# KONZALIX



Alexandre Dürrenmatt – Cin1B Lausanne 32 périodes Xavier Carrel



# Table des matières

1	SPÉCIFI	CATIONS	3
	1.1 TITR	E	3
	1.2 DES	SCRIPTION	3
	1.3 MA	.TÉRIEL ET LOGICIELS À DISPOSITION	3
	1.4 Pré	requis	3
	1.5 CA	HIER DES CHARGES	3
	1.5.1	Objectifs et portée du projet	3
	1.5.2	Caractéristiques des utilisateurs et impacts	3
	1.5.3	Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur)	4
	1.5.4	Contraintes	4
	1.6 LIVE	RABLES	4
2	PLANIFI	ICATION INITIALE	4
3	ANALY:	SE FONCTIONNELLE	5
	3.1.1	Toilettes D02	7
	3.1.2	Salle de serveur	
	3.1.3	Salle de détente D15	
	3.1.4	Terrase (Toit)	
	3.1.5	Entrée	
	3.1.6	Couloir 1er étage	5
	3.1.7	Couloir 2me étage	
	3.1.8	Autour du bâtiment	9
	3.1.9	Salle de classe 2ème étage D11	5
	3.1.10	Extérieur bâtiment	9
	3.1.11	Salle d'imprimante D14	9
	3.1.12	Salle d'imprimante D04	
	3.1.13	Toilettes D12	10
	3.1.14	Salle de classe étage 1 er D08	
	3.1.15	Salle de classe 1er étage D03	
	3.1.16	Salle de classe étage D01	
	3.1.17	Salle de classe 1er étage D06	
	3.1.18	Salle de classe 2ème étage D18	
	3.1.19	Salle de classe 2ème étage D13	
	3.1.20	Salle de classe 2ème étage D16	7
4	RÉALIS <i>A</i>	ATION	11
		TALLATION DE L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	
		SOURCES EXTÉRIEURES	
		ROULEMENT EFFECTIF	
		JRNAL DE TRAVAIL	
5	TESTS		13
	5.1 STR	ATÉGIE DE TEST	13
	5.2 Do	SSIER DES TESTS	13
	5.3 PRO	DBLÈMES RESTANTS	20
6	CONCL	.USION	20
		AN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES	
		AN DE LA PLANIFICATION	
	6.3 BILA	AN PERSONNEL	20
7	ANNEX	ES	20





### 1 SPÉCIFICATIONS

#### 1.1 Titre

#### Konzalix

Un groupe qui est là pour crée les bâtiments de vos rêves

#### 1.2 Description

Nous avons la tâche de créer une maquette pour un nouveau bâtiment ETML pour la section d'informatique qui sera située à Vennes, pour cela nous devons créer des User Story pour planifier les taches, pour les évaluer, vérifier et les construire sur un logiciel qui s'appelle « SweetHome 3D ». Matériel et logiciels à disposition

### 1.3 Matériel et logiciels à disposition

- PC (Windows)
- Logiciel SweetHome 3D (Version portable ou sur bureau)
- Internet
- WareHouse
- IceScrum
- GitHub

### 1.4 Prérequis

- Connaitre les méthodes de gestion de projet.
- Savoir se servir d'un ordinateur.
- Savoir se servir de SweetHome 3D.
- Savoir télécharger et importer des objets sur SweetHome 3D grâce au site web Warehouse.
- Savoir utiliser GitHub pour la remise et sauvegarde du projet.
- Savoir utiliser IceScrum.
- Savoir utiliser GitTools.

### 1.5 Cahier des charges

#### 1.5.1 Objectifs et portée du projet

Crée un nouveau bâtiment à Vennes pour la section informatique de l'ETML. Pour pouvoir accueillir plus de mondes à Vennes.

#### 1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts

Les élèves de l'ETML et les profs

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





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

Il y aura des salles de classes, des toilettes, des salles d'imprimantes, des salles de serveurs, une terrasse au dernier étage, des places voitures et moto.

#### 1.5.4 Contraintes

#### Aucune

#### 1.6 Livrables

- Mes fichiers SH3D, seront dans ce lien : <u>Alexandre Dürrenmatt</u>
- L'integrations des bâtiments seront dans ce lien: Integration Batiment

#### PLANIFICATION INITIALE

- Date de début = 18.03.2024
- Date de fin = 31.05.2024
- Vacances et congés = 20.05.2024
- Nombre d'heures par semaine dédiées au projet = 3h
- Nombre d'heures totale à disposition pour la réalisation du projet = 27h

- Le but du sprint était de comprendre comment cela fonctionnait et de commencer a créé les UserStorys
- Sprint Review à 15h50 le 17.04

#### Sprint 2

- Le but du sprint était de continué a créé les UserStorys
- Sprint Review à 16h00 le 30.04

#### Sprint 3

- Le but du sprint était de continué de faire les UserStory et d'avancé dans les choses demandées par le prof
- Sprint Review à 16h00 le 07.05

#### Sprint 4

- Le but du sprint était de continué de faire les UserStory et d'avancé dans les choses demandées par le prof
- Sprint Review à 16h00 le 14.05

#### Sprint 5

- Le but du sprint était de continué de faire les UserStory et d'avancé dans les choses demandées par le prof
- Sprint Review à 16h00 le 21.05

#### Sprint 6

- Le but du sprint était de continué de faire les UserStory et d'avancé dans les choses demandées par le prof
- Sprint Review à 16h00 le 28.05

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 4 sur 20 Version: 36 du 14.05.2024 16:17

Impression: 14.05.2024 16:17 Rapport.docx





#### 3 ANALYSE FONCTIONNELLE

#### 3.1.1 Salle de détente D15

(Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

En tant qu'élève Je veux une salle de détente pour l'utiliser pendant les pauses Pour les élèves de l'ETML

Tests d'acceptance:

Porte-manteaux II y a un porte-manteau dans le coin à droite en rentrant Armoire (Librerie) II y a une armoire en face de la porte avec des livres.

Poufs II y a 10 poufs au milieu de la salle disposé en cercle.

Prises élèctriques II y aura une grandre prise élèctrique qui permettron aux élèves charger

leur telephone.

Machine II y aura une machine distributeur de boissons et une machine distribuiteur

distributeur de chips à cote de l'autre.

Poubelle II y aura une poubelle à cote de la porte

Router II aura un router au dessus de la porte avec un reseaux 5g Projecteur II y aura un projecteur pour regarder des films ou series

#### 3.1.1 Entrée

(Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

En tant qu'élève Je veux une belle entrée au batiment Pour les élèves et enseignants

Tests d'acceptance:

Pannel II y a un clavier numerique à cote droite de la porte, il fait 15cm x 15cm et il

est placé à 1m30cm du sol.

Porte II y une porte automatique qui s'ouvre en deux. Cette porte ne s'ouvre

qu'avec un code.

Poubelle - Il y une poubelle pour le carton à cote gauche de la porte d'entrée. Il est

Carton de 30cm x 40cm x 100cm et il est en metal.

Poubelles - Il y une poubelle pour les cannetes à cote gauche de la porte d'entrée. Il

Cannettes est de 30cm x 40cm x 100cm et il est en metal.

Poubelle (tout) Il y une une poubelle en entrant à gauche, Il est de 30cm x 40cm x 100cm

et il est en metal.

Cendrier II y a un cendrier à coté du calvier numerique, il est au mur et il est en

metal, il est un carré de 15cm x 15cm x 15cm

#### 3.1.1 Couloir 1er étage

(Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

En tant qu'élève Je veux un couloir Pour passer et se reposser un moment

Tests d'acceptance:

Cannapes II y a deux cannapes contre au mur, à coté de chaque salle de classe. Chaque

cannappé ont la place pour trois personnes et il sont en cuire

Escalieres II y deux escalieres pour monter au 2me étage, ils sont placés comme le projet

de base.

Machines II y a deux machines distri pour chaque extreme du couloir, un pour les chips et

distri autre pour les boissons, ils sont 2m x 1m x 1m

#### 3.1.1 Salle de classe 2ème étage D11

(Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

En tant qu'élève Je veux une salle de classe au 2ème étage (très bien équipée) Pour les cours d'informatique

Tests d'acceptance:

Auteur : Alexandre Dürrenmatt

Modifié par : Alexandre

Page 5 sur 20

Impression : 14.05.2024 16:17

Version : 36 du 14.05.2024 16:17

Rapport.docx





Tables	Il y a 17 tables gamer en boit avec la place pour deux écrans, ils seront placées en groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la visualisation du tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tablau pour l'enseignant.
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au milieu de chaque groupe de 4 tables.
TV +	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à coté
Tableau	un tableau de 15m x 3m au centre du mur.
Chaisses	Il y a 17 chaisses gamer. Une pour chaque table et elles sont confortables.
Ecrans	Il y a deux écrans par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacune et ils sont
	l'une à coté de l'autre et ils sont placés en face de la chaisse.
PC's	Il y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.
Fenetres	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de l'enseignant.
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il est de
	4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est placé au mur
	à coté de la porte.
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.

### 3.1.1 Salle de classe 2ème étage D18

(Auteur: Alexandre Dürrenmatt
-------------------------------

En tant qu'élève Je veux une salle de classe au 2ème étage (très bien équipée) Pour les		
cours d'informatique		
	Tests d'acceptance:	
Tables + tableau	Il y a 17 tables gamer en bois avec la place pour deux écrans, ils seront placées en groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la visualisation du	
Pillones	tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tableau pour l'enseignant. Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au milieu de chaque groupe de 4 tables.	
TV	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à coté un tableau de 15m x 3m au centre du mur.	
Chaisses	Il y a 17 chaisses gamer. Une pour chaque table et elles sont confortables.	
Ecrans	Il y a deux écrans par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacune et ils sont l'une à coté de l'autre et ils sont placés en face de la chaisse.	
PC's	ll y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.	
Fenetres	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de la place de l'enseignant	
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m	
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il est de 4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est placé au mur à coté de la porte.	
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en	
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.	

### 3.1.2 Salle de classe 2ème étage D13

#### (Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

1	Note of: 7 tional faile Benefit fall		
En tant qu	l'élève Je veux une salle de classe au 2ème étage Pour les cours d'informatique		
	Tests d'acceptance:		
Tables	Il y a 17 tables en boit avec la place pour un écran, elles sont placées en groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la visualisation du tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tablau pour l'enseignant.		
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au milieu de chaque groupe de 4 tables.		

Auteur : Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 6 sur 20 Impression: 14.05.2024 16:17 Version: 36 du 14.05.2024 16:17





T) /	
TV +	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à coté
tableau	un tableau de 15m x 3m au centre du mur.
Chaisses	Il y a 17 chaisses bureau. Une pour chaque table et elles sont confortables.
Ecrans	Il y a un écran par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacun et ils sont placés
	en face de la chaisse.
PC's	Il y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.
Fenetres	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de l'enseignant.
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il est de
	4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est placé au mur
	à coté de la porte.
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.

### 3.1.3 Salle de classe 2ème étage D16

#### (Auteur: Alexandre Dürrenmatt)

En tant qu'élève Je veux une salle de classe au 2ème étage Pour les cours d'informatique			
Tests d'acceptance:			
Tables	Il y a 17 tables en boit avec la place pour un écran, elles sont placées en		
	groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la visualisation du		
	tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tablau pour l'enseignant.		
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au		
	milieu de chaque groupe de 4 tables.		
TV +	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à coté		
tableau	un tableau de 15m x 3m au centre du mur.		
Chaisses	Il y a 17 chaisses bureau. Une pour chaque table et elles sont confortables.		
Ecrans	Il y a un écran par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacun et ils sont placés		
	en face de la chaisse.		
PC's	Il y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.		
Fenetres	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de l'enseignant.		
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m		
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il est de		
	4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est placé au mur		
	à coté de la porte.		
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en		
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.		

#### 3.1.4 Toilettes D02

### (Auteur: Mykola Zhuravel)

Troncon . Mykola	ROTCOT : MYROIG ETIOTAVET		
En tant qu'élèves	s, je veux des toilettes Pour pouvoir faire mes besoins		
	Tests d'acceptance :		
Toilette	- Il y a 3 pièces d'une taille de 1/3 de la pièce entière avec des toilettes a l'intérieure		
Lavabo	- Il y a un lavabo par toilette sur le mur de droite		
Savon	- Il y a une boite de savon par toilettes en haut à §droite du lavabo		
Papier pour les	- Il y a 1 distributeur de papier pour les mains par toilette en haut a		
mains	gauche du lavabo		
Poubelle	- Il y a une poubelle dans chaque toilettes sous le lavabo		
Murs	- Il y a tout les murs blanc par toilette		
Interrupteur	- Il y a un interrupteur pour la lumière dans chaque toilette juste a gauche		
	de la porte en rentrant		

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 7 sur 20 Impression: 14.05.2024 16:17 Version: 36 du 14.05.2024 16:17





Porte - Il y a une porte en bois claire

Papier toilette - Il y un rouleau de papier toilette par toilette sur le mur de gauche juste à

côté des toilettes

Miroir - Il y a un miroir rectangle au dessus de chaque lavabo

#### 3.1.5 Salle de serveur

#### (Auteur: Gonzalo Herrera)

En tant que élève Je veux salle de serveur Pour rendre le travail de nos sites possible

Tests d'acceptance:

blocs de Quand j'entre dans la salle, il y'a des serveurs tout au fond de la salle je vois

serveur trois "blocs" de serveurs l'un collé à l'autre en ligne horizontale. table à côté des serveurs, à gauche je voit une petite table carrée.

pc Sur la table se trouve un PC portable chaise Devant la table se trouve une chaise

armoires De l'autre côté des serveurs se trouvent des armoires de deux mètres avec des

différents câbles à l'intérieur

anciens PCs sur les armoires je vois trois anciens PC mis l'un sur l'autre boîte en à côté de ces PC se trouve une boîte en carton 40 sur 40 cm

carton

ventilateur juste devant les serveurs, entre la table et les armoires, se trouve un ventilateur

pour bien refroidir les serveurs

#### 3.1.6 Terrase (Toit)

#### (Auteur: Mykola Zhuravel)

En tant qu'élève Je veux une terrasse Pour pouvoir me reposer a l'extérieur

Tests d'acceptance:

Parasol - Il y a 1 parasol sous chaque table
Barrières - Il y a des barrières noir tout autour
Tables - Il y a 6 tables éparpillé sur la terrasse

Chaises - Il y a 4 chaises noir par tables

Panneaux - Il y a 5 panneaux solaires posé sur le sol le long de la barrière de gauche

solaires qui génèrent de l'Energie

Abris - Je veux 1 abris au milieu de la terrasse

Fleurs - Il y a des fleurs pour décorer la terrasse sur les barrières

Bancs - Il y a 4 bancs dans chaque coin de la terrasse

#### 3.1.7 Couloir 2me étage

#### (Auteur: Gonzalo Herrera)

En tant que élève Je veux un couloir au 2me étage Pou<u>r pouvoir passer entre les classes</u>

Tests d'acceptance:

tapis Quand je monte les escaliers, juste devant moi, je vois un tapis sur le sol qui

prend la moitié de couloir en longueur et tout le couloir en largeur.

deuxième devant ce tapis je vois un deuxième tapis qui prend l'autre moitié de couloir

tapis et tout le couloir en largeur.

peinture A ma droite je vois une peinture. elle est collée au mur en hauteur.

deuxième A ma gauche je vois une autre différent peinture, elle est collée au mur en

peinture hauteur.

troisième plus loin à droite je vois une troisième peinture elle est collée au mur en

peinture hauteur.

quatrième plus loin de la deuxième peinture, à gauche je vois une quatrième peinture

peinture elle est collée au mur

tabouret Entre la peinture 2 et 4 je vois un tabouret

Auteur : Alexandre Dürrenmatt

Modifié par : Alexandre

Page 8 sur 20

Impression : 14.05.2024 16:17

Version : 36 du 14.05.2024 16:17

Rapport.docx





chaise	Entre les peintures 1 et 3 je vois une chaise
lampe	En haut, sur le plafond , je vois une lampe.(ECOLO)
deuxième	A 5 mètres plus loin je vois une deuxième lampe. (ECOLO)
lampe	

#### 3.1.8 Autour du bâtiment

(Auteur: Mykola Zhuravel)

En tant qu'élève Je veux un extérieur pour me sentir plus à l'aise

Tests d'acceptance:

Places Moto - Il y a 10 places moto alignés le long d'un mur à droite de la porte d'entrée Places - Il y a 3 places voiture alignés le long d'un mur à gauche de la porte d'entrée

voiture

Fleurs - Il y a des fleurs de décoration tout autour du bâtiment

Bancs II y a 2 bancs de chaque côté du mur

Lampadaires - Il y 4 lampadaires, 1 de chaque côté du bâtiment, au centre de chaque mur

Arbres - Il y a 1 arbres au dessus de chaque banc

Poubelles - Il y a 4 poubelles autour du bâtiment, une dans chaque coin

Fontaine - Il y a 2 fontaines autour du bâtiment, une a vers l'entrée et l'autre derrière le

bâtiment

#### 3.1.9 Extérieur bâtiment

(Auteur: Gonzalo Herrera)

En tant que élève Je veux un extérieur du bâtiment Pour améliorer le point visuel de notre collège

Tests d'acceptance:

fontaine Quand je sort du bâtiment, devant moi je vois une fontaine blanche. parking à droite de la fontaine il y'a deux places de parking pour les voitures

arbre Quand je sort du bâtiment, à 3 mètres à gauche je vois une grande arbre de 15

m de haut.

banc Devant l'arbre y'a un banc 40cm de hauteur et 1,5m en largeur.

chaise A 50 cm de ce banc à gauche il y'a une chaise en bois de 40 cm d'hauteur.

buissons Derrière l'arbre se trouvent trois buissons en cercle.

fleurs Tout autours de ces buissons je vois des fleurs rouges.

tobogan A 3 mètres à droite de l'arbre je vois un tobogan.

trampoline à trois mètres à gauche de l'arbre je vois une trampoline.

roses à côté du tobogan je vois des roses de différentes couleurs.

#### 3.1.10Salle d'imprimante D14

(Auteur: Mykola Zhuravel)

En tant qu'élève Je veux une salle d'imprimante Afin de pouvoir imprimer des papiers si j'en ai besoin

Tests d'acceptance:

Imprimante - II y a 1 imprimante dans la salle en face de la porte Fenêtre - II y a 1 fenêtre dans la pièce au milieu du mur de droite

Armoire - Il y a 1 armoire pour stocker du papier a gauche de l'imprimante

Murs - II y a des murs gris clair

Poubelle - Il y a une poubelle à droite de l'imprimante

Sol - II y a un sol noir

Porte - Il y a une porte en bois

Tapis - Il y a un tapis sous l'imprimante

Auteur : Alexandre Dürrenmatt

Modifié par : Alexandre

Page 9 sur 20

Impression : 14.05.2024 16:17

Version : 36 du 14.05.2024 16:17

Rapport.docx





#### 3.1.11 Salle d'imprimante D04

(Auteur: Mykola Zhuravel)

En tant qu'élève Je veux une salle d'imprimante Afin de pouvoir imprimer des papiers si j'en ai besoin

Tests d'acceptance:

Imprimante - Il y a 1 imprimante dans la salle en face de la porte - Il y a 1 fenêtre dans la pièce au milieu du mur de droite Fenêtre

- Il y a une armoire pour stocker du papier a gauche de l'imprimante Armoire

Murs - Je veux des murs gris clair

Poubelle - Il y a une poubelle à droite de l'imprimante

Sol - Il y a un sol noir

Porte - Il y a une porte en bois

- Il y a un tapis sous l'imprimante Tapis

#### 3.1.12Toilettes D12

(Auteur: Mykola Zhuravel)

En tant qu'élèves Je veux des toilettes Pour pouvoir faire mes besoins

Tests d'acceptance:

Toilette - Il y a 3 pièces d'une taille de 1/3 de la pièce entière avec des toilettes a

l'intérieure

Lavabo - Il y a un lavabo par toilette au milieu du mur de droite

- Il y a une boite de savon par toilettes en haut a droite du lavabo Savon - Il y a 1 distributeur de papier pour les mains par toilette en haut a Papier pour les

mains gauche du lavabo

Poubelle - Il v a une poubelle dans chaque toilettes sous le lavabo

Murs - Il y a tout les murs blanc par toilette

Interrupteur - Il y a un interrupteur pour la lumière dans chaque toilette juste a gauche

de la porte en rentrant

Porte - Il y a une porte en bois claire

Papier toilette - Il y un rouleau de papier toilette par toilette sur le mur de gauche juste à

côté des toilettes

Miroir - Il y a un miroir au dessus de chaque miroir

#### 3.1.13Salle de classe étage 1er D08

(Auteur: Gonzalo Herrera)

En tant que élève Je veux une salle de classe en 1er étage Pour enseigner des élèves

Tests d'acceptance:

Quand j'entre dans la classe il y'a trois rangées de 4 tables chacune au rangée de tables

centre de la classe.

bibliothèque Quand j'entre dans la salle je vois une bibliothèque de 2m d'hauteur

dans le coin à ma droite.

fenêtres Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparés de deux mètres

à l'horizontale à ma gauche.

chaises Les chaises sont devant les tables

Devant les tables se positionne un tableau blanc tableau blanc

écrans claviers et Sur chaque table se trouvent deux écrans avec un clavier et souris

souris

TV à gauche de l'entrée je vois une TV à 1,8m mettres d'hauteur. dans chaque coin dela salle se trouvent 4 prises blanches prises

#### 3.1.14 Salle de classe 1 er étage D03

(Auteur: Gonzalo Herrera)

Auteur: Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 10 sur 20 Impression: 14.05.2024 16:17 Version: 36 du 14.05.2024 16:17





En tant que élève Je veux une salle de classe en 1er étage Pour enseigner des élèves

Tests d'acceptance:

rangée de tables Quand j'entre dans la classe, au centre de la salle il y'a trois rangées de

4 tables chacune.

Quand j'entre dans la salle je vois une bibliothèque de 2m dans le coin bibliothèque

de haut à ma droite.

fenêtres Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparés de deux mètres

à l'horizontale à ma gauche.

chaises Les chaises sont devant les tables.

tableau blanc Devant les tables se positionne un tableau blanc à 1m d'hauteur écrans claviers et Sur chaque table se trouvent deux écrans avec un clavier et souris

souris

rétroviseur en dessus du tableau je vois un rétroviseur. en dessous du tableau blanc je vois deux prises prises

#### 3.1.15Salle de classe étage D01

(Auteur : Gonzalo Herrera)

En tant qu'élève Je veux une salle de classe en 1er étage Pour suivre les cours

Tests d'acceptance :

Rangée de tables Quand j'entre dans la classe il y'a trois rangées de 4 tables chacune. au

centre de la salle.

Bibliothèque Quand j'entre dans la salle je vois une bibliothèque de 2m d'hauteur à

ma droite dans le coin.

Fenêtres Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparées de deux mètres

à l'horizontale à ma aauche.

Chaises Les chaises en bois sont devant les tables

Tableau blanc Devant les tables se positionne un tableau blanc

Écrans claviers et Sur chaque table se trouvent deux écrans avec un clavier et souris

souris

à gauche de l'entrée je vois une TV à 1,8m mètre d'hauteur.

ΤV Prises dans chaque coin dela salle se trouvent 4 prises blanches

#### 3.1.16Salle de classe 1er étage D06

(Auteur: Gonzalo Herrera)

En tant que élève Je veux une salle de classe en 1er étage Pour enseigner des élèves

Tests d'acceptance:

rangée de tables Quand j'entre dans la classe il y a trois rangées de 4 tables chacune. bibliothèque Quand j'entre dans la salle je vois une bibliothèque à ma droite.

fenêtres Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparés de deux mètres

à l'horizontale à ma gauche.

Les chaises sont devant les tables par poste chaises tableau blanc Devant les tables se positionne un tableau blanc

écrans claviers et Sur chaque table se trouvent deux écrans avec un clavier et souris

souris

TV à gauche de l'entrée je vois une TV à 1,8m mettres d'hauteur. prises dans chaque coin dela salle se trouvent 4 prises blanches

#### **RÉALISATION** 4

#### 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.)

Auteur: Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 11 sur 20 Impression: 14.05.2024 16:17 Version: 36 du 14.05.2024 16:17 Rapport.docx





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

#### 4.3 Déroulement effectif

#### Sprint 2

Mykola a fini ces suivants users histories :

Salle de serveur 1 er étage

Salle de serveur 2ème étage

Couloir 1er étage

Cela étant, il a commencé l'extérieur du bâtiment, il n'a pas pu finir parce-que c'était la fin de l'après-midi.

Alexandre a fini ces suivants users histories :

Toilettes 1er étage

Toilettes 2ème étage

Gonzalo a fait une salle de classe du deuxième étage, mais il n'a pas pu finir car son logiciel bug puis il finira la semaine prochaine.

#### Sprint 3

- Mykola a fini extérieur du bâtiment, mais il aura fait plus de choses mais son logiciel crash.
- Alexandre a fait la structure du rapport et après il a fait les deux salles d'imprimantes, 1er étage et 2ème
- Gonzalo a fini avec une salle du deuxième étage et il a commencé avec la deuxième salle. Il a perdu du temps en attendant que le logiciel redémarre car il crash.

#### Sprint 4

- Mykola a fini les salles de classe D03 et D08
- Gonzalo a fini avec sa deuxième salle de classe du deuxième étage et il a fait aussi sa troisième salle de classe. Il a fait aussi l'intégration du bâtiment de ce sprint.
- Alexandre a commencé et a terminé de faire la terrasse sur le toit du bâtiment

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

Auteur: Alexandre Dürrenmatt Création: 16.04.2024 Modifié par : Alexandre Page 12 sur 20 Impression: 14.05.2024 16:17 Version: 36 du 14.05.2024 16:17





### 5 TESTS

### 5.1 Stratégie de test

Chaque personne regarde à la fin de chaque sprint si tous les test sont correct en lisant les informations qui ont été écrite

#### 5.2 Dossier des tests

5.2.1 Sprint 1

5.2.2 Sprint 2

#### **Toilettes D12**

Toilette	- Il y a 3 pièces d'une taille de 1/3 de la pièce entière avec des toilettes a l'intérieure	OK 30
Lavabo	- Il y a un lavabo par toilette au milieu du mur de droite	Apr OK 30
Savon	- Il y a une boite de savon par toilettes en haut a droite du lavabo	Apr OK 30 Apr
Papier pour les mains	- Il y a 1 distributeur de papier pour les mains par toilette en haut a gauche du lavabo	OK 30 Apr
Poubelle	- Il y a une poubelle dans chaque toilettes sous le lavabo	OK 30 Apr
Murs	- Il y a tout les murs blanc par toilette	OK 30 Apr
Interrupteur	- Il y a un interrupteur pour la lumière dans chaque toilette juste a gauche de la porte en rentrant	OK 30 Apr
Porte	- Il y a une porte en bois claire	OK 30 Apr
Papier toilette	- Il y un rouleau de papier toilette par toilette sur le mur de gauche juste à côté des toilettes	OK 30 Apr
Miroir	- Il y a un miroir au dessus de chaque miroir	OK 30 Apr

### **Toilettes D02**

Toilette	- Il y a 3 pièces d'une taille de 1/3 de la pièce entière avec des	OK
	toilettes a l'intérieure	30
		Apr
Lavabo	- Il y a un lavabo par toilette sur le mur de droite	OK
		30
		Apr
Savon	- Il y a une boite de savon par toilettes en haut a droite du lavabo	OK
		30
		Apr

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





Papier pour les	- Il y a 1 distributeur de papier pour les mains par toilette en haut a	OK
mains	gauche du lavabo	30
		Apr
Poubelle	- Il y a une poubelle dans chaque toilettes sous le lavabo	OK
		30
		Apr
Murs	- Il y a tout les murs blanc par toilette	OK
		30
		Apr
Interrupteur	- Il y a un interrupteur pour la lumière dans chaque toilette juste a	OK
·		30
		Apr
Porte	- Il y a une porte en bois claire	OK
		30
		Apr
Papier toilette	- Il y un rouleau de papier toilette par toilette sur le mur de gauche	OK
	juste à côté des toilettes	30
		Apr
Miroir	- Il y a un miroir rectangle au dessus de chaque lavabo	OK
		30
		Apr

### Couloir 2me étage

tapis	Quand je monte les escaliers, juste devant moi, je vois un tapis sur le sol qui prend la moitié de couloir en longueur et tout le couloir en largeur.	OK 30
deuxième tapis	devant ce tapis je vois un deuxième tapis qui prend l'autre moitié de couloir et tout le couloir en largeur.	Apr OK 30
peinture	A ma droite je vois une peinture. elle est collée au mur en hauteur.	Apr OK 30
deuxième peinture	A ma gauche je vois une autre différent peinture. elle est collée au mur en hauteur.	Apr OK 30 Apr
troisième peinture	plus loin à droite je vois une troisième peinture elle est collée au mur en hauteur.	OK 30 Apr
quatrième peinture	plus loin de la deuxième peinture, à gauche je vois une quatrième peinture elle est collée au mur	OK 30 Apr
tabouret	Entre la peinture 2 et 4 je vois un tabouret	OK 30 Apr
chaise	Entre les peintures 1 et 3 je vois une chaise	OK 30 Apr
lampe	En haut, sur le plafond , je vois une lampe.(ECOLO)	OK 30 Apr
deuxième lampe	A 5 mètres plus loin je vois une deuxième lampe. (ECOLO)	OK 30 Apr

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





### Salle de serveur

blocs de	Quand j'entre dans la salle, il y'a des serveurs tout au fond de la salle je	OK
serveur	vois trois "blocs" de serveurs l'un collé à l'autre en ligne horizontale.	30
		Apr
table	à côté des serveurs, à gauche je voit une petite table carrée.	OK
		30
		Apr
рс	Sur la table se trouve un PC portable	OK
		30
		Apr
chaise	Devant la table se trouve une chaise	OK
		30
		Apr
armoires	De l'autre côté des serveurs se trouvent des armoires de deux mètres	OK
	avec des différents câbles à l'intérieur	30
		Apr
anciens PCs	sur les armoires je vois trois anciens PC mis l'un sur l'autre	OK
		30
		Apr
boîte en	à côté de ces PC se trouve une boîte en carton 40 sur 40 cm	OK
carton		30
		Apr
ventilateur	juste devant les serveurs, entre la table et les armoires, se trouve un	OK
	ventilateur pour bien refroidir les serveurs	30
		Apr

### 5.2.3 Sprint 3

### Extérieur bâtiment

fontaine	Quand je sort du bâtiment, devant moi je vois une fontaine blanche.	OK
		7 May
parking	à droite de la fontaine il y'a 5 places de parking pour les voitures	OK
		7 May
arbre	Quand je sort du bâtiment, à gauche je vois une grande arbre.	OK
		7 May
banc	Devant l'arbre y'a un banc	OK
	·	7 May
chaise	à gauche du banc il y'a une chaise en bois	OK
		7 May
buissons	Derrière l'arbre se trouvent trois buissons en cercle.	OK
		7 May
fleurs	Tout autours de ces buissons je vois des fleurs.	OK
	·	7 May
tobogan	A 3 mètres à droite de l'arbre je vois un tobogan.	OK
	,	7 May
trampoline	à trois mètres à gauche de l'arbre je vois une trampoline.	OK
		7 May
roses	à côté du tobogan je vois des roses blanches.	OK ,
		7 May

## Salle de classe 2ème étage D18

Tables +	Il y a 17 tables gamer en bois avec la place pour deux écrans, ils seront	OK
tableau	placées en groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la	30
		Apr

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





	visualisation du tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tableau pour l'enseignant.	
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au milieu de chaque groupe de 4 tables.	OK 30 Apr
TV	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à coté un tableau de 15m x 3m au centre du mur.	OK 30 Apr
Chaisses	ll y a 17 chaisses gamer. Une pour chaque table et elles sont confortables.	OK 30 Apr
Ecrans	Il y a deux écrans par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacune et ils sont l'une à coté de l'autre et ils sont placés en face de la chaisse.	OK 30 Apr
PC's	ll y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.	OK 7 May
Fenetres	ll y a deux grandes fenetres, de deux 2m x 1,5m chaqu'une- ils sont au centre du mur d'en face de la place de l'enseignant	OK 7 May
Tapis	ll y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m	OK 7 May
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il est de 4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est placé au mur à coté de la porte.	OK 7 May
Porte- manteaux	ll y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en metal et il fait 2m d'hauteur et 30cm x 30cm	OK 7 May

### Salle d'imprimante D14

Imprimante	e- II y a 1 imprimante dans la salle en face de la porte	ОК
piiiridiiic		7 May
Fenêtre	- Il y a 1 fenêtre dans la pièce au milieu du mur de droite	OK ´
		7 May
Armoire	- Il y a 1 armoire pour stocker du papier a gauche de l'imprimante	OK
		7 May
Murs	- Il y a des murs gris clair	OK
		7 May
Poubelle	- Il y a une poubelle à droite de l'imprimante	OK
		7 May
Sol	- Il y a un sol noir	OK
		7 May
Porte	- Il y a une porte en bois	OK
		7 May
Tapis	- Il y a un tapis sous l'imprimante	OK
		7 May

## Salle d'imprimante D04

	•	
Imprimante	- Il y a 1 imprimante dans la salle en face de la porte	OK
		7 May
Fenêtre	- Il y a 1 fenêtre dans la pièce au milieu du mur de droite	OK
		7 May
Armoire	- Il y a une armoire pour stocker du papier a gauche de l'imprimante	OK

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





		7 May
Murs	- Je veux des murs gris clair	OK
		7 May
Poubelle	- Il y a une poubelle à droite de l'imprimante	OK
		7 May
Sol	- II y a un sol noir	OK
		7 May
Porte	- II y a une porte en bois	OK
		7 May
Tapis	- II y a un tapis sous l'imprimante	OK
		7 May

5.2.4 Sprint 4

### Salle de classe 2ème étage D11

Tables	Il y a 17 tables gamer en boit avec la place pour deux écrans, ils seront	OK
	placées en groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la	14
	visualisation du tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tablau pour l'enseignant.	May
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au	OK
	milieu de chaque groupe de 4 tables.	14
		May
TV +	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à	OK
Tableau	coté un tableau de 15m x 3m au centre du mur.	14
		May
Chaisses	Il y a 17 chaisses gamer. Une pour chaque table et elles sont confortables.	OK
		14
		May
Ecrans	Il y a deux écrans par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacune et ils	OK
	sont l'une à coté de l'autre et ils sont placés en face de la chaisse.	14
D.C.I	17.00	May
PC's	Il y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.	OK
		14
Fenetres	Illy a days grandes fonetres ils sent au centre du mur d'en face de	May OK
reneires	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de	0k 14
	l'enseignant.	May
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m	OK
Таріз	ii y a on grana rapis poor enaque groupe de 4 rabies, iis sont de sitt x sitt	14
		May
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il	OK
Ŭ.	est de 4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est	14
	placé au mur à coté de la porte.	May
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en	OK
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.	14
		May

### Salle de classe étage 1er D08

•	chacune au centre de la classe.	OK 14 May
	d'hauteur dans le coin à ma droite.	OK 14 May

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17 Création : 16.04.2024 Impression : 14.05.2024 16:17





fenêtres	Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparés de deux mètres à l'horizontale à ma gauche.	OK 14
		May
chaises	Les chaises sont devant les tables	OK
		14
		May
tableau blanc	Devant les tables se positionne un tableau blanc	OK
		14
		May
écrans claviers et	Sur chaque table se trouvent deux écrans avec un clavier et souris	OK
souris		14
		May
TV	à gauche de l'entrée je vois une TV à 1,8m mettres d'hauteur.	OK
		14
		May
prises	dans chaque coin dela salle se trouvent 4 prises blanches	OK
		14
		May

### Terrase (Toit)

	01/
- Il y a I parasol sous chaque table	OK
	14
	May
- Il y a des barrières noir tout autour	OK
	14
	May
- Il y a 6 tables éparpillé sur la terrasse	OK .
	14
	May
- II y a 4 chaises noir par tables	OK
	14
	May
- Il y a 5 panneaux solaires posé sur le sol le long de la barrière de	OK .
gauche qui génèrent de l'Energie	14
	May
- Je veux 1 abris au milieu de la terrasse	OK
	14
	May
- Il y a des fleurs pour décorer la terrasse	OK
	14
	May
- Il y a 4 bancs dans chaque coin de la terrasse	OK
	14
	May
	- Il y a 4 chaises noir par tables  - Il y a 5 panneaux solaires posé sur le sol le long de la barrière de gauche qui génèrent de l'Energie  - Je veux 1 abris au milieu de la terrasse  - Il y a des fleurs pour décorer la terrasse

### Salle de classe 1er étage D03

	_	
rangée de tables	Quand j'entre dans la classe, au centre de la salle il y'a trois	OK
	rangées de 3 tables chacune.	14
		May
bibliothèque	Quand j'entre dans la salle je vois une bibliothèque de dans le	OK
	coin de haut à ma droite.	14
		May
fenêtres	Quand j'entre dans la salle je vois deux fenêtres séparés de deux	OK
	mètres à l'horizontale à ma gauche.	

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17 Création : 16.04.2024 Impression : 14.05.2024 16:17

Page 18 sur 20





		14
		May
chaises	Les chaises sont devant les tables.	OK
		14
		May
tableau blanc Devant les tables se positionne un tableau blanc	Devant les tables se positionne un tableau blanc	OK
		14
		May
écrans claviers et	Sur chaque table se trouvent un écran avec un clavier et souris et	OK
souris	le pc	14
		May
rétroviseur	en dessus du tableau, sur le plafond je vois un rétroviseur.	OK
		14
		May
prises	en dessous du tableau blanc je vois deux prises	OK
		14
		May

### Salle de classe 2ème étage D13

Tables	Il y a 17 tables en boit avec la place pour un écran, elles sont placées en	OK
	groupes de 4 en chaque coin de manière qu'il soit facil la visualisation du	14
	tableau de l'enseignant. Il y a une table devant le tablau pour l'enseignant.	
Pillones	Il y a 4 pillones avec une prise electrique à chaque coté, ils sont placées au	OK
	milieu de chaque groupe de 4 tables.	14
		May
TV +	Il y a un TV de 65 pouces au mur, derrière de la place de l'enseignant et à	OK
tableau	coté un tableau de 15m x 3m au centre du mur.	14
		May
Chaisses	II y a 17 chaisses bureau. Une pour chaque table et elles sont confortables.	OK
		14
		May
Ecrans	Il y a un écran par poste de travail. Ils sont de 18 puces chacun et ils sont	OK
	placés en face de la chaisse.	14
		May
PC's	II y a 17 PC's, un PC par poste et ils sont sous la table.	OK
		14
		May
Fenetres	Il y a deux grandes fenetres, ils sont au centre du mur d'en face de	OK
	l'enseignant.	14
		May
Tapis	Il y a un grand tapis pour chaque groupe de 4 tables, ils sont de 3m x 3m	OK
		14
		May
Etagère	Il y a un étagère pour les chaussures. Il a la place pour 20 chaussures et il	OK
	est de 4x5 colonnes, chaque espace est de 20cm x 20cm x 35cm et il est	14
	placé au mur à coté de la porte.	May
Porte-	Il y a un porte-manteux tout au fond de la classe, au coin gauche. Il est en	OK
manteaux	metal et il fait 2m d'hauteur avec la place pour 15 vestes.	14
		May

5.2.5 Sprint 5

5.2.6 Sprint 6

Auteur :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17





#### 5.3 Problèmes restants

Liste des bugs répertoriés avec

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

#### 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 «%» 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.

#### 6.3 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 ?

Qu'est que ce projet m'a appris?

Suite à donner, améliorations souhaitables, ...

#### 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 :Alexandre Dürrenmatt Modifié par : Alexandre Version : 36 du 14.05.2024 16:17

Impression: 14.05.2024 16:17 Rapport.docx

Création: 16.04.2024