

# EMC SOURCEONE EDISCOVERY – KAZEON

## Répondre de manière rapide, précise et défendable aux demandes d'e-discovery

### POINTS CLÉS

- Réduction des coûts et des risques grâce à des processus d'e-discovery internes, précis et défendables
- Exploiter les fonctionnalités d'indexation et de conservation à des fins juridiques à la source (in-place) pour se conformer à la directive européenne relative à la protection des données (aucune « ingestion »)
- Mener les évaluations préliminaires des cas avec recherche exhaustive, analyse et examen initial (first-pass review) en anglais, français, allemand et espagnol
- Mise en œuvre d'une procédure légale de conservation des informations en cas de litige, ouverture d'enquêtes légales et gestion des workflows d'e-discovery avec traçabilité de la chaîne complète de possession
- Outils d'analyse perfectionnés pour identifier les données privilégiées, pertinentes et non pertinentes
- Optimisation des recherches et des analyses à l'aide d'un outil de recherche conceptuelle avancée et dynamique
- Examens collaboratifs et distribués, avec reporting détaillé de la gestion des dossiers

### LES PROBLÉMATIQUES

D'une manière ou d'une autre, les entreprises doivent toutes pouvoir retrouver et gérer leurs contenus en cas de litige, mais également à des fins de conformité et dans le cadre d'enquêtes internes ou réglementaires. Leur réactivité et leur capacité à mobiliser leurs ressources à moindre frais dépendent directement de l'efficacité avec laquelle elles identifient et traitent les informations potentiellement sensibles. Aujourd'hui, à l'heure où la majorité des communications et des activités des entreprises s'effectuent par voie électronique, le volume d'informations stockées – ou données ESI (Electronically Stored Information) – connaît une croissance exponentielle. Réparties aux quatre coins de l'entreprise, ces données sont stockées sur un parc hétérogène de systèmes. Or, très souvent, ces sources intrinsèquement changeantes ne sont ni gérées, ni organisées. Résultat : le processus d'e-discovery – à savoir l'identification, la collecte, la conservation, le traitement, l'analyse et l'examen de données ESI potentiellement sensibles – peut se révéler particulièrement fastidieux et onéreux.

À ces problématiques de gestion de l'information s'ajoute une réelle intensification de l'arsenal juridique et réglementaire (nouveau code de procédure américain, loi britannique anti-corruption (U.K. Bribery Act), directive européenne 95/46/CE relative à la protection des données, etc.). Dans ce contexte, les équipes juridiques et informatiques doivent pouvoir compter sur une solution intégrée, basée sur les meilleures pratiques sectorielles, pour faire face aux enjeux de l'e-discovery. EMC aide les entreprises à gérer efficacement, en interne, l'information, en fonction de sa valeur et des risques qu'elle représente. Ainsi, les clients EMC peuvent répondre rapidement et précisément aux exigences d'e-discovery, tout en maîtrisant leurs coûts et en réduisant leur exposition aux risques. Rapide à déployer, EMC® SourceOne® eDiscovery – Kazeon intègre tous les aspects du processus d'e-discovery / d'investigation. Objectif : permettre la mise en place d'un processus d'e-discovery interne automatisé, légalement fiable, exhaustif et précis. Grâce à EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon, les entreprises acquièrent rapidement la visibilité et la maîtrise de leur processus d'e-discovery / d'investigation. Pour ce faire, la solution automatise la recherche, le traitement, la conservation, l'analyse et l'examen de téraoctets de fichiers et e-mails, issus des sources les plus diverses à travers toute l'entreprise.

Grâce à sa prise en charge des bonnes pratiques de gouvernance de l'information, EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon réduit les coûts d'exploitation et les risques découlant de pratiques de gestion de l'information inefficaces et insuffisantes. L'entreprise gère ainsi ses données en fonction de leur valeur et des risques associés. De plus, elle applique des politiques d'archivage visant à ne conserver que ce dont elle a besoin, pendant la durée strictement nécessaire, et à supprimer les contenus devenus caduques une fois les obligations légales et réglementaires remplies. Quant aux fonctionnalités de gestion proactive de l'information, elles aident à réduire les coûts d'e-discovery en aval.

## DESCRIPTIF PRODUIT

Proposée sous la forme d'une appliance rapide à déployer, EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon automatise les processus internes d'identification, de collecte, de conservation, de traitement, d'analyse et d'examen des contenus résidant sur des sources de données en production ou archivées. Il peut notamment s'agir de postes fixes, d'ordinateurs portables, de systèmes de partage de fichiers CIFS (Common Internet File System) et NFS (Network File System), de Microsoft Exchange, Symantec Enterprise Vault, Microsoft SharePoint et IBM Lotus Domino – sans oublier les archives d'entreprises et référentiels de contenus comme EMC® Documentum®.

**Identification et gel des données à la source pour l'évaluation préliminaire des cas et l'investigation :** Au-delà de la débauche de temps et des investissements en stockage que représente la collecte de données (« ingestion ») préalable à leur identification et classification, cette opération retarde également le processus d'évaluation des risques. En Europe, l'ingestion de l'ensemble des données ESI, avant identification et classification, constitue bien souvent une infraction à la directive européenne 95/46/CE relative à la protection des données. EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon permet d'éviter ce cas de figure. Grâce à ses fonctions de détection à la source (in-place), les entreprises ne collectent que les données ESI pertinentes et légalement récupérables pour lancer leurs processus d'e-discovery et d'investigation, évaluer rapidement leur degré d'exposition aux risques et satisfaire à leurs obligations en matière de respect de la vie privée.

**Collecte et gel de l'information :** Face aux délais serrés imposés par les diverses législations et réglementations, la rapidité, la licéité et la transparence du processus d'e-discovery et de collecte de données pertinentes constituent désormais un enjeu majeur pour les services juridiques. En effet, seule la réunion de ces différents critères leur offre la visibilité suffisante, en amont, pour cerner la gravité des dossiers concernés et déterminer les stratégies appropriées, notamment pour éviter des poursuites judiciaires et les frais de justice associés.

EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon offre la flexibilité, la rapidité et la précision nécessaires à la collecte de données ESI pertinentes, légalement et en toute transparence. L'outil intègre également des fonctionnalités d'audit et d'examen des données. L'intuitivité de l'interface utilisateur permet aux services juridiques de collecter les données en toute simplicité, sans l'intervention des équipes informatiques. Les entreprises se caractérisent aujourd'hui par la mobilité et la dispersion géographique accrues de leurs effectifs. Dans ce contexte, la collecte de données stockées dans des bureaux et sur des postes de travail distants, ou encore sur des ordinateurs portables très mobiles, peut se révéler compliquée. Avec EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon, ces opérations s'effectuent en toute transparence grâce à un agent VMware local autogéré, ou via une fédération sans agent. Le gel des données constitue l'un des piliers de toute stratégie d'e-discovery interne. Avec ses fonctions enrichies basées sur des règles, EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon permet d'identifier, de notifier, de gérer et de diffuser les données gelées dans toute l'entreprise.

**Traitement, analyse et examen :** L'analyse et l'examen des données constituent les phases les plus coûteuses de l'e-discovery. De fait, toute demande d'e-discovery mobilise d'importantes ressources humaines, matérielles et financières pour passer au crible la pléthore de documents et d'e-mails existants.

Par conséquent, toute économie de temps et de ressources pour traiter, analyser et vérifier les données se traduit par une baisse des coûts d'e-discovery.

EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon offre aux équipes juridiques les outils nécessaires pour prévisualiser et baliser rapidement leurs documents, filtrer les informations non pertinentes et identifier précisément les contenus utiles à un dossier ou une enquête en cours. Outre l'architecture collaborative qui facilite le travail des équipes juridiques dispersées, les fonctions de balisage rapide et de vérification en un clic optimisent l'efficacité des analystes (reviewers). L'association d'EMC SourceOne eDiscovery – Kazeon à des outils d'analyse avancés comme le clustering conceptuel dynamique, l'analyse des requêtes et des fils

d'e-mails (threads), ainsi que la visualisation des recherches, permet de réaliser jusqu'à 90 % d'économies sur les coûts d'examen des données.

**Gestion des dossiers :** Le système de gestion par dossier garantit un filtrage sélectif des informations auxquelles les responsables juridiques, enquêteurs et analystes ont accès. Les analystes externes ne peuvent ainsi consulter que les informations dont ils ont besoin. Quant à ceux qui interviennent sur plusieurs dossiers, ils disposent d'un accès sécurisé aux documents et e-mails classés séparément par dossier. Les responsables juridiques peuvent facilement suivre l'avancée de l'examen d'un dossier et vérifier la situation d'un workflow grâce aux tableaux de bord et rapports.

Enfin, divers rapports préformatés ou personnalisés, comme la cartographie de données par exemple, peuvent être rapidement préparés et exportés pour présentation lors de réunions de travail.

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

### LES ATOUTS D'EMC SOURCEONE EDISCOVERY – KAZEON POUR LES ENTREPRISES :

- Analyse de données actives et dispersées en quelques heures ou quelques jours, au lieu de plusieurs semaines, voire plusieurs mois auparavant
- Reconnaissance et traitement de plus de 400 types de fichiers différents dans leur format natif
- Collecte et conservation sur des référentiels gelés en cas de litige, avec en parallèle la création d'une chaîne de possession documentée
- Outils analytiques de tri destinés à réduire le volume de données collectées
- Outils analytiques avancés et plate-forme d'examen fiable au service de la productivité des équipes juridiques
- Recherche et gestion proactives de Microsoft SharePoint directement sur les serveurs, pour une simplification des opérations de gestion et de collecte
- Création de fichiers de chargement comme EDRM XML pour la prise en charge des plates-formes d'examen standard
- Cartographies de données et rapports d'audit prêts à l'emploi, pour présentation lors de réunions de travail

## SOURCES GÉRÉES

### SYSTÈMES DE MESSAGERIE EN PRODUCTION (LIVE)

- Microsoft Exchange 2010
- IBM Lotus Domino
- Archives personnelles PST / NSF

### SYSTÈMES DE FICHIERS :

- Postes de travail fixes
- Ordinateurs portables
- Partages de fichiers CIFS
- Partages de fichiers NFS

### SYSTÈMES DE GESTION ET D'ARCHIVAGE DE CONTENUS :

- EMC Documentum
- Microsoft Office 2010
- Microsoft SharePoint 2010 Server
- Symantec Enterprise Vault

## NOUS CONTACTER

Kazeon fait désormais partie intégrante d'EMC. Pour en savoir plus sur nos solutions d'e-discovery, rendez-vous sur [www.Kazeon.com](http://www.Kazeon.com) ou appelez le +33 (0)805 636 589.

EMC<sup>2</sup>, EMC, Kazeon et where information lives sont des marques, déposées ou non, d'EMC Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques citées dans le présent document appartiennent à leurs détenteurs respectifs. © Copyright 2011 EMC Corporation. Tous droits réservés. Publié aux États-Unis. 10/11 Fiche produit H4719.2