Équipe 5

Analyse de traces de démarrage de Chrome Résultats de tests logiciels

Version 1.0

Analyse de traces de démarrage de Chrome	Version: 1.0	
Résultats de tests logiciels	Date: 2016-04-13	

Historique des révisions

Date	Version	Description	Auteur	
2016-04-12	1.0	Ébauche des résultats de tests	Alexandre Thibault	
2016-04-13	2.0	Correction d'erreurs	Jonathan Rochon	

Analyse de traces de démarrage de Chrome	Version: 1.0
Résultats de tests logiciels	Date: 2016-04-13

Table des matières

1.	Introduction	4	
2.	Sommaire des résultats	4	

Analyse de traces de démarrage de Chrome	Version: 1.0
Résultats de tests logiciels	Date: 2016-04-13

Résultats de tests logiciels

1. Introduction

Ce document présente les résultats de l'exécution des cas de tests.

2. Sommaire des résultats

Cas de test		Date	C4-4-4	A -4:
ID	Nom	d'exécution	Statut	Action
Cas_1.1	Conversion de base des traces ETW en format JSON	2016-02-11	Réussi	
Cas_1.2	Activité des fonctions sur le CPU	2016-03-25	Réussi	
Cas_1.3	Informations de lecture et l'écriture de fichier dans la trace traduite	2016-03-19	Réussi	
Cas_1.4	Informations de lecture et écriture sur le disque	2016-03-20	Réussi	
Cas_2.1	Affichage des fonctions sur le CPU dans Chrome Tracing	2016-03-26	Réussi	
Cas_2.2	Affichage des informations de lecture et l'écriture de fichier dans Chrome Tracing	2016-04-03	Réussi	
Cas_2.3	Affichage des informations de lecture et l'écriture sur le disque dans Chrome Tracing	2016-04-01	Réussi	
Cas_2.4	Affichage des flamegraph	2016-04-07	Réussi	
Cas_3.1	Script de génération de traces	2016-04-09	Réussi	
Cas_3.2	Recherche de traces traduites		Non implémenté	
Cas_4.1	Changement des noms de fonctions d'événement		Non implémenté	
Cas_4.2	Indicateurs de flux		Non implémenté	
Cas_5.1	Vitesse de conversion (150 MB/s minimum)	2016-04-12	Non réussi	Acceptation
Cas_5.2	Taille de la trace à convertir (150 MB minimum)	2016-04-12	Réussi	