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		<u>May</u>
<u>Souris</u>	Il y a une souris confort pour chaque poste de travail	<u>OK</u>
		<u>28</u> May
		May
<u>Clavier</u>	Il y a un clavier confort avec pads pour les mains	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Tableau</u>	Il y a un tableau pour écrire dessue contre le mur a la gauche du	<u>OK</u>
	<u>poste seul</u>	<u>OK</u> 28 May
		May
<u>Fenetre</u>	Il y a une grande fenêtre qui fait tout le mur -30cm sur chaque côté,	<u>OK</u>
	elle est située sur le mur en face de la porte d'entrée	<u>28</u>
		May

Office du doyen

<u>Endroit</u>	La salle doit etre en D12	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Bureau</u>	ll y a un bureau face à la porte au fond de la salle	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Chaises</u>	Il y a 3 chaises; une chaise doit etre derriere le bureau et les deux autres	<u>OK</u>
	<u>devans le bureau</u>	<u>28</u>
		May
<u>Armoire</u>	<u>Il y a une armoire</u>	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
<u>Fenetres</u>	<u>II y a 2 fenetres</u>	<u>OK</u>
		<u>28</u>
		May
Decoration	ll y a de la decoration: il faut ou metre ceci :	<u>OK</u>
	https://3dwarehouse.sketchup.com/model/b1b56a6a-ecd5-480e-ac7e-	<u>28</u>
	a68633afe367/wall-decor-letter-mural-motivational ou ceci (full scale):	May
	https://3dwarehouse.sketchup.com/model/403d5357-3396-474b-aa25-	
	9bfd0cd02eaa/Amtrak-Electro-Motive-Division-SDP40F-Phase-II	
<u>Plantes</u>	Il y a des plantes qui decorent la piece dans chaque coin	<u>OK</u>





		28
		May
<u>Ventilateur</u>	ll y a un ventilateur	<u>OK</u>
		28
		May

Jardin

<u>Endroit</u>	<u>Le jardin est en D05</u>	<u>OK</u> <u>28</u> May
		<u>28</u>
		May
<u>Porte</u>	ll y a une porte qui viens du couloir, et une porte qui va vers le jardin	<u>OK</u>
	<u>d'exterieur</u>	<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
		May
<u>Potager</u>	A l'interieur, il y a un potager	<u>OK</u>
		<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
		May
<u>Lampes</u>	<u>Au-dessus du potager, il y a des lampes à UV</u>	<u>OK</u>
		<u>OK</u> <u>28</u> May
		May
<u>Murs</u>	Dans la salle, les murs sonts noirs	<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
		<u>28</u>
		May
Humidificateurs Dans la salle, il y a des humidificateurs		<u>OK</u>
		<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
		May
Jardin dehors	Dehors, il y a un vaste jardin naturel avec des fleurs et des arbres	<u>OK</u>
		<u>OK</u> <u>28</u> <u>May</u>
		May
<u>Arrosoir</u>	Dehors, il y a un tuyeau pour pouvoir arroser le jardin de dehors	OK 28 May
		<u>28</u>
		May

5.2 Problèmes restants

Liste des bugs répertoriés avec

- Date de découverte
- ImpactComment le contourner
- Piste de résolution

Le seul bug dans notre intégration est que le couloir du premier étage est décalé de quelques centimètres et donc il y a un petit creux visible de l'exterieur. Le bug a été découvert le 28 mai. Le seul moyen de le changer est de le bouger mais c'est <u>quasi impossible car notre fichier est trop grand. Pour le contourner il faut faire tres</u> attention pendant l'intégration.

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 « % » ou en « Bien que nous pensions avoir bien travailler et avoir donné le meilleur de nous-même, nous n'avons pas eu le temps de complétement finir le bâtiment. Toutes les salles sont faites, mais pas toutes sont pourvu de textures.

Auteur : Romain Denis Modifié par : Romain Denis Version: 5 du 28.05.2024 16:22





Aussi, les portes & fenêtres ne sont pas homogènes dans chaque salle, une chose qu'on aurait changé avec plus de temps.

Pour finir l'estimation du temps supplémentaire.» le travail qu'il reste à accomplirenécessaire pour terminer le toutfinir ce bâtiment, on aurait besoin de 3 séances de plus pour finir cela.

a mis en forme : Retrait corps de texte

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.

Les taches qui ont générés le plus grand retard était les salles que nous avons sousestimées. Par Example, dans le sprint 5, Romain a sous-estimé le couloir d'entré et n'a pas plus faire le jardin, comme prévu. Ceci a causé que le jardin se fasse dans le sprint 6.

Nos erreurs n'étaient pas forcément de constructions, mais de planning. Nous avons mal estimé les taches pendant notre planning poker, et ça nous a causé à être ambitieux envers quelles taches nous pouvons faire, surtout dès le premier sprint. Dans le sprint 2, nous avons eu une vélocité de 14. Car nous avons tous réussi à faire, nous avons mis une vélocité de 26. Apres ne pas avoir réussi à finir ce sprint en temps, nous avons rebaisser jusqu'à la fin du projet.

6.3 Bilan personnel

Si c'étaitle projet était à refaire:, je garderais ces choses.

Qu'est-ce qu'il faudrait

Premièrement, je garderais le même groupe. Je pense que Thomas, Samuel et Moi ont bien travailler en équipe. Même si nous avons pris un peu de temps à trouver un équilibre, je pense que nous avons travailler le plus efficacement possible. C'est grâce à notre communication ouverte que nous étions toujours coordonnés pour savoir qui faisait quoi quand.

Même si y aurait des choses à garder ? Les plus et , je changerais ces choses :

Premièrement, je me focaliserais sur la partie écologique dès le début du projet, pour ne pas avoir besoin de m'inquiéter autant que ça vers la fin du projet.

• <u>Deuxièmement, je pense que je mettrais des</u> textures dans les moins-?salles que j'ai fait. Il y a des salles que j'ai fait avec aucune texture sur les murs, et je pense que ca casse un peu l'atmosphère de l'intégration.

• Qu'est-ce qu'il faudrait gérer, réaliser ou traiter différemment ? Qu'est que ce projet m'a appris ? Suite à donner, améliorations souhaitables, ...

Ce projet m'a appris comment se déroule un projet dans le monde professionnel et m'a montré les fonctionnements de l'outil principal que la majorité des boites utilisent. Il m'a aussi appris des compétences importantes en gestion de temps et communications

7 ANNEXES

Tous les documents utiles à la compréhension de points de détail du projet sont dans le répertoire GitHub ICT-306.

Listing du code source (partiel ou, plus rarement complet) Guide(s) d'utilisation et/ou guide de l'administrateur

Auteur : Romain Denis

Modifié par : Romain Denis

Page 36 sur 37

Version: 5 du 28.05.2024 16:22

Création : 21.05.2024

Impression: 28.05.2024 16:25

Comparer des résultats 1

a mis en forme : Retrait corps de texte

a mis en forme : Retrait corps de texte, Sans numérotation ni puces

a mis en forme : Corps de texte





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

Extraits de catalogue, documentation de fabricant, etc.<u>Les constructions sonts sur teams et le rapport et journal de travail est sur le fork de l'élève sur GitHub</u>

Page 37 sur 37