

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 d'exécution	Statut	Action
ID	Nom			
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	