Projet 306



Marius Bommottet – Min1B ETML Lausanne 24 Periode Xavier Carrel







Table des matières

1	SPÉ	ÉCIFICATIONS	5
	1.1 1.2 1.3	Titre	. 5
	1.3 1.4	Prérequis	
	1.5	Cahier des charges	
	1.5	.1 Construire un centre de loisir à partir d'une structure d'immeuble imposée	
	1.5	·	
	1.5	.3 Qu'est-ce que ces gens vont pouvoir faire dans votre immeuble	6
2	PL/	ANIFICATION INITIALE	6
3		ALYSE FONCTIONNELLE	
	3.1	.1 Café	6
	3.1		
	3.1	.3 Local de tournage	7
	3.1		
	3.1		
	3.1	1 /	
	3.1. 3.1.		
	3.1. 3.2		
•	3.2		
4		ALISATION	
	4.1	INSTALLATION DE L'ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL	11
	4.2	INSTALLATION	
	4.3	PLANIFICATION DÉTAILLÉE	
	4.4	PROCESSUS D'INTÉGRATION	11
5	TES	TS	12
	5.1	Stratégie de test	12
	5.2	Dossier des tests	12
	5.3	Problèmes restants	12
6	CC	NCLUSION 1	12
	6.1	BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES	12
	6.2	BILAN DE LA PLANIFICATION	12
	6.3	BILAN PERSONNEL	12
7	DIV	/ERS1	13
	7.1	JOURNAL DE TRAVAIL	13
	7.2	Bibliographie	
	7.3	Webographie	13





8 Annexes...... Erreur! Signet non defini.





1 SPÉCIFICATIONS

1.1 Titre

Centre de loisir

Construction d'un centre de loisir

1.2 Description

En tant qu'entreprise l'Abbétonière SA, nous avons pour projet de construire un centre de loisir pour le client nommé Xavier Carrel. Ce centre est équipé de technologies dernier cri et est d'une originalité inégalée sur le marché par la variété des activités qui sont proposées. Dans ces activités, il y a par exemple, une forêt en intérieur, un laser game, un terrain de five, un local de tournage, une salle de musculation, un café, une quincaillerie, une concession automobile ainsi qu'une salle prévue pour tous types de fêtes.

Ce projet est réalisé dans un cadre scolaire et est par la suite évalué. L'immeuble qui est créé durant ce projet sera réalisé à partir d'une application : « Sweet Home 3D ». Nous sommes trois élèves de l'ETML pour travailler ensemble sur ce projet qui se déroule sur 8 semaines.

1.3 Matériel et logiciels à disposition

- PC ETML
- Word
- SweetHome 3d
- IceScrum
- IceTools
- GitHUb

1.4 Prérequis

ICT 431 pour la connaissance des méthodes agile

1.5 Cahier des charges

1.5.1 Construire un centre de loisir à partir d'une structure d'immeuble imposée

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





1.5.2 Le public qui va utiliser votre immeuble

A compléter... Il s'agit d'identifier le (s) profil(s) de (s) utilisateur-trice (s) type, et les conséquences que cela va avoir sur la conception (couleurs, ergonomie, utilisation, etc.)

1.5.3 Qu'est-ce que ces gens vont pouvoir faire dans votre immeuble

A compléter par une espèce de mode d'emploi du produit. S'il s'agissait d'une montre, décrire qu'à part l'heure, il y aura la possibilité d'utiliser un chronomètre, un réveil, ...

2 PLANIFICATION INITIALE

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

- Début 19.02.24
- Fin 15.03.24
- 10.02 au 18.02.24 (Vacances scolaire)
- 1h30 temps pour le sprint et sprint review
- Le but du sprint 2 (19.02-24.02) Est de travailler sur le rez de chaussé et étage 2
- Le but du sprint 3 (26.02-2.03)
 Est de travailler sur de travailler sur étage 1 et 3
- Le but du sprint 4 (4.03-9.03)
 Est de travailler sur étage 4 et toit
- Le but du sprint 5 (11.03-16.03) Est pour le peaufinage
- Sprint review 2 (26.02) à 8h durera 20 minutes
- Sprint review 3 (27.02) à 15h25 durera 20 minutes
- Sprint review 4 (05.03) à 15h25 durera 20 minutes
- Sprint review 5 (12.03) à 15h25 durera 20 minutes

3 ANALYSE FONCTIONNELLE

3.1.1 Café

En tant que propriétaire d'un café Je veux une pièce de 15 mètres sur 17.5 mètres Pour accueillir mon café

Tests d'acceptance:

table et En entrant par la double porte, côté nord Je vois 15 tables chaise entourées de 4 chaises chacune et un bar sur le fond

mur Les murs sont en pierre Sol Le sol est en chêne clair

Lampe Sur le plafond, je vois 8 lampes espacées chacune de 1,5 mètres

comptoire à droite de l'entrée, je vois un comptoire

Sur les Sur les tables il y a un petit pot de fleur, sel, poivre, couteaux,

tables fourchettes et des serviettes pour les quatre places

Plafond Le plafond est blanc

Contenu du II y a des machines à café dans le bar et toutes sortes de

bar boissons





dehors	à l'extérieur du café, il y a un store de 2 mètres de long
taille	La taille du café est de 17,50 mètres sur 15 mètres et la surface
	est de 262,57 m2.
Entrée	En sortant des escaliers nord, quand j'arrive vers une double-
	porte, je vois à ma droite un comptoir, sur le mur à gauche au
	centre, je vois une autre double-porte et en face.
dehors 2	à l'extérieur, en sortant par la double porte, je vois des tables
	entourées de chaises

3.1.2 Salle de sport

En tant qu'adepte de sport, Je veux une salle de musculation, Pour pouvoir			
·	bien m'entrainer.		
	Tests d'acceptance:		
Salle côté droit	Du côté droit de la salle en partant de la porte, il y a des bancs avec des longue barre et des endroits prévus pour poser des haltères et des poids, ainsi que des machines de tirage vertical et horizontal, et des cages à tractions.		
Salle fond	Au fond de la salle en partant de la porte, il y a des cage à squats aisni que des vélos d'intérieur, des machines à legs curls et des presses à cuisse.		
Lampes	Au plafond de la salle il y a des néons pour amener une bonne lumière sur tout l'espace.		
Côté	Du côté droit de la salle en partant de la porte, au fond, il y a		
gauche salle	un large miroir centré sur le mur.		
Sol	Le sol de toute la salle est recouvert de mousse grise et noire pour pouvoir lâcher des poids dessus sans problème.		
Fenêtres	Le côté de la salle qui donne sur l'extérieur est fait de grandes baies vitrées.		
Murs	Les murs de la salle sont blancs.		
Localisation	La salle se trouve au 1er étage		
Taille	La salle prends tout l'espace du premier étage.		

3.1.3 Local de tournage

baies vitrées

	-		
En tant que pro	priétaire de l'immeuble Je veux un local de tournage Afin		
de pouvoir tour	de pouvoir tourner de grosse production		
	Tests d'acceptance:		
Etage	Au 3e étage, il y a le local de tournage (voir plan)		
Fond vert	Au fond de la salle à gauche par rapport à l'entrée, il y a un		
	fond vert		
Camera	Au plafond de la salle, il y a plusieurs caméras		
Régie	A droite de l'entrée, il y a une porte qui donne sur la regie		
Taille des 3	La taille complète fait 351 mètres carré (voir plan)		
parties			

Quand je rentre dans la salle, je vois un ring de boxe devant les

Ring





Fenetre	Devant le poste régie, il y a une petite fenêtre pour voir les
	comédiens
Maquiller	Au fond de la régie, il y a une petite pièce pour se maquiller
Costume	Au fond de cette petite pièce, il y a un étendoir à costumes

3.1.4 Un laser Game

En tant que propriétaire Je veux un laser Game Afin de pouvoir m'amuser		
entre copain		
	Tests d'acceptance:	
Etage	Au 2e étage, je vois un laser game (voir plan)	
Caisse	A l'entrée, je vois une caisse pour payer une partie	
Distributeur	A coté de la caisse, je vois un distributeur de boisson et snack	
Porte Lobby	En face l'entrée, je vois a une porte qui donne sur une salle d'armure pour le laser game	
Equipement	Derrière cette porte, je vois tout les équipements	
Score	dans cette pièce, je vois aussi un écran pour afficher les scores	
Porte terrain de	à droite des équipements, je vois une porte qui donne sur le	
jeu	terrain de jeu	
labyrinthe	Dans le terrain de jeu, il y a plein de mur qui forme un	
	labyrinthe	
Accueil	Dans l'accueil, je vois 2 bancs au milieu de l'accueil	
Taille	La taille du laser game est sur le plan	

3.1.5 Magasin de voiture

En tant que vendeur de voiture Je veux un grand magasin pour vendre des	
voiture	
	Tests d'acceptance:
Entrée	En arrivant au magasin, il y a l'entrée entourée d'une grande vitre pour observer les voitures
taille	Le magasin à une superficie de 382.22 m2 comme sur l'image (plan_rez.png).
sol	Le sol est en carrelage blanc
Couleur plafond	Le plafond est en blanc
Lampe	Les lampes sont sur le mur, chacune espacées de 60 cm
accueille	en face de l'entrée il y un accueil de 2 mètre de long, avec deux ordis dessus
Voiture	Derrière les baies vitrées il y a des voitures en vente dans le magasin
mur	Les murs sont en bleu cyan
Intérieur	En arrivant par l'entrée, je vois 7 voitures en ventes dont trois devant la baie vitrée



3.1.6 Terrain de five (Foot)

En tant que Propriétaire Je veux terrain de five Afin de pouvoir s'amuser à		
plusieurs et s'entrainer (pour devenir meilleur que CR7 et Messi)		
Tests d'acceptance:		
etage	Au 3e étage, je vois le terrain de five (voir plan)	
Entrée	A l'entrée, Je vois de nombreuses photos, maillot et crampon de Footballer Pro	
Caisse	Dans cette entrée, je vois aussi une caisse pour payer sa session	
Test 4	Quand je me dirige au fonde de l'entrée, je vois une porte qui donne sur les gradins	
Vestiare	Depuis les gradins, au fond à droite de couloir, il y a le vestiaires	
But	De chaque coté du terrain, je vois 2 Buts	
Contenue vestiaire	Dans le vestiaire, il y a des bancs, des casier et des pompes pour gonfler les ballons	
Grillage	Autour du terrain, il y a des murs à hauteur de hanche et au dessus un grands grillage pour empêcher les ballons de partir	
Taille Mètre carré	Le terrain de five fait 180 mètres carré (voir plan)	

3.1.7 Piscine

En tant que visiteur de l'immeuble Je souhaite avoir accès à une piscine			
d'intérieur I	Pour pouvoir me détendre et nager		
	Tests d'acceptance:		
Localisation	LocalisationLa piscine se trouve sur le toit.		
Entrée	A l'entrée de la salle, il y a un vestiaire pour se changer		
Piscine	Après les vestiaires, il y a une piscine de 22 sur 22 mètres.		
Douches	A côté à gauche des vestiaires, il y a des douches.		
Sol	Le sol de la piscine est fait de carrelage blanc		
Lumières	Il y a des lumières aux murs des douches et des vestiaires.		
Plafond	Le plafond est peint en blanc		
Transat	A côté de la piscine, il y a des transats pour pouvoir se reposer		
Porte	La porte des vestiaires est en bois clair.		

3.1.8 salle_arcade_pizzeria

En tant que gérant de salle d'arcade Je veux une salle d'arcade avec une pizzeria Pour amuser et nourrir les enfants

Tests d'acceptance:

Taille Arcade Je veux une salle d'arcade comme dans le plan (voir plan etage4.png lettre A)





Taille pizzeria Je veux une pizzeria comme dans le plan (voir plan

etage4.png lettre P)

mur arcade Les murs de la salle d'arcade son en texture noir

mur pizzeria Les murs de la pizzeria sont en brique

Cuisine Je veux une cuisine pour la pizzeria comme dans le plan (voir

etage4.png lettre C)

Divertissement A gauche de la porte de la salle d'arcade, il y a 3 billards, 6

flipper et 10 ordinateurs

Table Dans la pizzeria, il y a 8 tables

Bornes A droite de la porte de la salle d'arcade, collées au murs, il y a

des bornes d'arcade espacées de 1m chacune

Toilettes Je veux des toilettes comme sur le plan (voir plan etag4.png

lettre T)

étage La salle d'arcade se trouve à l'étage 4

3.2 Proposition

3.2.1 salle_arcade_pizzeria

En tant que proprietaire

Je veux un bar

Afin de m'amuser

Tests d'acceptance:

Etage au 3 -ème étage, je vois un bar

Entrée a l'entrée du bar, il y a des portes de cow boy

Table Dans le bar, il y a 4 table dans le coté gauche pilier Au centre de la pièce, il y a un piler en bois Fléchette Au pilier centrale, il y a un jeu de fléchette

comptoir Dans le coté droit de la pièce, il y a un grand comptoir

étagère derrière le comptoir, il y a une étagère pour ranger des bouteilles

chaise autour des table et devant le comptoir, il y a des chaise





4 RÉALISATION

4.1 Installation de l'environnement de travail

Version logicielle:

- SweetHome 3d version portable 7.1
- Word version 2308

Outils: PC ETML, Ecran, Clavier, souris,

Pour accéder au produit il y a les différentes release qui sont disponible sur GITHUB pour voir l'avancement

4.2 Installation

Ce chapitre décrit comment mettre en œuvre le produit dans un environnement de test (staging server) et/ou de production

4.3 Planification détaillée

- Le but du sprint 2 (19.02-24.02)
 - Réalisation: Rien n'a était fini durant ce sprint
- Le but du sprint 3 (26.02-2.03)

Réalisation : Terrain de five, café, magasin de voiture, laser Game ont été fini. Le local de tournage presque fini.

- Le but du sprint 4 (4.03-9.03)
 Est de travailler sur étage 4 et toit
- Le but du sprint 5 (11.03-16.03) Est pour le peaufinage
- Sprint 2 rétrospective :
 Rétrospective :

Sujets de satisfaction

- Efficacité par rapport au temps donné
- Les users story sont respectées dans l'ensemble
- Malgré une absence durant le sprint, le travail a bien fonctionné

Choses qui n'ont pas bien fonctionné

- Absence
- Tâches trop compliquées pour le temps donné parfois

Décisions de changement

- Retoucher des users story
- Sprint 3 rétrospective :
 Rétrospective :

Sujets de satisfaction

Efficacité par rapport au temps donné





Création: 06.02.2024

Impression: 05.03.2024 15:15

Rapport-de-projet-306-MBT

Les users story sont respectées dans l'ensemble

Choses qui n'ont pas bien fonctionné

Mauvaise compréhension d'un test

Décisions de changement

- .
- Sprint review 4 (05.03) à 15h25 durera 20 minutes
- Sprint review 5 (12.03) à 15h25 durera 20 minutes

4.4 Processus d'intégration

L'intégration ce fait par un membre du groupe (Ethan) qui s'occupe de fusionner les diffèrents immeuble

5 TESTS

5.1 Stratégie de test

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

5.2 Dossier des tests

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

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:

Je garderai les différentes activités avec les postit ou jeton de poker ainsi qu'une bonne partie de la théorie.

Je changerai la rapidité avant de commencer à construire immeuble. Ce module m'a appris l'importance des méthodes agile et les outils pour les mettre en place.





Pas d'amélioration particulière a part le faites que certain autre prof pourrait utiliser aussi ces méthodes vu que c'est enseigné.

Marius Bommottet

7 DIVERS

7.1 Journal de travail

Document annexe

7.2 Bibliographie

ICT -306 sur le GITHUB de ETML-INF

7.3 Webographie

https://github.com/ETML-INF/ICT-306/tree/main https://etml.icescrum.com/p/306LABBETO/#/taskBoard/746