

Projet T3

IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 24

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Sécurité / Utilisateurs mal intentionnés

Cas de test : Vérification des champs

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

Aucun

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Vérification des différents champs dans lesquels il est possbile « d'écrire ».

Temps: 20 minutes

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

Le test sera considéré comme « OK », si les différents champs sont protégés contre les failles XSS (Cross-Scripting).

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : (16/01/2012) résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Pas de problème de faille XSS. Il n'y a que trois champs et ils sont protégés.



Projet T3

IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 25

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Sécurité / Utilisateurs mal intentionnés

Cas de test : Entrée illégale sur une page (via l'URL)

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

Aucun

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Tenter d'accéder aux différentes pages du site sans être connecté.

Temps: 20 minutes

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

Le test sera considéré comme « OK », si l'accès nous est refusé et que l'on est bien redirigé vers la page d'accueil.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : (16/01/2012) résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Toutes les pages sécurisés sont bloqués par un test en amont pour s'assurer que seul un joueur connecté peu y accéder.



Projet T3

IUT Robert Schuman

Département Informatique

FICHE DE TEST

S3

Groupe: T307ANAB

N° de fiche: 26

Test défini par : Vincent Moitry

Objectif du test : Sécurité / Sauvegarde et reprise

Cas de test: Temps d'expiration du cookie

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

Aucun

Scénario [= Saisies / actions à mener] :

Connexion au site et attente de la suppression de la session, jusqu'à suppression de celle-ci.

Temps: 2 fois 2 minutes avec 2 heures d'attente

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

La durée d'une session dépend du temps d'expiration du cookie. Si celle-ci est trop importante, des breches de sécurités peuvent apparaître.

Test réalisé par : Vincent Moitry

Effectué le : (16/01/2012) résultat : OK

Historique des tests effectués :

Pas de précédent

Commentaires:

Les sessions sont automatiquement supprimées par la BDD au bout de 20 minutes.

Un test permet de s'assurer de la suppression des clients qui ne sont plus dans la BDD.