

IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 14

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Fonctionnement sous Chrome (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Google Chrome.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier le fonctionnement des différentes commandes (création de parties, déroulement d'une partie, ...) sur le navigateur Chrome.

Temps: 20 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

Le site permet d'exploiter toutes les fonctions mises à disposition, il n'y a pas d'erreurs. (On acceptera qu'un navigateur ne présente pas les formulaires de la même manière que les autres.)

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Toutes les fonctionnalités développées fonctionnent sous chrome.



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 15

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Fonctionnement sous Firefox (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Mozilla Firefox.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier le fonctionnement des différentes commandes (création de parties, déroulement d'une partie, ...) sur le navigateur Firefox.

Temps: 20 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

Le site permet d'exploiter toutes les fonctions mises à disposition, il n'y a pas d'erreurs. (On acceptera qu'un navigateur ne présente pas les formulaires de la même manière que les autres.)

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Toutes les fonctionnalités développées fonctionnent sous firefox.



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 16

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Fonctionnement sous Safari (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Safari.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier le fonctionnement des différentes commandes (création de parties, déroulement d'une partie, ...) sur le navigateur Safari.

Temps: 20 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

Le site permet d'exploiter toutes les fonctions mises à disposition, il n'y a pas d'erreurs. (On acceptera qu'un navigateur ne présente pas les formulaires de la même manière que les autres.)

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Toutes les fonctionnalités développées fonctionnent sous safari



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

 N° de fiche : 17

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Fonctionnement sous Opéra (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Opéra.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier le fonctionnement des différentes commandes (création de parties, déroulement d'une partie, ...) sur le navigateur Opéra.

Temps: 20 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

Le site permet d'exploiter toutes les fonctions mises à disposition, il n'y a pas d'erreurs. (On acceptera qu'un navigateur ne présente pas les formulaires de la même manière que les autres.)

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Toutes les fonctionnalités développées fonctionnent sous opéra.



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

 N° de fiche : 18

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Présentation CSS sous Chrome (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Google Chrome.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier l'apparence des différents élements sous le navigateur Chrome.

Temps: 15 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

L'apparence du site n'est actuellement pas une priorité, aussi si celle-ci n'a pas nécessairement à être identique sous tous les navigateurs, néanmoins l'apparence générale du site devra respecter la charte graphique établie au préalable.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : KO mineur

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Le menu ne s'affiche pas correctement (en cas de rechargement de la page, le menu peut changer de place)



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 19

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Présentation CSS sous Firefox (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Mozilla Firefox.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier l'apparence des différents élements sous le navigateur Firefox.

Temps: 15 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

L'apparence du site n'est actuellement pas une priorité, aussi si celle-ci n'a pas nécessairement à être identique sous tous les navigateurs, néanmoins l'apparence générale du site devra respecter la charte graphique établie au préalable.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

L'affichage fonctionne de manière optimal sous firefox.



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

 N° de fiche : 20

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Présentation CSS sous Safari (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Safari.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier l'apparence des différents élements sous le navigateur Safari.

Temps: 15 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

L'apparence du site n'est actuellement pas une priorité, aussi si celle-ci n'a pas nécessairement à être identique sous tous les navigateurs, néanmoins l'apparence générale du site devra respecter la charte graphique établie au préalable.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : KO mineur

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Le menu ne s'affiche pas correctement (en cas de rechargement de la page, le menu peut changer de place).



IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

 N° de fiche : 21

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Opérabilité / Fonctionnement multi-plateforme

Cas de test : Présentation CSS sous Opéra (Navigateur)

Pré-requis [= Actions à réaliser avant le test] :

Installer le navigateur web Opéra.

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Etudier l'apparence des différents élements sous le navigateur Opéra.

Temps: 15 minutes

Résultats à obtenir [pour déclarer le test « OK »] :

L'apparence du site n'est actuellement pas une priorité, aussi si celle-ci n'a pas nécessairement à être identique sous tous les navigateurs, néanmoins l'apparence générale du site devra respecter la charte graphique établie au préalable.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : 16/01/2013 résultat : KO mineur

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Le menu et les boutons ne s'affichent pas correctement (en cas de rechargement de la page, le menu peut changer de place).

D'autres par l'iinterface est moins agréable pour l'utilisateur (combo box, etc ...)