

RukoSrak



a mis en

Définitio
(Century C
Ligatures

Définitio
(Century C
majuscule
9 pt, Aprè
: 1 + Style
Alignemen
: 1 cm +

Définitio
(Century C
Aucune, E
Hiérarchis
... + Comm
1 cm + Ta
lignes soli

Définitio
(Century C
Automatiqu
6 pt, Inter
de numérol
Alignemen
: 3.2 cm

Définitio
(Century C
Automatiqu
Première l
Interligne

a mis en
2.5 cm, Ba
bord : 1.2
bord : 1.2

a mis en
police : Te

a mis en
Première l

a mis en



Mathis Olaya – MIN1B
Lausanne
24 périodes
X. Carrel

Table des matières

1 SPÉCIFICATIONS..... 3

1.1 TITRE 3

1.2 DESCRIPTION 3

1.3 MATÉRIEL ET LOGICIELS À DISPOSITION 3

1.4 PRÉREQUIS 3

1.5 CAHIER 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) 3

1.5.4 Contraintes 3

1.5.5 Travail à réaliser par l'apprenti 4

1.5.6 Si le temps le permet 4

1.5.7 Méthodes de validation des solutions 4

1.6 ÉLÉMENTS ÉVALUÉS 4

2 PLANIFICATION INITIALE 4

3 ANALYSE FONCTIONNELLE 5

4 CONCEPTION 5

4.1 ARCHITECTURE 9

4.2 MODÈLES DE DONNÉE 9

4.3 IMPLÉMENTATIONS SPÉCIFIQUES 9

5 RÉALISATION 9

5.1 ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL 9

5.2 PLANIFICATION DÉTAILLÉE 9

5.3 JOURNAL DE BORD 9

6 TESTS 10

6.1 STRATÉGIE DE TEST 10

6.2 DOSSIER DES TESTS 10

6.3 PROBLÈMES RESTANTS 10

7 CONCLUSION 10

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version : 2 du 17.02.2024 18:08

Création : 17.02.2024

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version : 2 du 05.03.2024 15:41

Page 3 sur 21

Création : 05.03.2024

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

a mis en

7.1 BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES 10

7.2 BILAN DE LA PLANIFICATION 10

7.3 BILAN PERSONNEL 10

8 DIVERS 10

8.1 JOURNAL DE TRAVAIL 10

8.2 BIBLIOGRAPHIE 10

8.3 WEBOGRAPHIE 10

9 ANNEXES 10

1 SPÉCIFICATIONS

1.1 Titre

1 SPÉCIFICATIONS 6

1.1 TITRE 6

1.2 DESCRIPTION 6

1.3 MATÉRIEL ET LOGICIELS À DISPOSITION 6

1.4 PRÉREQUIS 6

1.5 CAHIER DES CHARGES 6

1.5.1 Objectifs et portée du projet 6

1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts 6

1.5.3 Fonctionnalités requises (du point de vue de l'utilisateur) 7

1.5.4 Contraintes Erreur ! Signet non défini.

1.5.5 Travail à réaliser par l'apprenti Erreur ! Signet non défini.

1.5.6 Si le temps le permet Erreur ! Signet non défini.

1.5.7 Méthodes de validation des solutions Erreur ! Signet non défini.

1.6 ÉLÉMENTS ÉVALUÉS ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.

2 PLANIFICATION INITIALE 8

3 ANALYSE FONCTIONNELLE 8

4 CONCEPTION 8

4.1 ARCHITECTURE ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.

4.2 MODÈLES DE DONNÉE ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.

4.3 IMPLÉMENTATIONS SPÉCIFIQUES ERREUR ! SIGNET NON DEFINI.

5 RÉALISATION 19

5.1 ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL 19

5.2 PLANIFICATION DÉTAILLÉE 19

5.3 JOURNAL DE BORD 19

6 TESTS 20

a mis en

a mis en

6.1	STRATÉGIE DE TEST	20
6.2	DOSSIER DES TESTS.....	20
6.3	PROBLÈMES RESTANTS	20
7	CONCLUSION.....	20
7.1	BILAN DES FONCTIONNALITÉS DEMANDÉES.....	20
7.2	BILAN DE LA PLANIFICATION	20
7.3	BILAN PERSONNEL	20
8	DIVERS.....	21
8.1	JOURNAL DE TRAVAIL	21
8.2	BIBLIOGRAPHIE	21
8.3	WEBOGRAPHIE.....	21
9	ANNEXES	21

a mis en

a mis en

a mis en

1 SPÉCIFICATIONS

1.1 Titre

RukoSrak

Un hôtel luxueux et idéal pour y passer ses vacances

~~1.2~~

1.2 Description

Nous avons pour but de créer un hôtel de 4 étages luxueux à l'aide du logiciel SweetHome 3D. Notre équipe utilise la méthode SCRUM afin de pouvoir s'organiser convenablement.

1.3 ~~1.3~~ Matériel et logiciels à disposition

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

~~1.4~~

1.4 Prérequis

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

~~1.5~~

1.5 Cahier des charges

1.5.1 ~~1.5.1~~ Objectifs et portée du projet

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

~~1.5.2~~

1.5.2 Caractéristiques des utilisateurs et impacts

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.)

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 17.02.2024 18:08

Création : 17.02.2024

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 05.03.2024 15:41

Création : 05.03.2024

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

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

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

~~1.5.4 Contraintes~~

Sécurité, backups, disponibilité, système utilisé, interfaces avec autres logiciels, etc.

~~1.5.5 Travail à réaliser par l'apprenti~~

Décrire à quoi doit ressembler le travail produit, ce qu'il faudra rendre ...

~~1.5.6 Si le temps le permet ...~~

Objectifs complémentaires au cas où le projet n'est pas assez ambitieux dans le temps imparti...

~~1.5.7 Méthodes de validation des solutions~~

Comment les tests vont être entrepris, quels tests doivent être entrepris, etc....

~~1.6 Eléments évalués~~

Cette section doit être élaborée et validée avec le chef de projet.

Les éléments évalués peuvent être choisis dans la liste suivante :

- Le rapport
- Les planifications (initiale et détaillée)
- Le journal de travail
- Le code et les commentaires
- Etat de fonctionnement du produit livré
- Les documentations de mise en œuvre et d'utilisation
- Possibilité de transmettre le travail à une personne extérieure pour le terminer, le corriger ou le compléter
- Compréhension du travail

2 PLANIFICATION INITIALE

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 17.02.2024 18:08

Création : 17.02.2024

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 05.03.2024 15:41

Page 7 sur 21

Création : 05.03.2024

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

2 PLANIFICATION INITIALE

Ce projet débute le 19.02.2024 et fini le 15.03.2024, avec une semaine de vacance du 12.02.24 au 15.02.24 ainsi qu'un jour de congé le 19.02.2024. Nous accorderons 3 périodes de 45 minutes chaque semaine.

#	Dates	SR
2	19.02 → 24.02	26.02
3	26.02 → 02.03	27.2
4	04.03 → 09.03	5.3
5	11.03 → 16.03	12.03

3 ANALYSE FONCTIONNELLE

3.1.1

3 ANALYSE FONCTIONNELLE

3.1.1 Salle de sport

En tant que gérant de l'hôtel, Je veux une salle de sport Pour que mes clients puissent garder la forme

Tests d'acceptance:

- ~~sol~~ Dans la salle il y a un sol en parquet tapis de ~~course~~ dans la salle il y a 4 tapis de course a la suite contre le mur direction grande ~~course~~ vitre vue sur la piscine
- ~~baie vitrée~~ en face des tapis de course il y a une grande baie vitrée vue sur la piscine
- ~~emplacement~~ la salle de sport se trouve a l'étage en dessus de la piscine.
- ~~machine~~ dans la salle de sport il y a 10 machines de sport (4 tapis de courses, 3 bane abdominaux, 1 tour d'entraînement, 2 vélo d'intérieur)
- ~~taille de la~~ la surface de la salle fait la moitié d'un étage. salle
- ~~miroir~~ sur le mur a droit de la façade de baie vitrée il y a des murs de miroir (mur entièrement fait de miroir)
- ~~fenêtre~~ en face du mur de baie vitrée il y a 5 fenêtres pour aérer et avoir la vue sur l'extérieur
- ~~lumière~~ depuis la salle quand je regarde le plafond je vois 3 spot de lumière
- ~~sol~~ Dans la salle il y a un sol en parquet

tapis de course	dans la salle il y a 4 tapis de course à la suite contre le mur direction grande vitre vue sur la piscine
baie vitrée	en face des tapis de course il y a une grande baie vitrée vue sur la piscine
enplacement machine	la salle de sport se trouve à l'étage en dessus de la piscine.
taille de la salle	dans la salle de sport il y a 10 machines de sport (4 tapis de courses, 3 banc abdominaux, 1 tour d'entraînement, 2 vélo d'intérieur)
miroir	la surface de la salle fait la moitié d'un étage.
fenêtre	sur le mur à droite de la façade de baie vitrée il y a des murs de miroir (mur entièrement fait de miroir)
lumière	en face du mur de baie vitrée il y a 5 fenêtres pour aérer et avoir la vue sur l'extérieur
	depuis la salle quand je regarde le plafond je vois 3 spot de lumière

3.1.2

3.1.2 Accueil

En tant que gérant de l'hôtel je veux un accueil pour accueillir la cliente	
Tests d'acceptance:	
luminosité	En entrant dans l'accueil par la porte principale au rez, il y a un lustre au milieu du plafond
Comptoir	au fond de la pièce au milieu du mur, il y a un comptoir pour se renseigner et pour recevoir la clef de la chambre
coin attente	Quand je rentre dans l'accueil à droite il y a une table basse et un canapé et un fauteuil pour attendre.
sol	dans la pièce le sol est en parquet devant le comptoir il y a deux fauteuil.
couloir	a gauche du comptoir dans le couloir qui rejoint la pièce suivante (le restaurant) il y a deux chaise confortable avec une petite table entre les deux
tapis	en dessous des deux chaises et de la table du couloir il y a un tapis.
couloir	le couloir et l'accueil sont séparé d'un demi mur perpendiculaire au mur derrière l'accueil qui mesure 8 mètre.
luminosité	En entrant dans l'accueil par la porte principale au rez, il y a un lustre au milieu du plafond
Comptoir	au fond de la pièce au milieu du mur, il y a un comptoir pour se renseigner et pour recevoir la clef de la chambre
coin attente	Quand je rentre dans l'accueil à droite il y a une table basse et un canapé et un fauteuil pour attendre.
sol	dans la pièce le sol est en parquet
devant le comptoir	devant le comptoir il y a deux fauteuil.
couloir	a gauche du comptoir dans le couloir qui rejoint la pièce suivante (le restaurant) il y a deux chaise confortable avec une petite table entre les deux
tapis	en dessous des deux chaises et de la table du couloir il y a un tapis.

couloir le couloir et l'accueil sont séparé d'un demi mur perpendiculaire au mur derrière l'accueil qui mesure 8 mètre.

3.1.3

3.1.3 Salle du Personnel

En tant que Patron Je veux une salle du Personnel Pour des réunions

Tests d'acceptance:

Salle du Personnel à ma droite il doit avoir deux distributeurs d'eaux, sur le mur d'en face et non sur la droite après avoir tourner.

Table ronde Quand je passe la porte Au milieu de la salle Il y a une table ronde d'un rayon de 1.5 m

Chaise Il faut 10 chaises autour de la table confortable mais sans roue

Interrupteur Un interrupteur qui peut régler la luminosité de l'ampoule principale de la pièce directement sur la gauche

Vidéoprojecteur Un Projecteur placé sur un support sur le plafond pour mettre des images, sur un tableau de projection de 300x225 m. a bonne distance du tableau pour une image nette.

Salle du Personnel à ma droite il doit avoir deux distributeurs d'eaux, sur le mur d'en face et non sur la droite après avoir tourner.

Table ronde Quand je passe la porte Au milieu de la salle Il y a une table ronde d'un rayon de 1.5 m

Chaise Il faut 10 chaises autour de la table confortable mais sans roue

Interrupteur Un interrupteur qui peut régler la luminosité de l'ampoule principale de la pièce directement sur la gauche

Vidéoprojecteur Un Projecteur placé sur un support sur le plafond pour mettre des images, sur un tableau de projection de 300x225 m. a bonne distance du tableau pour une image nette.

Armoire Une Armoire au fond à gauche de la pièce la poignée de la porte face au mur où est placé la porte 80x52 environ pour y placer des matériaux d'échange.

La porte La porte sera placé à la gauche du mur qui donnera sur le couloir

Lumière connecté Des Lumières plafonniers en lignes sur la longueur de la pièce (colonne 4 ligne 2) 5 m d'écart.

Pièce La pièce fera minimum 50 m carré derrière la table de réception

Armoire Une Armoire au fond à gauche de la pièce la poignée de la porte face au mur où est placé la porte 80x52 environ pour y placer des matériaux d'échange.

La porte La porte sera placé à la gauche du mur qui donnera sur le couloir

Lumière connecté Des Lumières plafonniers en lignes sur la longueur de la pièce (colonne 4 ligne 2) 5 m d'écart.

Pièce La pièce fera minimum 50 m carré derrière la table de réception

3.1.4

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 17.02.2024 18:08

Création : 17.02.2024

Page 10 sur 21

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 05.03.2024 15:41

Création : 05.03.2024

Page 10 sur 21

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

3.1.4 salle d'hôtel

En tant que travailleur je veux une salle de relax dans hôtel pour repos

Tests d'acceptance:

~~inter Dans la salle quand j'entre je vois un grand tapis bleu~~
~~inter2 Dans la salle quand j'entre je vois les murs blancs~~
~~inter3 la salle a besoin d'être 10 sur 7 m avec un toilette séparé~~
~~lits Dans la salle quand j'entre il y a 1 petit et 1 grand lit à droite de la porte balcon~~
~~quand j'entre je vois un porte en face de la porte d'entrée avec un balcon deco~~
~~quand j'entre je vois un télé avec une table et armoire à gauche de la porte d'entrée~~
~~lits1 quand j'entre à coté des lits il y a petites tables de nuit avec une lampe sur la toilette~~
~~dans toilette quand j'entre il y a toilette, lavabo et douche~~
~~inter Dans la salle quand j'entre je vois un grand tapis bleu~~
~~inter2 Dans la salle quand j'entre je vois les murs blancs~~
~~inter3 la salle a besoin d'être 10 sur 7 m avec un toilette séparé~~
~~lits Dans la salle quand j'entre il y a 1 petit et 1 grand lit à droite de la porte~~
~~balcon quand j'entre je vois un porte en face de la porte d'entrée avec un balcon~~
~~deco quand j'entre je vois un télé avec une table et armoire à gauche de la porte d'entrée~~
~~lits1 quand j'entre à coté des lits il y a petites tables de nuit avec une lampe sur la~~
~~toilette dans toilette quand j'entre il y a toilette, lavabo et douche~~

3.1.5

3.1.5 Chambre d'hôtel - 1

En tant qu'entrepreneur Je souhaite une chambre d'hôtel Pour dormir lors de mes déplacements

Tests d'acceptance:

~~Size Depuis le couloir quand j'ouvre la porte je vois une pièce de 6 mètres par 6 mètres~~
~~Windows Depuis la porte quand je regarde en face de moi je vois une fenêtre de 2m x 2m qui se trouve au milieu du mure opposé~~
~~Porte Depuis le centre de la pièce quand je regarde la porte elle se trouve au milieu du mure~~
~~Lit Depuis la porte quand je regarde à gauche de la fenêtre je vois un lit parallèle à la fenêtre qui mesure 2m de long par 1 mètre~~
~~Salle de bain Depuis la porte quand je regarde à droite de la fenêtre se trouve une grande pièce qui prend toute la longueur de la chambre à partir de la fenêtre jusqu'à la droite de la porte~~
~~Porte Depuis la porte quand je regarde la salle de bain se trouve une porte au secondaire milieu du mure~~
~~Contenu salle Depuis la porte de la salle de bain quand je regarde au fond dans le coin de bain à gauche se trouve une baignoire prenant la largeur de la salle (2 mètres par 1 mètre)~~
~~Contenu salle Depuis la porte de la salle de bain quand je regarde au dans le coin à de bain - 2 droite je vois des toilettes avec un lavabo en face~~
~~Size Depuis le couloir quand j'ouvre la porte je vois une pièce de 6 mètres par 6 mètres~~
~~Windows Depuis la porte quand je regarde en face de moi je vois une fenêtre de 2m x 2m qui se trouve au milieu du mure opposé~~

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 17.02.2024 18:08

Page 11 sur 21

Création : 17.02.2024

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 05.03.2024 15:41

Page 11 sur 21

Création : 05.03.2024

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

Porte	Depuis le centre de la pièce quand je regarde la porte elle se trouve au milieu du mure
Lit	Depuis la porte quand je regarde à gauche de la fenêtre je vois un lit parallèle à la fenêtre qui mesure 2m de long par 1 mètre
Salle de bain	Depuis la porte quand je regarde à droite de la fenêtre se trouve une grande pièce qui prend toute la longueur de la chambre à partir de la fenêtre jusqu'à la droite de la porte
Porte secondaire	Depuis la porte quand je regarde la salle de bain se trouve une porte au milieu du mure
Contenu salle de bain	Depuis la porte de la salle de bain quand je regarde au fond dans le coin à gauche se trouve une baignoire prenant la largeur de la salle (2 mètres par 1 mètre)
Contenu salle de bain - 2	Depuis la porte de la salle de bain quand je regarde au dans le coin à droite je vois des toilettes avec un lavabo en face

3.1.6

3.1.6 couloir

En tant que dans hôtel il a besoin d'être un couloir

~~Tests d'acceptance:~~
 dehors dans le salon quand je sort il y a 2 ascenseurs couloir Dans le couloir
 il y a des peintures entre les portes lumière dans couloir quand je passe à coté des
 portes il y a des lumières poubelle dans couloir quand je passe il y a des poubelles
 chemins dans couloirs quand je passe il y a chemin au garage
 couloir dans couloir quand je passe il y a un tapis à toute longueur de couloir
 dans le couloir quand j'entre il y a une borne wifi pour étage

Tests d'acceptance: wifi
 dehors dans le salon quand je sort il y a 2 ascenseurs
 couloir Dans le couloir il y a des peintures entre les portes
 lumière dans couloir quand je passe à coté des portes il y a des lumières
 poubelle dans couloir

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 17.02.2024 18:08

Page 12 sur 21

Création : 17.02.2024

Impression : 17.02.2024 18:08

Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya

Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya

Version: 2 du 05.03.2024 15:41

Page 12 sur 21

Création : 05.03.2024

Impression : 05.03.2024 15:41

Comparer des résultats 1

<u>chemins</u>	<u>quand je passe il y a des poubelles dans</u>	
<u>couloir</u>	<u>couloirs quand je passe il y a chemin au garage dans</u>	
<u>wifi</u>	<u>couloir quand je passe il y a un tapis à toute longueur de couloir dans le couloir quand j'entre il y a une borne wifi pour</u>	
<u>eau</u>	<u>étage dans le couloirs quand je passe il y a des machines é l'eau</u>	
<u>eau</u>	<u>dans le couloirs quand je passe il y a des machines é l'eau</u>	

a mis en

a mis en

3.1.7

3.1.7 Karting

En tant que parent je souhaite un Karting pour jouer avec mes enfants	
Tests d'acceptance:	
Accueil	Depuis le haut de l'escalier quand je regarde devant je vois un stand
Sécurité	Depuis le haut des escaliers lorsque je regarde au tour de ce stand je vois des barrières de sécurité empêchant n'importe qui d'accéder à la piste
Check	depuis le stand quand je regarde à droite se trouve un portique donnant à un accès d'attente
couloir	Après le portique quand je regarde droit je vois un couloir parallèle au stand *voir maquette*

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

Attente	Depuis l'entrée de la salle d'attente quand je regarde sur la droite se trouve une grande baie vitrée donnant une vue sur la piste
Kart	depuis la salle d'attente quand je regarde à gauche de la fenêtre, je vois la file ou sont rangés les karts
Casque	Depuis la salle d'attente quand je regarde en face de la baie vitrée je vois une armoire avec des casques
Gant	depuis la salle d'attente quand je regarde à droite de l'armoire je vois un bac contenant des gants
Sécurité	depuis la salle d'attente quand je regarde à travers la baie vitrée je vois que dans kart les virages, des pneus y sont installés en cas d'accidents
Accueil	Depuis le haut de l'escalier quand je regarde devant je vois un stand
Sécurité	Depuis le haut des escaliers lorsque je regarde au tour de ce stand je vois des barrières de sécurité empêchant n'importe qui d'accéder à la piste
Check	depuis le stand quand je regarde à droite se trouve un portique donnant à un accès d'attente
couloir	Après le portique quand je regarde droit je vois un couloir parallèle au stand *voir maquette*
Attente	Depuis l'entrée de la salle d'attente quand je regarde sur la droite se trouve une grande baie vitrée donnant une vue sur la piste
Kart	depuis la salle d'attente quand je regarde à gauche de la fenêtre, je vois la file ou sont rangés les karts
Casque	Depuis la salle d'attente quand je regarde en face de la baie vitrée je vois une armoire avec des casques
Gant	depuis la salle d'attente quand je regarde à droite de l'armoire je vois un bac contenant des gants
Sécurité	depuis la salle d'attente quand je regarde à travers la baie vitrée je vois que dans kart les virages, des pneus y sont installés en cas d'accidents

3.1.8

3.1.8 Piscine

En tant que gérant de l'hôtel je veux une piscine qui est vue depuis la salle de sport pour que mes clients puissent aller se relaxer après le sport	
Tests d'acceptance:	
emplacement	la salle piscine se trouve à l'étage en dessous de la salle de sport (3eme étage)
taille	la salle fait la moitié d'un étage
grand bassin	le grand bassin se trouve à droite du bâtiment depuis l'entrée sur la largeur
petit bassin	le petit bassin se trouve derrière le grand bassin pataugeoire avec la pataugeoire se trouve directement en face de la sortie d'ascenseur toboggan
chaise longue	au bord droite du grand bassin depuis la sortie d'ascenseur entre le bassin et les fenêtres il y a 4 chaises longues des deux côtés de la chaise haute.
chaise haute	il y a une chaise haute pour un maître nageur au fond et au milieu de la pièce depuis la baie vitrée de la salle de sport.
couloir vestiaire	il y a un couloir qui donne sur les vestiaires direct à gauche de

	<u>l'ascenseur de la piscine</u>
<u>emplacement</u>	<u>la salle piscine se trouve a l'étage en dessous de la salle de sport (3eme étage)</u>
<u>taille</u>	<u>la salle fait la moitié d'un étage</u>
<u>grand bassin</u>	<u>le grand bassin se trouve a droite du bâtiment depuis l'entrée sur la largeur</u>
<u>petit bassin</u>	<u>le petit bassin se trouve derrière le grand bassin</u>
<u>pataugeoire avec toboggan</u>	<u>la pataugeoire se trouve directement en face de la sortie d'ascenseur</u>
<u>chaise longue</u>	<u>au bord droite du grand bassin depuis la sortie d'ascenseur entre le bassin et les fenêtre il y a 4 chaises longues des deux côté de la chaise haute.</u>
<u>chaise haute</u>	<u>il y a une chaise haute pour un maitre nageur au fond et au milieu de la pièce depuis la baie vitrée de la salle de sport.</u>
<u>couloir vestiaire</u>	<u>il y a un couloir qui donne sur les vestiaires direct a gauche de l'ascenseur de la piscine</u>

3.1.9

3.1.9 Restaurant

En tant que cuisiner Je veux une partie restaurant pour y accueillir les clients	
	Tests d'acceptance:
Buffet	Dans le coin au fond à ma droite quand je rentre dans la pièce il y a un buffet de minimum 6 m de long.#
Vitrine	Un mur en demi vitrine pour apercevoir le personnel de cuisine travailler
Tables	Des Tables de différentes grandeurs de 1 à 6 personnes pour une diversité.
Chaises	Chaises confortables minimum deux par tables
<u>Buffet</u>	<u>Dans le coin au fond à ma droite quand je rentre dans la pièce il y a un buffet de minimum 6 m de long.#</u>
<u>Vitrine</u>	<u>Un mur en demi vitrine pour apercevoir le personnel de cuisine travailler</u>
<u>Tables</u>	<u>Des Tables de différentes grandeurs de 1 à 6 personnes pour une diversité.</u>
<u>Chaises</u>	<u>Chaises confortables minimum deux par tables</u>
<u>Un mur en verre</u>	<u>avec une barrière pour la sécurité pour y montrer une belle vue et un bon éclairage.</u>
<u>Une commode</u>	<u>une commode sur la gauche du buffet pour mettre les couverts, les assiettes a disposition du personnels.</u>
<u>Lampadaires</u>	<u>Lampadaires de type suspendu pour un éclairage nette sur un endroit spécifique</u>
Un mur en verre	avec une barrière pour la sécurité pour y montrer une belle vue et un bon éclairage.
Une commode	une commode sur la gauche du buffet pour mettre les couverts, les assiettes a disposition du personnels.
Lampadaires	Lampadaires de type suspendu pour un éclairage nette sur un endroit spécifique

3.1.10

Auteur : Mathis Olaya Création : 17.02.2024
 Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya Page 15 sur 21 Impression : 17.02.2024 18:08
 Version: 2 du 17.02.2024 18:08 Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya Création : 05.03.2024
 Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya Page 15 sur 21 Impression : 05.03.2024 15:41
 Version: 2 du 05.03.2024 15:41 Comparer des résultats 1

3.1.10 salle des repos

En tant que les visiteurs veulent repos

Tests d'acceptance:

~~centre dans la salle quand j'entre au centre il y a une table salle dans la salle quand j'entre en face de la porte il y a un grand télé sur le mur salle dans la salle quand j'entre il y a beaucoup de sacs ottomans salo dans la salle Quand j'entre il y a un console des jeux sous le télé lumières dans la salle quand j'entre il y a le néon sur le tout périmètre de la salle fenêtres dans la salle quand j'entre il y a 2 fenêtres aux cotés du télé stores dans la salle quand j'entre il y a des store sur des fenêtres bibliothèque dans la salle quand j'entre il y a une bibliothèque à droite de la porte d'entrée~~

centre dans la salle quand j'entre au centre il y a une table
salle dans la salle quand j'entre en face de la porte il y a un grand télé sur le mur
salle dans la salle quand j'entre il y a beaucoup de sacs ottomans
salo dans la salle Quand j'entre il y a un console des jeux sous le télé
lumières dans la salle quand j'entre il y a le néon sur le tout périmètre de la salle
fenêtres dans la salle quand j'entre il y a 2 fenêtres aux cotés du télé
stores dans la salle quand j'entre il y a des store sur des fenêtres
bibliothèque dans la salle quand j'entre il y a une bibliothèque à droite de la porte d'entrée

3.1.11

3.1.11 Jardin

En tant que gérant de l'hôtel je souhaite avoir un jardin afin d'enjoliver mon hôtel

Tests d'acceptance:

~~Entrée Depuis l'accueil, quand je regarde derrière la réception je vois une porte donnant accès au jardin~~
~~Size Depuis la porte, quand j'observe le jardin je remarque qu'il mesure la largeur du bâtiment + 20 mètres~~
~~Fontaine depuis la porte quand je regarde droit je vois une fontaine en cercle~~
~~Haie Depuis la porte, quand je regarde sur la gauche et la droite je vois une haie qui mesure toute la largeur du jardin~~
~~Arbres Depuis la porte, quand je regarde derrière la fontaine, je vois trois arbres à égales distances~~
~~Barrière Depuis la porte, quand je regarde derrière la fontaine, une barrière en bois sur toutes la longueur du jardin~~
~~Banc Depuis la porte, quand je regarde à droite et à gauche je vois des bancs contre le mur~~
~~Sol Depuis le jardin, quand je regarde le sol, je vois du gravier~~

Entrée Depuis l'accueil, quand je regarde derrière la réception je vois une porte donnant accès au jardin
Size Depuis la porte, quand j'observe le jardin je remarque qu'il mesure la largeur du bâtiment + 20 mètres
Fontaine depuis la porte quand je regarde droit je vois une fontaine en cercle
Haie Depuis la porte, quand je regarde sur la gauche et la droite je vois une haie qui mesure toute la largeur du jardin
Arbres Depuis la porte, quand je regarde derrière la fontaine, je vois trois arbres à égales distances

Barrière	Depuis la porte, quand je regarde derrière la fontaine, une barrière en bois sur toutes la longueur du jardin
Banc	Depuis la porte, quand je regarde à droite et à gauche je vois des bancs contre le mur
Sol	Depuis le jardin, quand je regarde le sol, je vois du gravier

a mis en

a mis en

3.1.12

3.1.12 Bar

En tant que Barman	
Tests d'acceptance:	
Pièce	une pièce de
Un long bar qui fait toute la pièce avec une petite sortie au bout du bar	
Ambiance	des luminaires chic, suspendu et glasse avec des ampoules très forte. Chaises
Des chaises tout au long du bar 1 chaque 20 cm	
Pièce	une pièce de
Un long bar qui fait toute la pièce avec une petite sortie au bout du bar	
Ambiance	des luminaires chic, suspendu et glasse avec des ampoules très forte.
Chaises	Des chaises tout au long du bar 1 chaque 20 cm

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

3.2

3.2 Proposition

3.2.1 3.2.1 Parking

En tant que client, je souhaite avoir accès à un parking afin de pouvoir garer ma voiture	
Tests d'acceptance:	
Parking	Depuis l'entrée, quand je regarde devant moi, je vois un parking
Parking	Depuis l'entrée, quand je regarde devant moi, je vois un parking
Place	Depuis le parking, quand je compte le nombre de place, je remarque qu'il y a 40 places
Taille	Depuis le parking, quand je mesure les dimension d'une place, je remarque qu'elle mesure 5m X 2.3m (mesure officielle)
Séparation	Depuis le parking, quand je regarde les places je remarque que chaque places sont séparées par des lignes blanches continues
Priver	Depuis le parking, quand je regarde l'entrée du parking, je remarque qu'il est sécurisé par une barrière qui se lève afin de réserver l'accès au client
Aide	Depuis la barrière de sécurité, quand je regarde sur la gauche, je remarque qu'un petit poste de garde est installé à coté avec un membre du personnel à l'intérieur
Eclairage	Depuis le parking, quand je regarde tout autour, je remarque qu'un lampadaire est installé toute les 3 places de parking
Sécurité anti-vol	Depuis le parking, quand je regarde tout autour, je remarque des barrières de 2m de haut en bois sont installé afin d'interdire l'accès.
Place	Depuis le parking, quand je compte le nombre de place, je remarque qu'il y a 40 places

a mis en
pt

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

a mis en

Taille	Depuis le parking, quand je mesure les dimension d'une place, je remarque qu'elle mesure 5m X 2.3m (mesure officielle)
Séparation	Depuis le parking, quand je regarde les places je remarque que chaque places sont séparées par des lignes blanches continues
Priver	Depuis le parking, quand je regarde l'entrée du parking, je remarque qu'il est sécurisé par une barrière qui se lève afin de réserver l'accès au client
Aide	Depuis la barrière de sécurité, quand je regarde sur la gauche, je remarque qu'un petit poste de garde est installé à coté avec un membre du personnel à l'intérieur
Eclairage	Depuis le parking, quand je regarde tout autour, je remarque qu'un lampadaire est installé toute les 3 places de parking
Sécurité anti-vol	Depuis le parking, quand je regarde tout autour, je remarque des barrières de 2m de haut en bois sont installé afin d'interdire l'accès.

4 — CONCEPTION

— 4.1 Architecture

Ce chapitre décrit de manière avant tout graphique les divers composants que le projet va fournir, ainsi que ses interfaces vers le monde extérieur

— 4.2 Modèles de donnée

Ce chapitre est toujours applicable à un projet de développement. Il n'est que parfois applicable à un projet système ou réseau.

Le chapitre contient toujours au moins un modèle conceptuel de données (dictionnaire de données)

Si le projet inclut une base de données, ce chapitre contiendra également un modèle logique des données.

— 4.3 Implémentations spécifiques

Ce paragraphe décrit de manière détaillée le fonctionnement de points particuliers qu'un développeur externe ne peut que difficilement saisir à la simple lecture du code.

- Autant que possible de manière graphique, imagée, tableaux, etc.
- Tous les cas particuliers devraient y être spécifiés...
- Justifier les choix

5 — RÉALISATION

5.1

Auteur : Mathis Olaya	Création : 17.02.2024
Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya	Page 18 sur 21
Version: 2 du 17.02.2024 18:08	Impression : 17.02.2024 18:08
	Rapport - Apres.docx

Auteur : Mathis Olaya	Création : 05.03.2024
Modifié par : X. Carrel Mathis Olaya	Page 18 sur 21
Version: 2 du 05.03.2024 15:41	Impression : 05.03.2024 15:41
	Comparer des résultats 1

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.)
- Arbres des documents produits.
- Comment accéder au code (repository)

4.2 5.2 Installation

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

5.3 Planification détaillée

4.3 Liste Processus d'intégration

4.4 Déroulement effectif

4.4.1 Sprint 2 : Retrospective :

Sujets de satisfaction

- Respect des sprints avec les stories tests
- Bon tests d'acceptances

Choses qui ont été réalisées dans chacun, n'ont pas bien fonctionné

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

- 5.4 Journal Mal gérer le temps
- Users Stories trop grande pour la durée d'un sprint
- Discussion peu fréquente

Décisions de Bord-changement

Historique des modifications demandées (ou nécessaires) aux spécifications détaillées.

- Rendre les Users Stories plus accessible avec le temps du sprint
- Intégrer les personnes volontaires lors des réunions

4.4.2 Sprint 3 : Retrospective :

Sujet de satisfaction

- Respect des tests
- Bon test d'acceptances
- Amélioration des points négatif du sprint 2

Choses qui n'ont pas fonctionné

- Planification des tâches

Décision de changement

- Meilleures planifications des tâches

Date, raison, description, etc.

~~6~~ TESTS

~~6.1~~

5 TESTS

5.1 Stratégie de test

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

5.2 ~~6.2~~ 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.~~

~~6.3 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

7 CONCLUSION

~~6~~ ~~7.1~~ 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 ~~7.2~~ 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 ~~7.3~~ Bilan personnel

Si c'était à refaire:

- Qu'est-ce qu'il faudrait garder? Les plus et les moins ~~2-2~~
- Qu'est-ce qu'il faudrait gérer, réaliser ou traiter différemment ~~2-2~~

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

Suite à donner, améliorations souhaitables, ...

Remerciements, signature, etc.

~~8~~ DIVERS

~~7~~ ~~8.1~~ DIVERS

7.1 Journal de travail

Date, activité (description qui permet de reproduire le cheminement du projet), durée, liens et références sur des documents externes. Lorsqu'une activité de recherches a été entreprise, il convient d'énumérer ce qui a été trouvé, avec les références.

~~7.2~~ ~~8.2~~ Bibliographie

Références des livres, revues et publications utilisés durant le projet.

~~7.3~~ ~~8.3~~ Webographie

Références des sites Internet consultés durant le projet.

~~9~~ ANNEXES

~~8~~ ANNEXES

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.