

DevTest Solutions

**Informations sur la version
Version 8.0**



La présente documentation, qui inclut des systèmes d'aide et du matériel distribués électroniquement (ci-après nommés "Documentation"), vous est uniquement fournie à titre informatif et peut être à tout moment modifiée ou retirée par CA.

La présente Documentation ne peut être copiée, transférée, reproduite, divulguée, modifiée ou dupliquée, en tout ou partie, sans autorisation préalable et écrite de CA. La présente Documentation est confidentielle et demeure la propriété exclusive de CA. Elle ne peut pas être utilisée ou divulguée, sauf si (i) un autre accord régissant l'utilisation du logiciel CA mentionné dans la Documentation passé entre vous et CA stipule le contraire ; ou (ii) si un autre accord de confidentialité entre vous et CA stipule le contraire.

Nonobstant ce qui précède, si vous êtes titulaire de la licence du ou des produits logiciels décrits dans la Documentation, vous pourrez imprimer ou mettre à disposition un nombre raisonnable de copies de la Documentation relative à ces logiciels pour une utilisation interne par vous-même et par vos employés, à condition que les mentions et légendes de copyright de CA figurent sur chaque copie.

Le droit de réaliser ou de mettre à disposition des copies de la Documentation est limité à la période pendant laquelle la licence applicable du logiciel demeure pleinement effective. Dans l'hypothèse où le contrat de licence prendrait fin, pour quelque raison que ce soit, vous devrez renvoyer à CA les copies effectuées ou certifier par écrit que toutes les copies partielles ou complètes de la Documentation ont été retournées à CA ou qu'elles ont bien été détruites.

DANS LES LIMITES PERMISES PAR LA LOI APPLICABLE, CA FOURNIT LA PRÉSENTE DOCUMENTATION "TELLE QUELLE", SANS AUCUNE GARANTIE, EXPRESSE OU TACITE, NOTAMMENT CONCERNANT LA QUALITÉ MARCHANDE, L'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, OU DE NON-INFRACTION. EN AUCUN CAS, CA NE POURRA ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE EN CAS DE PERTE OU DE DOMMAGE, DIRECT OU INDIRECT, SUBI PAR L'UTILISATEUR FINAL OU PAR UN TIERS, ET RÉSULTANT DE L'UTILISATION DE CETTE DOCUMENTATION, NOTAMMENT TOUTE PERTE DE PROFITS OU D'INVESTISSEMENTS, INTERRUPTION D'ACTIVITÉ, PERTE DE DONNÉES OU DE CLIENTS, ET CE MÊME DANS L'HYPOTHÈSE OÙ CA AURAIT ÉTÉ EXPRESSÉMENT INFORMÉ DE LA POSSIBILITÉ DE TELS DOMMAGES OU PERTES.

L'utilisation de tout produit logiciel mentionné dans la Documentation est régie par le contrat de licence applicable, ce dernier n'étant en aucun cas modifié par les termes de la présente.

CA est le fabricant de la présente Documentation.

Le présent Système étant édité par une société américaine, vous êtes tenu de vous conformer aux lois en vigueur du Gouvernement des Etats-Unis et de la République française sur le contrôle des exportations des biens à double usage et aux autres réglementations applicables et ne pouvez pas exporter ou réexporter la documentation en violation de ces lois ou de toute autre réglementation éventuellement applicable au sein de l'Union Européenne.

Copyright © 2014 CA. Tous droits réservés. Tous les noms et marques déposées, dénominations commerciales, ainsi que tous les logos référencés dans le présent document demeurent la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Support technique

Pour une assistance technique en ligne et une liste complète des sites, horaires d'ouverture et numéros de téléphone, contactez le support technique à l'adresse <http://www.ca.com/worldwide>.

Table des matières

Chapitre 1: Notes de parution 8.0	7
Améliorations apportées à la version 8.0.....	7
Améliorations apportées à CA Application Test 8.0.....	7
Améliorations apportées à CA Service Virtualization 8.0.....	16
Améliorations apportées à CA Continuous Application Insight 8.0	25
Améliorations apportées aux tests d'application mobile dans la version 8.0.....	31
Améliorations générales apportées à la version 8.0	34
Problèmes connus de la version 8.0.....	38
Fin de vie de fonctionnalités	38
Fonctionnalités de fin de vie à partir de LISA 6.0.9	39
Fin de vie de fonctionnalités à partir de LISA 7.1.....	39
Fin de vie de fonctionnalités à partir de LISA 7.5.....	40
Fin de vie de fonctionnalités à partir de DevTest Solutions 8.0	40

Chapitre 2: Avis relatifs aux tiers	41
--	-----------

Chapitre 1: Notes de parution 8.0

Date de publication : décembre 2014

Améliorations apportées à la version 8.0

Améliorations apportées à CA Application Test 8.0

Scénario	Titre	Description	Mises à jour apportées à la documentation de l'utilisateur
81943	Autorisation tableau de bord Enterprise Dashboard à utiliser des bases de données externes	Le tableau de bord Enterprise Dashboard peut maintenant utiliser les bases de données Oracle, MySQL et Microsoft SQL Server.	Rubriques suivantes mises à jour : Configuration système requise pour la base de données Configuration de la base de données externe
102320	Non-production de mesure suite à la configuration d'un compagnon d'étape de cumul	L'utilisation du compagnon d'étape Aggregate Step (Etape de cumul) est limitée à un compagnon par scénario de test. Toutes les étapes d'un compagnon d'étape Aggregate Step (Etape de cumul) sont maintenant marquées comme Quiet (Silencieuses). Si un sous-processus est marqué comme Quiet (Silencieux), tous les sous-processus qu'il appelle sont marqués comme Quiet (Silencieux).	Rubriques suivantes mises à jour : Génération de sous-processus Compagnon Set Up an Aggregate Step (Configurer une étape de cumul)
105259	Ajout d'une étape Send Email test step (Etape de test de courriel)	Une étape Send Email test step (Etape de test de courriel) a été ajoutée pour les serveurs de messagerie SMTP.	Rubrique suivante ajoutée : envoi d'un courriel

[Améliorations apportées à la version 8.0](#)

107480	Activation de la liste de contrôle d'accès par défaut	La liste de contrôle d'accès est maintenant activée et ne peut pas être désactivée.	Rubriques suivantes mises à jour : Contrôle des accès (liste de contrôle d'accès) Gestionnaire CVS Manager Exemple de propriétés de DCM Propriétés générales de DCM Projet Examples (Exemples) Gestion des utilisateurs et des rôles Ouverture de la console DevTest Options ServiceManager Autorisations standard Types d'utilisateur standard et rôles standard Utilisateurs standard Didacticiel 1 - étape 1 : démarrage de la station de travail DevTest Workstation Utilisation de groupes de ressources pour le contrôle d'accès Utilisation du gestionnaire de VSE Propriétés vCloud Director Affichage des informations d'utilisateur à partir de DevTest Workstation
--------	---	---	---

107511	Création, gestion et surveillance de tests dans le portail DevTest	Les fonctions de création, de gestion et de surveillance des tests ont été ajoutées via une interface Web.	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none"> Création d'un test API Création d'un test via l'importation de paires demande/réponse à partir d'un test Création d'un test via l'importation de paires demande/réponse à partir d'un fichier Création manuelle d'un test Modification d'un test API Gestion des artefacts de test Gestion des tests d'API Gestion des tests Gestion des suites de tests Surveillance de tests Filtre de tests et de suites Surveillance de tests et de suites Affichage des détails de tests et de suites Affichage de détails d'assertions, de filtres, d'ensembles de données et de compagnons
114104	Amélioration de l'utilisation de navigateurs multiples pour l'exécution d'étapes Sélénum	De nouvelles propriétés ont été ajoutées pour faciliter le basculement entre navigateurs lors de l'exécution d'étapes Sélénum.	<p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none"> Propriétés d'intégration de Selenium Exécution d'un test d'intégration de Selenium sur Google Chrome (local) Exécution d'un test d'intégration de Selenium sur Microsoft Internet Explorer (local)

114115, 21779203	DevTest modifie un élément signé.	Le code WSS4J a été modifié dans wss4j-1.5.4-itko.jar pour implémenter un correctif de bug Apache ([WSS-492] - WSS4J ajoute un attribut wsu:Id non valide sur des assertions SAML.). De même, une zone de liste modifiable Digest Algorithm (Algorithm de chiffrement) pour le jeton d'assertion SAML (onglet Security (Sécurité)) a été ajoutée à l'étape Web Service Execution (XML) (Exécution de service Web (XML)).	Rubrique suivante mise à jour : Reçu d'assertion SAML pour le jeton d'assertion SAML
115628	Ajout d'un filtre de Copybook	Un filtre de Copybook a été ajouté.	Rubrique suivante ajoutée : Filtre de Copybook
117245	Ajout d'un actif de connexion par courriel	Un actif permettant de fournir des informations de connexion au serveur de messagerie SMTP pour l'étape Send Email (Envoyer un courriel) a été ajouté.	Rubrique suivante ajoutée : Actif de connexion par courriel
117653, 21801743	Rapport de performances Oracle	Un problème d'échec de génération de données de performances sur Oracle dans des circonstances spécifiques a été résolu.	
124100	Correction du comportement de LISA_PROJ_ROOT et création d'une propriété pour la racine de projet relative	Les propriétés nouvelles suivantes ont été ajoutées pour être utilisées dans les sous-processus : LISA_RELATIVE_PROJ_NAME, LISA_RELATIVE_PROJ_PATH, LISA_RELATIVE_PROJ_ROOT et LISA_RELATIVE_PROJ_URL.	Rubrique suivante ajoutée : Migration sous-processus version 7.5 à 8.0 Rubriques suivantes mises à jour : Propriétés communes et variables d'environnement Ensemble de données XML Data Set (Ensemble de données XML)

125704	Autorisation de l'exportation d'un scénario de test Selenium vers un script JSON	La fonction d'exportation d'un scénario de test Selenium a été ajoutée.	Rubrique suivante ajoutée : Exportation d'un scénario de test Selenium vers un script JSON Rubriques suivantes mises à jour : Importation du fichier JSON Selenium Builder dans DevTest Barre d'outils de scénario de test Etapes d'intégration de Selenium
123323	Le bouton d'importation/exportation de Selenium doit être compris dans l'étape d'ajout, non d'enregistrement.	Un bouton d'importation de script JSON a été ajouté à la barre d'outils de scénario de test et une option d'importation du script JSON a été ajoutée au menu Add Step (Ajouter une étape).	Rubriques suivantes mises à jour : Importation du fichier JSON Selenium Builder dans DevTest Barre d'outils de scénario de test Etapes d'intégration de Selenium
125435, 21836583	Les propriétés sont définies deux fois pour les assertions sous 7.5.1.	Un problème de double définition des propriétés pour des assertions a été résolu.	
130174, 21860397	Accès SSL à la console	Un problème lié à l'utilisation du protocole HTTP par la Reporting Console (Console de génération de rapports), alors que HTTP/S était autorisé a été corrigé.	
130948, 21865966	Erreurs de liste de contrôle d'accès dans le fichier registry.log	Un problème lié à la création d'erreurs de liste de contrôle d'accès dans le fichier registry.log lors de la mise à jour d'une autorisation a été corrigé.	

131911, 21865532	Problèmes liés à l'utilitaire Test Runner (Exécuteur de tests)	Un problème lié à l'exécution d'un test à l'aide de TestRunner.exe avec l'option -a a été résolu. Si le test contenait une étape JDBC pour accéder à une base de données différente de celle utilisée par le registre, il existait un risque de blocage du fichier TestRunner.exe pouvant entraîner une boucle infinie.	
142453	Le message Performance data not available (Données de performances non disponibles) peut être inexact.	Le message a été mis à jour pour fournir davantage d'informations utiles.	
142724, 21882098	Reprise de SSL SOAP brut	La valeur par défaut de la propriété lisa.ssl.reuse.session a été corrigée.	
142322	Suppression de l'onglet Pathfinder de l'utilitaire d'exécution d'un test interactif	L'onglet Pathfinder a été supprimé de l'utilitaire d'exécution d'un test interactif. Cette fonctionnalité est disponible dans le portail DevTest.	Rubrique suivante mise à jour : Affichage dans l'ITR
149352	Suppression des espaces supplémentaires à la fin des lignes dans le fichier local.properties	La documentation a été mise à jour avec la recommandation d'utilisation de WordPad pour modifier des fichiers de propriétés. La propriété lisa.trim.properties a été ajoutée pour supprimer les espaces dans le fichier local.property.	Rubrique suivante mise à jour : Spécification d'une propriété
152751	Filtre et assertions JSON	Un filtre JSON a été ajouté pour extraire une valeur d'attribut JSON à partir d'un objet JSON et l'enregistrer dans une propriété. Une assertion a été ajoutée de sorte qu'un résultat JSON Path (Chemin JSON) contienne une ou toutes les valeurs dans une liste spécifique. Une assertion a été ajoutée de sorte qu'un résultat JSON Path (Chemin JSON) soit égal à une valeur attendue. Une assertion a été ajoutée de sorte que les résultats soient conformes à un schéma JSON spécifique.	Rubriques suivantes ajoutées : Filtre de chemin JSON Vérification de la correspondance des résultats Assertion Ensure Result Contains String (Vérifier que le résultat contient une chaîne) Vérification du schéma JSON

153698, 21892017	Une fois le proxy utilisé, il n'est jamais supprimé.	Des problèmes liés à l'utilisation par des scénarios de test de demandes de divers types, dont certains requièrent l'utilisation d'un proxy et d'autres figurent dans la liste d'hôtes non proxy ont été résolus.	
153916, 21891956	Problème d'authentification NTLM lors de l'exécution de l'étape de test Selenium	Les propriétés lisa.http.webProxy.nonProxyHosts et lisa.http.webProxy.ssl.nonProxyHosts excluent désormais 127.0.0.1 par défaut. Ainsi, la lecture d'étapes de test Selenium ne requiert pas l'authentification de proxy.	Rubrique suivante mise à jour : Propriétés de serveur proxy HTTP
169665	Améliorations apportées au consommateur de messages de test JMS/VSE	La case à cocher Prepare Only (Préparer Uniquement) a été ajoutée à l'étape JMS Send Receive (Envoyer/recevoir des messages JMS). Si la case à cocher est sélectionnée, l'étape préparera le consommateur JMS, mais ne patiente pas jusqu'à la réception du premier message issu de celui-ci.	
170885	Définition des valeurs de temporisation requise pour le portail DevTest	La propriété registry.max.user.lifetime.seconds a été mise à jour pour définir la valeur de temporisation pour le portail DevTest.	Rubrique suivante mise à jour : Propriétés de durée de vie de session d'utilisateur
170886, 21900254	Problème lié à Selenium avec Firefox	La version de Selenium a été mise à niveau de 2.39.0 à 2.43.1. Cette modification est requise pour un utilisateur de Selenium qui utilise Firefox 32 ou version ultérieure.	
171106, 21926004	Problème lié à la console LISA	L'appel inutile à la bibliothèque <code>google.com/jsapi</code> a été supprimé.	
171210, 21929496	Exception d'alerte Selenium	La prise en charge a été ajoutée à l'étape Sélénum pour fournir des réponses aux boîtes de dialogue d'alerte Selenium.	Rubrique suivante mise à jour : Importation du fichier JSON Selenium Builder dans DevTest
171218, 21931176	Problèmes lié à l'étape HTTP	Un problème lié à l'affichage d'un chemin contenant des paramètres dans une étape HTTP/HTML Request (Demande HTTP/HTML) a été résolu.	

175374, 21928703	Erreur liée au portail de génération de rapports SSL	Un problème lié à une erreur d'informations d'identification SSL dans le portail de génération de rapports a été résolu.	
175918, 21940389	Dysfonctionnement de l'étape FTP	Le client FTP a été défini sur le marqueur CRLF au lieu d'une valeur par défaut d'environnement de sorte que l'étape FTP fonctionne avec des environnements de type UNIX.	
176157	Prise en charge de l'authentification de script (JSR-223)	La prise en charge des langages de script JSR-223 a été ajoutée dans une étape de test pour remplacer l'étape Script Java, dans l'assertion mise en script, l'éditeur de scripts de correspondance et le protocole de données prenant en charge les scripts.	Rubriques suivantes mises à jour : Etape Java Script Step (Etape de script Java) Propriétés diverses Assertion Scripted Assertion (Assertion mise en script) Editeur de scripts de correspondance Protocole de données prenant en charge les scripts Projet Examples (Exemples) Rubriques suivantes ajoutées : Etape Execute Script (JSR-223) Step (Etape d'exécution de script (JSR-223)) Activation des langages de script supplémentaires
188649	Ajout de la prise en charge de la personnalisation de la connexion de pilote Web Selenium	Une propriété et un fichier de configuration ont été ajoutés pour prendre en charge la personnalisation de la connexion du pilote Web Selenium.	Rubriques suivantes mises à jour : Propriétés d'intégration de Selenium Projet Examples (Exemples) Rubrique suivante ajoutée : Définition d'options avancées sur le serveur Web Selenium

189802, 21962355	Résultats incorrects de l'utilitaire TestRunner (Exécuteur de tests)	L'utilitaire TestRunner (Exécuteur de tests) a été modifié de sorte que le résultat final corresponde au résultat dans la page de la console de génération de rapports.	
189803, 21963294	Erreur d'analyse WSDL	Un correctif a été appliqué pour éviter que des fichiers WSDL soient verrouillés lors de la suppression.	
190120, 21957904	Demandes fantôme dans des rapports	Un correctif a été appliqué pour éviter le déclenchement d'un événement supplémentaire dans le test qui utilise un ensemble de données.	
190706, 21969537	Problème de type de contenu - client REST	Lors de la définition du type de contenu dans une étape REST avec une propriété, l'en-tête Content-Type (Type Contenu) s'affiche comme {{propertyName}} au lieu d'une valeur de la propriété. Ce problème a été résolu.	
191160, 21969606	Instabilité de l'interface utilisateur de la station de travail	Un contrôle a été ajouté pour éviter l'exception ArrayIndexOutOfBoundsException pendant le test.	
191183	Erreurs d'actifs	Une solution a été ajoutée à des actifs pour réparer un bogue de chemin de fichier de configuration lors de la simulation entre un coordinateur et un simulateur sur différents systèmes d'exploitation.	
191691	Génération d'erreurs lors de l'exécution de UI_WebBrowser_SimulateFirefox dans l'utilitaire d'exécution d'un test interactif	La valeur par défaut du champ Enable CA CAI (Activer CA CAI) a été définie sur false dans l'utilitaire d'exécution d'un test interactif. Dans les versions antérieures, ce champ s'appelait Enable LISA Pathfinder (Activer LISA Pathfinder).	Rubrique suivante mise à jour : Onglet Settings (Paramètres) de l'ITR

193162	Possibles incohérences de simulation de scénario de test/suite	Le filtrage des mesures de l'interface utilisateur a été désactivé pour les tests de charge. Le seuil d'utilisateurs virtuels est passé de 20 à 150 pour le déclenchement du mode de test de charge. Un événement a été ajouté pour illustrer le passage automatique de l'application en mode de test de charge. Le passage en mode de test de charge est désactivé lorsque Default Report Generator (Générateur de rapports par défaut) est sélectionné.	Rubriques suivantes mises à jour : Supposition de test de charge Default Report Generator (Générateur de rapports par défaut) Événements Onglet Events (Événements) d'un scénario de test Onglet Events (Événements) pour un test rapide
--------	--	---	---

Améliorations apportées à CA Service Virtualization 8.0

Scénario	Titre	Description	Mises à jour apportées à la documentation de l'utilisateur
68569	Nouvel enregistreur d'image de service virtuel	Un enregistreur de service virtuel Web a été ajouté pour enregistrer des sites Web HTTP/S.	Rubriques suivantes ajoutées : Création d'un service virtuel Enregistrement d'un site Web (HTTP ou HTTP/S) CA Service Virtualization et SSL Configuration d'un service virtuel Enregistrement d'un service virtuel
89902	Opaque Data Processing (Traitement de données opaques)	Des informations sur le traitement de données opaques et son démarrage ont été ajoutées.	Rubrique suivante ajoutée : Opaque Data Processing (Traitement de données opaques)
94972	Compagnons de délai de réflexion	Deux compagnons du VSE ont été ajoutés: le Batch Response Think Time Companion (Compagnon Délai de réflexion de réponse par lots) et le Recurring Period Think Time Companion (Compagnon Délai de réflexion de période de récurrence).	Rubriques suivantes ajoutées : Compagnon Batch Response Think Time (Délai de réflexion de réponse par lots) Recurring Period Think Time (Délai de réflexion de période de récurrence)

100147, 21693856	Activation de la journalisation des demandes	Quelques messages de journalisation de niveau de suivi ont été ajoutés pour afficher les demandes et les réponses dans le fichier vse.log du trafic HTTP. Cela permet notamment de déboguer un service virtuel, lorsque la réponse No match found (Aucune correspondance n'a été détectée) est renvoyée, indiquant que le service virtuel n'a peut-être pas reçu la demande attendue.	Rubriques suivantes mises à jour : logging.properties Propriétés de VSE
107145	Nouvel éditeur d'images de service	Une version Web de l'éditeur d'images de service a été créée.	La section suivante a été ajoutée : Modification des services virtuels
113526	VSEasy - Ajout de la prise en charge de groupement/automatique	La prise en charge de groupes de service virtuels a été ajoutée à VSEasy.	Rubrique suivante mise à jour : Création et déploiement d'un service virtuel avec VSEasy
116041, 21792402	Modification impossible de la réponse JSON	Si vous avez remplacé l'éditeur de charge utile par du texte et apporté des modifications, les changements ne seront pas conservés lorsque vous revenez au type d'éditeur d'origine. Un message d'avertissement a été ajouté lors du changement entre des types de charge utile incompatibles. Si vous sélectionnez Yes, l'éditeur de charge utile sera modifié et aucune donnée ne figurera dans l'éditeur. Si vous sélectionnez No, l'éditeur ne sera pas modifié.	

116042, 21784399	Modification directe des valeurs d'argument	Les retours chariot/sauts de ligne de flux d'un champ de demande d'image de service sont remplacés par les retours chariot/sauts de ligne spécifiques aux systèmes d'exploitation. De même, lors du chargement d'une image de service (pendant son déploiement ou déjà chargée), les retours chariot, les sauts de ligne, les espaces superflus et les espaces de début et de fin sont supprimés des arguments de demande.	
123365	Suppression du verrou exclusif en lecture à partir de la file d'attente de demandes proxy dans l'enregistreur MQ	L'option de lecture exclusive dans la file d'attente de demandes proxy a été supprimée de l'enregistreur WebSphere MQ. Le traitement du code de motif 2046 pour MQ a été ajouté lors de l'ouverture des files d'attente de sortie contenant des indicateurs de paramètres de contexte.	
125227, 21836278	Echec de l'analyse de plusieurs réponses MQ au VSE	Le filtre/l'assertion de VSE de messagerie a été corrigé de sorte que les filtres DPH s'exécutent uniquement au niveau d'une réponse à la fois.	
125979, 21839165	Remplissage du fichier Registry.log	Le problème a été résolu en rétrogradant le niveau de journalisation de info à trace (suivi).	
126059, 21839614	Erreur de démarrage rapide	La troncation du port de la cible de service a été corrigée.	

126372, 21839188	Problème lié au service virtuel	VSE détectera le scénario Expect 100-continue (Attendre l'en-tête 100-continue) et si aucune correspondance n'est détectée dans l'image de service virtuel pour la première partie de la transaction 100-continue, le VSE répondra par un message 100-continue générique (au lieu d'une réponse No match found (Aucune correspondance n'a été détectée)). Le client passera alors à la deuxième partie de la transaction 100-continue et enverra le corps de demande afin de procéder vous-même à la mise en correspondance.	
127690, 21848005	Problèmes liés au détecteur de contenu	Le détecteur de contenu REST a été corrigé de sorte à gérer des noms d'hôte intégrés.	
128285	Suppression de la dépendance du nom d'opération de demande de VSE pour déterminer le nom du canal de demande	Message JMS du VSE : utilisez une propriété de métadonnées au lieu du nom d'opération VSE pour déterminer le canal de demande. Le nom de la propriété de métadonnées de réponse a été remplacé par channel.name à des fins de correspondance. Cette modification est rétrocompatible avec des images de service plus anciennes.	Rubrique suivante mise à jour : Images de service pour le protocole de transport JMS
128465	Echec de création de transactions à partir de l'agent MQ Native	La détection de GET et PUT par le générateur de VSE/référence MQ pour CAI a été corrigée.	
128707, 21848198	Exception de dépassement de la taille du VSE	Le problème de fuite de mémoire lors de l'enregistrement d'un VSE étendu a été corrigé.	
128710, 21852961	Enregistrement d'image à l'aide de JSON	Un bogue qui empêchait l'importation des paires demande/réponse JSON avec des champs de nombre signés dans une image de service virtuel a été corrigé.	

129028, 21855725	Problème de sécurité du compagnon de VSE	Le compagnon Observed System VSE Companion (Compagnon de VSE de système constaté) avec la source Wily chiffre désormais le champ de mot de passe. Pour déclencher le chiffrement du mot de passe dans des tests existants, rouvrez le test et enregistrez-le ; le mot de passe sera alors chiffré lors de l'enregistrement.	
129566, 21851177	Erreur d'intégration de compagnon	Les fonctionnalités d'expression régulière de mesures du compagnon Observed System VSE Companion (Compagnon de VSE de système constaté) ont été améliorées.	
129745, 21853817	Fuite de mémoire	BeanShell a été mis à jour vers la version 2.1.8.	
130849, 21856275	Service virtuel JDBC - agents	Lors du redéploiement d'un VSE à l'aide du protocole Java, si des agents Java avaient été ajoutés à l'étape Listener (Ecouteur virtuel Java) ou supprimés de celle-ci, la nouvelle liste d'agents n'était pas toujours respectée. Par exemple, si un agent a été supprimé de la liste, après le redéploiement du service virtuel, l'agent supprimé était encore lu au lieu d'être ignoré. Ce bogue a été résolu. Le compagnon Java Protocole est désormais désapprouvé. Les compagnons Java Protocol existants fonctionneront comme auparavant.	La rubrique suivante a été supprimée : Compagnon Java Protocol Companion (Compagnon de protocole Java)
131213, 21865102	DevTest ne ferme pas les sessions TCP/IP.	Le problème de fermeture des sessions TCP/IP par DevTest a été corrigé.	
131901, 21858907	Problèmes lié au retard forcé	De la documentation sur le retard forcé a été ajoutée.	Rubrique suivante mise à jour : Forced Delay (Retard forcé)
132366, 21868332	Amélioration de la documentation sur la capacité simultanée des services virtuels	Des explications supplémentaires sur le champ Concurrent Capacity (Capacité simultanée) lors de l'exécution d'un service virtuel ont été ajoutées.	Rubrique suivante mise à jour : Déploiement et exécution d'un service virtuel

131933	Problème lié à l'extraction de mesures à partir de CA APM dans le compagnon Observed System Companion (Compagnon de système constaté)	Un bogue lié à des appels involontaires d'axe d'application tierce au code d'interface utilisateur graphique et dont les valeurs par défaut n'étaient pas correctement définies a été corrigé.	
132822, 21871743	Impossibilité pour DevTest d'analyser des demandes	Un correctif a été ajouté pour supprimer des marques d'ordre d'octet des paires de demande/réponse. Cela s'applique uniquement aux paires de demande/réponse au format texte (SOAP, JSON, XML) non aux fichiers binaires.	
141407, 21873539	Défaut de protocole de transport IMS Connect	Deux nouvelles propriétés booléennes ont été ajoutées au protocole IMS Connect pour permettre aux charges utiles d'inclure ou d'exclure le champ de longueur LLZZ de 4 octets pour IMS Connect. La valeur true inclut le champ LLZZ, tandis que la valeur false l'exclut. Par défaut, les deux propriétés sont définies sur false .	Rubriques suivantes mises à jour : Propriétés de VSE Enregistrement d'images de service IMS Connect
142544	Problème d'image de service virtuel à partir de HTTP	Les paramètres POST HTTP fonctionnent désormais avec des jeux de caractères non UTF-8 lors de la création d'une image de service virtuel à partir de paires demande/réponse HTTP.	
142720, 21881054	Champs vides dans le fichier VRS	Lors d'un enregistrement de VSE, vous pouvez enregistrer les paramètres de l'enregistrement dans un fichier VRS. Dans le cas du protocole TCP, deux de ces paramètres sont les délimiteurs de demande et de réponse. Lors de la configuration d'un nouvel enregistrement TCP via la lecture de l'un de ces fichiers VRS, l'assistant d'enregistrement de VSE n'était pas mis à jour avec les délimiteurs de demande et de réponse détectés dans le fichier VRS. Ce bogue a été résolu.	

153658	Ajout de nouveaux modes d'exécution	Les modes Stand In (Remplacer), Failover (Basculement) et Learning (Apprentissage) ont été ajoutés.	Rubriques suivantes mises à jour : Barre d'outils de la console du VSE Onglet Request Events Details (Détails des événements de demande) de la console du VSE Affichage de session et réparation de modèle Etape Virtual HTTP/S Live Invocation (Appel dynamique DRDA virtuel) Commande du gestionnaire du VSE - gestion des environnements de service virtuel Propriétés de VSE Etape JCo RFC Live Invocation (Appel dynamique de RFC via JCo) Etape CICS Transaction Gateway Live Invocation (Appel dynamique de la passerelle de transaction CICS) Etape Virtual TCP/IP Live Invocation (Appel dynamique DRDA virtuel) Etape Virtual DRDA Live Invocation (Appel dynamique DRDA virtuel) Etape IMS Connect Live Invocation (Appel dynamique IMS Connect)
153679	Exception ArrayIndexOutOfBoundsException dans le VSE lors du chargement	Le problème de fuite de mémoire dans le gestionnaire de protocole de données JSON a été corrigé. Le problème de sécurité de thread lors de l'exécution du VSE lors du chargement a été corrigé.	

154168, 21891491	Exception dans le modèle Log:tcp	Le problème de la taille du tampon d'envoi parfois défini sur 0 a été corrigé. Un code a été ajouté pour assurer l'activation de toutes les suites et de tous les protocoles de chiffrement pris en charge lors de la création d'un socket SSL.	
154202, 21894875	Virtualisation de LDAP	Les problèmes de simultanéité avec le protocole TCP ont été corrigés.	
164576, 21894275	L'enregistreur LISA ne parvient pas à créer des arguments de demande dans l'image de service lorsque le corps de la demande HTTP entrante commence par plusieurs &.	La prise en charge de la gestion des esperluettes doubles dans le flux de demande a été ajoutée.	
155850, 21897672	Duplication des journaux de service virtuel	Un code a été modifié pour résoudre un problème d'impressions multiples des messages de journal lors du redéploiement d'un modèle de service virtuel jusqu'au redémarrage du VSE.	
168780, 21915273	Echec de validation de réponse WSDL	Le problème lié au non-respect des restrictions de modèle de données par LISA dans un document WSDL lors de la création d'une image de service virtuel à partir d'un WSDL a été corrigé.	
169665	Améliorations apportées au consommateur de messages de test JMS/VSE	La case à cocher Asynchronous (Asynchrone) a été ajoutée à l'étape JMS VSE Listen (Ecoute JMS VSE). Si la case à cocher est désélectionnée, les messages sont retirés de la file d'attente directement par le thread d'exécution du VSE au lieu de l'arrière-plan. Ce comportement suppose que vous disposez d'un canal de demande.	
170358, 21921906	Message JSON lors de la création d'un service virtuel	Une modification a été apportée pour autoriser les clés JSON qui contiennent des deux-points. Auparavant, les clés contenant des deux-points empêchaient la création d'un enregistrement.	

174523, 21924779	Echec de la substitution du fichier vse_matches.log	Un code a été modifié pour résoudre un problème de non-basculement du fichier vse_matches.log une fois la taille maximum configurée dans logging.properties atteinte, dû à plusieurs applications. Désormais, le fichier vse_matches.log sera substitué une fois la limite atteinte.	
176119, 21936676	Problèmes avec VSEasy	Le module d'extension de VSEeasy a été mis à jour. La nouvelle version et les versions antérieures sont incompatibles. Vous devez désinstaller toute version antérieure avant d'installer la nouvelle. Pour procéder à la désinstallation, accédez au menu About Eclipse (A propos d'Eclipse), cliquez sur le bouton Installation Details (Détails d'installation), sélectionnez la fonctionnalité VSE Manager UI (Interface utilisateur du gestionnaire du VSE) et cliquez sur Uninstall (Désinstaller).	
177031, 21943989	La commande ServiceImageManager ne crée pas le service à partir d'un document WSDL	Le problème lié à l'échec de création d'une image de service virtuel par ServiceImageManager à partir d'un document WSDL a été corrigé.	
188824, 21950762	Problèmes liés à 100-continue	Le problème lié au scénario Expect 100-continue (Attendre l'en-tête 100-continue) lors de la réception d'une partie seulement d'un en-tête lors d'une lecture.	
189976, 21961711	Deux en-têtes et deux corps	Le comportement de LISA est plus flexible lors de la réception de l'en-tête : Content-Encoding: gzip, alors que le contenu n'est pas gzip. Dans ce cas, un message d'avertissement est journalisé, puis le processus tente de traiter le contenu comme s'il ne s'agissait pas de gzip.	

191406	ERROR Attempted to append to closed appender named [VSEAPP] (in VSE) (ERREUR de tentative d'ajout à un annexeur fermé nommé [VSEAPP], dans le VSE)	Le fichier vse_matches.log est uniquement écrit par VSE et peut être substitué si nécessaire avec un seul descripteur actif. Toutes les autres informations de correspondances sont maintenant journalisées par l'enregistreur de racine d'application. Par exemple, lors de la création d'une image de service virtuel, au moment de la finalisation d'un enregistrement à partir de la station de travail, les informations de journal de correspondances journalisées dans vse_matches.log sont maintenant journalisées dans workstation.log.	
194349	Ajout d'options supplémentaires à la commande ServiceManager	Des options de commande ServiceManager ont été ajoutées.	Rubrique suivante mise à jour : Options ServiceManager
194758	Correctifs de code pour deux problèmes de forum	L'importation de paires demande/réponse avec le protocole JMS inclut désormais des métadonnées standard dans l'image de service. L'exportation d'actifs à partir d'anciennes étapes de messages JMS autres JNDI produit désormais la classe d'actifs correcte.	

Améliorations apportées à CA Continuous Application Insight 8.0

Scénario	Titre	Description	Mises à jour apportées à la documentation de l'utilisateur
82025	Fichiers DDL pour CAI obsolètes	Les fichiers DDL pour CAI dans le répertoire LISA_HOME\database . ont été corrigés.	

106646	Agent Light pour MQ Series	Splunk est intégré à CAI pour MQ.	Rubriques suivantes ajoutées : Agent Light pour WebSphere MQ Agent Light pour la prise en charge de référence WebSphere MQ Agent Light pour la prise en charge de la virtualisation de WebSphere MQ
106649	Agent Light pour HTTP	Splunk est intégré à CAI pour HTTP webMethods.	Rubriques suivantes ajoutées : Agent Light pour HTTP WebMethods Agent Light pour la prise en charge de référence HTTP WebMethods Agent Light pour la prise en charge de la virtualisation HTTP WebMethods
106650	Agent Light pour JMS	Splunk est intégré à CAI pour LMS.	Rubriques suivantes ajoutées : Agent Light pour JMS Agent Light pour la prise en charge de référence JMS Agent Light pour la prise en charge de la virtualisation JMS
106656	Compagnon VS Traffic to CAI (Trafic du service virtuel vers Pathfinder)	La prise en charge de JMS via WebSphere MQ a été ajoutée.	Rubrique suivante mise à jour : Compagnon VS Traffic to CA Application Insight Companion (Compagnon de trafic du service virtuel pour CA Application Insight)
115544	Exportation par l'utilisateur avancé de CAI pour la mise hors ligne et l'impression de chemins avec retour à la ligne	Une nouvelle fonctionnalité pour exporter et afficher un chemin dans un fichier PDF a été ajoutée.	Rubrique suivante ajoutée : Exportation d'un graphique de chemin vers un fichier PDF

120559	Mise en attente de résultats de la recherche et affinement à des fins d'utilisation ultérieure	Une nouvelle fonctionnalité d'étagère qui permet d'ajouter des transactions et de créer des artefacts a été ajoutée.	Rubriques suivantes ajoutées : Utilisation de l'étagère Utilisation des transactions dans l'étagère Ajout d'une trame de transaction à l'étagère Ajout de toutes les transactions survenues à l'étagère Ajout de transactions fusionnées à l'étagère Boîte de dialogue Delete Frames in the Shelf (Supprimer des trames de l'étagère) Recherche de chemins dans l'étagère
120593	Recherche de chemins en fonction de métadonnées	Amélioration de la fonctionnalité de recherche	Rubriques suivantes ajoutées : Recherche et filtrage de transactions Recherche de transactions Recherche de transactions par date et heure Filtrage de transactions Filtrage des transactions par catégorie
122303	Prise en charge de la génération de références pour des messages SOAP signés	La fonction de génération de références pour des services Web signés a été ajoutée.	Rubriques suivantes mises à jour : Génération d'une référence HTTP Web Génération d'une référence de service Web
124570	Dashboard	Un tableau de bord, connu comme la page d'accueil du portail DevTest a été ajouté.	Rubrique suivante ajoutée : Page d'accueil du portail DevTest
128110	Création de références avec pièces jointes	La prise en charge de la génération de références de service Web avec pièces jointes a été ajoutée.	Rubrique suivante ajoutée : Services Web avec pièces jointes

128312	La fonction QC de gestion des scénarios est détériorée dans la version 8.0.	L'ancienne approche d'interaction avec le module HP ALM - Quality Center a été supprimée. Vous devez désormais utiliser l'approche REST. Les propriétés que vous configurez sont l'hôte QC et le port QC.	Rubrique suivante mise à jour : Envoi de tickets au module HP Quality Center
129597	Enregistreur basé sur l'agent pour JDBC	Désormais, la virtualisation JDBC basée sur l'agent s'effectue à partir du portail DevTest.	La section suivante a été ajoutée : Virtualisation de bases de données à l'aide de l'enregistreur Web
129730	Interface pour l'élimination des transactions non significatives	Le portail DevTest permet d'indiquer à l'agent de ne plus capturer un certain type de trame de transaction.	Rubrique suivante ajoutée : Exclusion des données de la capture d'agent
130246	Ajout de chemin fusionné à l'étagère	Une nouvelle fonctionnalité permettant d'ajouter une transaction fusionnée à l'étagère a été ajoutée.	Rubrique suivante ajoutée : Ajout de transactions fusionnées à l'étagère
130776	Gestion des tickets	Fenêtre de gestion de nouveaux tickets	Rubriques suivantes mises à jour : Création et gestion de tickets Paramètres de messagerie pour les nouveaux tickets Capture de tickets dans une application Recherche de tickets Obtention de l'URL directe d'un ticket Modification des informations d'un ticket Envoi de tickets au module HP Quality Center Rubriques suivantes ajoutées : Gestion des tickets Procédure de gestion d'un ticket Identification des défauts de transaction Affichage de capture d'écran

132814	Consolidation d'étagères et de trames spécifiques dans un service virtuel	Lorsqu'il existe plusieurs trames de même catégorie ou avec le même protocole, elles sont consolidées dans un service virtuel.	Rubrique suivante ajoutée : Consolidation de transactions lors de la création de services virtuels
142030	Déplacement de la configuration de l'agent de station de travail vers l'interface utilisateur de CAI	De nouveaux paramètres ont été ajoutés à la fenêtre Agents pour étalonner et configurer des agents.	Rubriques suivantes mises à jour : Configuration d'agents Indicateur de statut d'agent Indicateur du mode du VSE Filtrage d'agents Configuration des niveaux de capture Affichage des données de performance Arrêt et démarrage de capture de transactions par un agent Affichage et mise à jour des propriétés Affichage des informations sur l'agent et l'intermédiaire
152245	Fonction DocGen pour les testeurs manuels	Nouvelle fonctionnalité permettant de documenter des tests manuels	Rubriques suivantes ajoutées : Procédure de documentation d'une transaction pour un test manuel Documentation de vos transactions de test Recherche des transactions de test enregistrées Affichage des transactions de test enregistrées Création de documentation à partir de transactions enregistrées
153927	Annotation d'exceptions	Nouvelle fonctionnalité permettant d'identifier des exceptions dans des transactions et de les afficher	Rubrique suivante ajoutée : Annotation d'une transaction pour l'affichage de défauts

153930	Epinglage de transactions annotées	Nouvelle fonctionnalité permettant d'épingler des annotations pour les afficher comme points d'intérêt	Rubrique suivante ajoutée : Epinglage de transactions annotées pour le point d'intérêt
	Fonction DocGen pour des rapports PDF	Nouvelle fonctionnalité permettant de créer un document PDF d'un rapport DocGen	Rubrique suivante ajoutée : Exportation d'un graphique de chemin vers un fichier PDF
169130	Exportation/importation de transactions CAI	La nouvelle interface utilisateur présente la fonctionnalité d'exportation et d'importation des chemins.	Rubriques suivantes ajoutées : Exportation et importation de chemins Export Paths (Exporter les chemins d'accès) Import Paths (Importer les chemins d'accès) Importation de chemins à partir de Splunk
174324	Améliorations apportées à la fenêtre contextuelle de détails des transactions	Boîte de dialogue contenant les informations de graphiques de chemin et de composants	Rubrique suivante mise à jour : Affichage des détails de transaction
175340	Prototype d'aide	Nouvelle fonctionnalité permettant d'activer et de désactiver les conseils sur l'aide	Rubrique suivante mise à jour : Activation et désactivation des conseils sur l'aide de CAI
189228	Mise à niveau automatique d'agents	Nouvelle fonctionnalité permettant de mettre à niveau les agents lorsqu'une nouvelle version est disponible	Rubriques suivantes ajoutées : Mise à niveau d'un agent dans le portail DevTest Mise à niveau manuelle d'un agent
189231	Suppression d'un agent	Nouvelle fonctionnalité permettant de supprimer un agent hors ligne	Rubrique suivante ajoutée : Suppression d'un agent hors ligne

192452	Réinitialisation de filtre	Nouveau filtre de réinitialisation pour agent	Rubrique suivante mise à jour : Filtrage d'agents
196252	Génération d'artefacts dans la fenêtre Explore Defects (Explorer les défauts) : prise en charge uniquement de référence et services virtuels (La référence avec état n'est plus prise en charge.)	La fonctionnalité ne prend pas en charge les références avec état.	Rubrique suivante mise à jour : Génération d'artefacts dans la fenêtre Explore Defects (Explorer les défauts)
196256	Ajout de toutes les transactions survenues à l'étagère	Nouvelle fonctionnalité permettant d'ajouter toutes les trames survenues dans une transaction à l'étagère	Rubrique suivante ajoutée : Ajout de toutes les transactions survenues à l'étagère

Améliorations apportées aux tests d'application mobile dans la version 8.0

Scénario	Titre	Description	Mises à jour apportées à la documentation de l'utilisateur
169600	Propriété VBOXMANAGE_CMD	Lors de l'utilisation de Genymotion, si vous installez VirtualBox dans un emplacement autre que par défaut, la définition de la propriété VBOXMANAGE_CMD permet à DevTest de rechercher l'outil vboxmanage.	Rubrique suivante ajoutée : Définition de la propriété VBOXMANAGE_CMD

116439	Création d'actifs à l'aide d'une boîte de dialogue	<p>Vous pouvez créer des actifs dans une boîte de dialogue qui résout toutes les cibles.</p>	<p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none">Création d'actifsActifs mobilesDidacticiel mobile 1 - Etape 4 : création d'un actif de simulateur iOSDidacticiel mobile 2 - Etape 4 : création d'un actif de simulateur AndroidConfiguration du kit de développement logiciel AndroidProcédure de création et de lecture de scénarios de test d'application mobile
116124	Générateur de fichiers Voyager et e passager et de tests d'application mobile	<p>Vous pouvez automatiser votre flux de test et d'application fonctionnel pour créer des tests et rechercher des défauts.</p>	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none">Tests automatisés par VoyagerGénération de testsCréation d'un scénario de test spécifique à une pageAjout d'étapes de test d'applications mobiles à un fichier Voyager à partir d'un scénario de test existantAjout d'étapes de test d'applications mobiles à un scénario de test à partir d'un fichier Voyager existant
188653	Suppression de la prise en charge de Appurify	<p>Appurify n'est plus disponible comme cible pour un actif mobile.</p>	<p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none">Actifs mobilesProcédure de création et de lecture de scénarios de test d'application mobileExécution d'un scénario de test d'application mobile à distance

107192	Laboratoire de tests d'application mobile	Le laboratoire de tests d'application mobile permet d'exécuter des tests d'application mobile à l'aide de simulateurs distants connectés à des simulateurs/émulateurs mobiles et à des appareils.	Rubriques suivantes ajoutées : Laboratoire de tests d'application mobile Démarrage de tests d'application mobile Vérification du laboratoire de tests d'application mobile Simulation d'un test dans le laboratoire de tests d'application mobile Simulation d'une suite de tests dans le laboratoire de tests d'application mobile
116128	Test de navigateur Web	DevTest Solutions fournit une application avec un navigateur Web intégré de sorte à pouvoir enregistrer un test Web.	Rubrique suivante ajoutée : Test de navigateur Web
167998	Condition requise de Xcode 6.1	Les tests d'application mobile requièrent la version 6.1 de Xcode sur iOS.	Rubrique suivante ajoutée : Installez Xcode version 6.1.
128709	Outils de création de kit de SDK pour Android	Le groupement SDK pour Android contient un composant appelé Build-tools (Outils de création). Le test d'application mobile requiert au minimum la version 19.0.1, 19.1.0, ou 20.0.0.	Rubriques suivantes mises à jour : Etapes de préinstallation pour le test d'application mobile - Macintosh Etapes de préinstallation pour le test d'application mobile - Windows Configuration du kit de développement logiciel Android Rubrique suivante ajoutée : Outils de création de kit de SDK pour Android

188953	Suppression du menu d'assertion de test d'application mobile	Le menu d'assertions de test d'application mobile a été supprimé du menu contextuel d'une étape dans la partie principale de l'éditeur.	Rubrique suivante mise à jour : Ajout d'une assertion à une étape de test d'applications mobiles
--------	--	---	---

Améliorations générales apportées à la version 8.0

Scénario	Titre	Description	Mises à jour apportées à la documentation de l'utilisateur
	Modifications du nom de produit	<p>La suite de produits CA LISA est désormais nommée DevTest Solutions. Les noms de produit et de composant suivant ont également été modifiés :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ CA LISA Test devient CA Application Test. ■ CA LISA Service Virtualization devient CA Service Virtualization. ■ CA LISA Pathfinder devient CA Continuous Application Insight. ■ LISA Workstation devient DevTest Workstation. ■ LISA Server devient DevTest Server. 	Les noms des produits et des composants ont été modifiés dans l'ensemble de la documentation.
	DevTest Portal	<p>Un nouveau portail Web a été ajouté pour accéder aux fonctionnalités de DevTest Solutions. Accédez à l'adresse suivante :</p> <p>http://nom-hôte:1507/devtest</p> <p>Toutes les fonctionnalités de CA Continuous Application Insight sont désormais disponibles à partir du portail DevTest. Les fonctionnalités limitées de CA Application Test et CA Service Virtualization sont également disponibles.</p>	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none"> Portail DevTest Utilisation du portail DevTest avec CA Application Test Utilisation du portail DevTest avec CA Service Virtualization Mise en route de CA Continuous Application Insight

	Améliorations apportées à l'agent CICS	<p>La prise en charge de CICS 5.1 et 5.2 a été ajoutée à l'agent CICS pour DevTest.</p>	<p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none"> Messages de l'agent LPAR Création du membre de configuration de l'agent de partition logique Envoi des fichiers via un site FTP vers le système z/OS cible Procédure d'installation de l'agent CICS
95344, 107480	Améliorations apportées aux licences	<p>La stratégie de licence auparavant basée sur les composants est désormais basée sur l'utilisation simultanée.</p> <p>DevTest Solutions est désormais activé par une clé de licence basée sur un fichier unique : devtestlic.xml.</p> <p>Le tableau de bord Enterprise Dashboard gère la licence. Lors de l'installation du tableau de bord Enterprise Dashboard, accédez au fichier devtestlic.xml et le programme d'installation place le fichier de licence dans le répertoire local {{LISA_HOME}}.</p> <p>L'accès Internet au serveur de licences CA n'est pas requis. En revanche, vous devez envoyer les rapports d'audit d'utilisation à CA Technologies. Ces rapports d'audit d'utilisation détaillent l'accès des produits par rôle, chaque rôle étant associé à un type d'utilisateur.</p>	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none"> Licence Honor-Based (Basée sur honneur) Fonctionnement de l'interaction entre les licence, les listes de contrôle d'accès et les rapports d'audit Rapport d'audit d'utilisation de DevTest Solutions Exemple de calcul de nombre Types d'utilisateurs Exportation des données d'audit d'utilisation Réactivation d'un registre ou du tableau de bord Enterprise Dashboard

176179	Administration des listes de contrôle d'accès, améliorations apportées à l'interface utilisateur, types de licence	<p>Les types d'utilisateur incluent Super User, PF Power, SV Power, Test Power, Runtime et Guest.</p> <p>Les utilisateurs standard ont été étendus.</p>	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none">Présentation de ACLUtilisation des rôles d'utilisateurs standardModification des mots de passe des utilisateurs standardCombinaison de types d'utilisateur avancé PF et SVType d'utilisateur avancé PFType d'utilisateur avancé SVType d'utilisateur avancé TestType d'utilisateur RuntimeOutils ou API de liste de contrôle d'accès et de ligne de commandeObjets de liste de contrôle d'accès et de sessionAutorisation des utilisateurs authentifiés par LDAP <p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none">Types d'utilisateur standard et rôles standardUtilisateurs standardGestion des utilisateurs et des rôlesAjout et mise à jour de rôles
--------	--	---	---

176159	Améliorations apportées au programme d'installation	<p>Il existe un programme d'installation unique par plate-forme. Le tableau de bord Enterprise Dashboard n'est plus un programme d'installation distinct. Le nom du programme d'installation commence par le préfixe devtest au lieu de LISA ; le programme d'installation pour Windows 64 bits est donc appelé devtest_win_x64.exe. Le serveur de démonstration est inchangé ; il doit être téléchargé séparément et peut être spécifié lors du processus d'installation si nécessaire.</p> <p>Un fichier de clé de licence est requis uniquement pour les installations de DevTest Solutions 8.0 qui incluent un nouveau tableau de bord Enterprise Dashboard.</p> <p>L'extension d'une installation existante de DevTest 8.0 requiert la spécification d'un tableau de bord Enterprise Dashboard existant à des fins d'enregistrement.</p> <p>Les instructions d'installation sont maintenant documentées pour Mac.</p>	<p>Rubriques suivantes ajoutées :</p> <ul style="list-style-type: none"> Configuration requise pour la communication Planification de votre système DevTest Composants DevTest A propos des composants DevTest Server Relations des processus DevTest Configurations standard Présentation de l'installation de DevTest Procédure d'installation et de configuration de DevTest Solutions Fonctionnement de l'activation de la licence Installation du serveur DevTest Server sur un Mac Installation de la station de travail DevTest Workstation sur un Mac Activation des registres Vérification de l'activation de registre Configuration des registres existants Vérification de l'installation de DevTest Solutions Démarrage de DevTest et connexion aux interfaces utilisateur Démarrage de processus ou de services DevTest Connexion en tant que superutilisateur standard Création d'un utilisateur avec un rôle de superutilisateur Accès aux interfaces utilisateur de DevTest <p>Rubriques suivantes mises à jour :</p> <ul style="list-style-type: none"> Chapitre 1 : Notes de parution 8.0 Téléchargement des programmes d'installation de DevTest Solutions Installation de DevTest Server sous Windows

Problèmes connus de la version 8.0

La table suivante décrit les problèmes connus dans cette version.

Scénario	Problème	Commentaires
190588	Si le fichier .vmoptions contient un paramètre non valide pour la station de travail de DevTest, celle-ci démarrera et s'arrêtera brièvement, mais aucun message d'erreur ne sera journalisé ni aucun problème ne sera signalé.	
	Lors du test aux marges de cette version, nous avons noté que les performances de base de données étaient excessivement sensibles aux dégradations dans les environnements de base de données et réseau. Cela sera résolu dans une version ponctuelle à venir.	

Fin de vie de fonctionnalités

La fin de vie d'une fonctionnalité est caractérisée par l'absence de développement futur, de mises à niveau, ou de correctifs. La prise en charge pour cette fonctionnalité cesse.

Fonctionnalités de fin de vie à partir de LISA 6.0.9

Les fonctionnalités suivantes ont atteint le statut de fin de vie à partir de LISA 6.0.9.

- Prise en charge de tests dans un conteneur pour JBoss et WebLogic via le déploiement d'un EJB LISA. Cela affecte l'étape Dynamic Java Execution (Exécution Java dynamique) avec l'option Remote (Distant).
- Test Swing : l'étape se trouve désormais dans l'extension personnalisée.
- Génération WSDL de VSE développée dans les versions LISA 5 ou antérieures avec le client Axis. Cette fonctionnalité a été remplacée par l'option Quick Start (Démarrage rapide) pour créer une image de service virtuel à partir de WSDL.
- LISAINT 1.0 via l'inclusion d'un fichier .jar ou le co-déploiement EJB. Si une balise LISAINT est écrite, elle observe les filtres et les assertions.
- Web 2.0 prend uniquement en charge les applications HTML et HTML 5. Nous supprimons la prise en charge pour les tests Swing, Flex et non HTML.
- L'exécution de service Web (héritée) testant le service Web (avec Axis) est désapprouvée en faveur de l'étape d'exécution de service Web (XML). L'étape a été déplacée vers des étapes personnalisées et aucun nouveau développement ne sera prévu. Les clients doivent commencer activement à passer à l'étape d'exécution de service Web (XML).
- L'étape de demande SOAP brute héritée est désapprouvée en faveur de l'étape d'exécution de service Web (XML). L'étape a été déplacée vers des étapes personnalisées et aucun nouveau développement ne sera prévu. Les clients doivent commencer activement à passer à l'étape d'exécution de service Web (XML).

Fin de vie de fonctionnalités à partir de LISA 7.1

Les fonctionnalités suivantes ont atteint le statut de fin de vie à partir de LISA 7.1.

- Web 2.0 n'est plus pris en charge.

Fin de vie de fonctionnalités à partir de LISA 7.5

Les fonctionnalités suivantes ont atteint le statut de fin de vie à partir de LISA 7.5.

- Les systèmes d'exploitation suivants ne sont plus pris en charge à partir de LISA 7.5 :
 - Windows XP
 - Windows Server 2000
- Les étapes de messagerie héritées sont prises en charge dans LISA 7.5, mais elles seront supprimées dans une future version. Ces étapes sont remplacées par un nouvel ensemble d'étapes de messagerie introduites dans LISA 7.5. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Manuel de migration*.
- La virtualisation JDBC basée sur le pilote est prise en charge dans LISA 7.5, mais elle sera supprimée dans une future version. La virtualisation JDBC basée sur l'agent remplace cette fonctionnalité. Pour plus d'informations, reportez-vous au *Manuel de migration*.

Fin de vie de fonctionnalités à partir de DevTest Solutions 8.0

Les fonctionnalités suivantes ont atteint le statut de fin de vie à partir de DevTest 8.0.

- L'URL **http://localhost:1505/reporting** a été désapprouvée dans 8.0.

Les alternatives acceptées pour accéder à la Reporting Console (Console de génération de rapports) sont les suivantes :

 - **http://localhost:1505/index.html?lisaPortal=reporting**
 - **http://localhost:1505**, puis accédez à la Reporting Console (Console de génération de rapports) à partir de cet emplacement.
- La virtualisation d'APPC a été supprimée dans CA Service Virtualization 8.0.
- Les systèmes d'exploitation suivants ne sont plus pris en charge :
 - Windows Vista
 - Windows Server 2008
 - Fedora 8
 - OS X 10.8
 - Ubuntu 9

CA Technologies continuera à fournir la prise en charge pour **Windows Vista, Windows Server 2008, OS X 10.8, Fedora 8 et Ubuntu 9** avec des versions CA LISA antérieures au titre du contrat de maintenance CA, jusqu'à ce que ces versions ne soient plus prises en charge par CA Technologies ou que le système d'exploitation ne soit plus pris en charge par Microsoft (la date retenue étant la plus avancée).

Chapitre 2: Avis relatifs aux tiers

Les informations de licence pour des utilitaires et logiciels tiers utilisés par les DevTest Solutions sont disponibles dans la section Informations sur la version de la bibliothèque des solutions DevTest.

Cliquez sur **View HTML** (Afficher au format HTML) à côté des avis relatifs aux tiers.