

Exigences techniques

Afin d'être considéré comme équivalent, le logiciel d'analyse judiciaire doit être capable d'effectuer ce qui suit :

- reconnaître et analyser les formats d'image de disque dur suivants :
 - Encase
 - SnapBack
 - Safeback 2.0 et les versions antérieures
 - Expert Witness
 - Linux DD
 - ICS
 - Ghost (images judiciaires seulement)
 - **AGSOR**
 - AccessData Logical Image (AD1)
 - MSVHD (disque dur virtuel MS)
 - DMG (Mac)

- identifier et analyser les systèmes de fichiers suivants :
 - FAT 12, FAT 16, FAT 32
 - NTFS
 - Ext2FS
 - HFS, HFS+
 - Ext3FS
 - CDFS
 - Ext4FS
 - exFAT
 - ReiserFS 3
 - VxFS (Système de fichiers Veritas)

- reconnaître et analyser les formats de chiffrement avancé de disque suivants :
 - AFF (Advanced Forensic Format)
 - Utimaco Safeguard Easy
 - PGP
 - Utimaco SafeGuard Enterprise
 - Credant
 - Guardian Edge
 - SafeBoot
 - EFS
 - JFS
 - LVM
 - VMWARE
 - LVM2
 - UFS1
 - UFS2

- identifier et analyser les systèmes et formats de fichiers CD et DVD suivants :
 - Alcohol (*.mds)
 - IsoBuster CUE
 - PlexTools (*.pxi)
 - CloneCD (*.ccd)
 - Nero (*.nrg)
 - Roxio (*.cif)
 - ISO
 - Pinnacle (*.pdi)
 - Virtual CD (*.vc4)
 - CD-RW
 - VCD

- **CD-ROM**
- DVD+MRW
- DVCD
- DVD-RW
- DVD-VFR
- DVD+RW double couche
- DVD-VR
- BD-R SRM-POW
- BD-R
- BD-R SRM
- BD-R DL
- HD DVD-R
- HD DVD-RW DL
- SVCD
- HD DVD
- HD DVD-RW
- DVD-RAM
- CD-ROM XA
- CD-MRW
- DVD+VR
- DVD+R
- DVD+R double couche
- BD-RE
- DVD-VRW
- BD-ROM
- HD DVD-R DL
- BD-R RRM
- BDAV
- Virtual CD (*.vc4)
- HD DVD-RAM
- DVD+RW
- CD-R
- VD-R
- SACD
- DVD-R double couche
- DVD-ROM
- BD-R SRM+POW
- DVD-VM
- BD-RE DL
- DVD+VRW

- fournir un imageur afin d'acquérir rapidement des preuves informatiques;
- fournir un utilitaire qui peut accéder et copier des fichiers de registre protégés contre la copie, par exemple :
 - fichiers NTUser.dat pour chaque utilisateur
 - fichiers par défaut
 - SAM
 - SÉCURITÉ
 - Logiciel
 - Système
 - Userdiff
- fournir un utilitaire qui permet aux enquêteurs de récupérer des données sensibles à partir des fichiers de registre susmentionnés;
- fournir un utilitaire de récupération de mot de passe de connexion à l'aide du SAM en plus des fichiers système et également récupérer des mots de passe dans les documents de la suite Microsoft Office ou d'une suite semblable;
- fournir un utilitaire qui peut effectuer une attaque réseau distribué sur des mots de passe;
- permettre à l'enquêteur de créer des signets et des miniatures pour faciliter l'enquête;

- importer des jeux de hachage MD5 et SHA1 d'une base de données FFC (filtre de fichier connu) afin de permettre à l'enquêteur d'éliminer tous les fichiers non pertinents du cas;
- vérifier l'intégrité de l'image à l'aide des valeurs de hachage;
- parcourir et mapper des conteneurs au fur et à mesure qu'on les trouve après avoir téléchargé une image d'article de preuve;
- indexer l'article de preuve au complet;
- fournir des capacités de recherche à l'aide de caractères génériques et de recherches d'expressions régulières prédéfinies;
- effectuer un grattage de données sur les types de fichiers suivants :
 - fichiers de sac AOL
 - fichiers BMP
 - fichiers EMF
 - fichiers GIF
 - fichiers HTML
 - fichiers JPEG
 - fichiers LNK
 - fichiers OLE (MS Office)
 - fichiers PDF
 - fichiers PNG
 - journaux de conversation AIM
 - Mises à jour du statut sur Facebook
 - conversation Facebook
 - artefact de courriel Facebook
 - extraits de courrier Facebook
 - fragment Facebook
 - courriel Gmail
 - courriel analysé Gmail
 - conversations Google Talk
 - artefact de courriel Hotmail
 - conversation Bebo
 - historique du formulaire Firefox
 - lieux Firefox
 - magasin Session Firefox
 - fichiers Propriétés Frostwire
 - conversation GigaTribe
 - adresse URL de récupération IE8
 - propriétés Limewire
 - recherche par mot clé Limewire et Frostwire
 - journal de conversation mIRC
 - conversation MySpace
 - statut Twitter
 - Windows Messenger Plus avec journal de conversation
 - conversation MSN et WLM
 - diagnostique Yahoo
 - conversation de messagerie Web Yahoo
 - messagerie Yahoo
 - conversation de groupe Yahoo reçu
 - conversation de groupe Yahoo envoyé
 - conversation Yahoo
 - conversation Yahoo non allouée
 - Yahoo non chiffré actif
 - Ares P2P
 - historique Chrome
 - Dropbox
 - eMule
 - Facebook
 - Flickr
 - Google Docs
 - Google Drive

- Google Plus
 - conversation Google Plus
 - Hotmail
 - historique de conversation ICQ 7M
 - Internet Explorer 10
 - Safari
 - Shareaza
 - SkyDrive
 - Skype, Skype 3
 - Torrent
 - Twitter
 - World of Warcraft
- fournir des filtres existants et donner l'occasion à l'enquêteur de créer ses propres filtres;
 - déchiffrer des fichiers EFS (Encrypted File System) à la volée (impromptu);
 - décortiquer et analyser des fichiers de bases de données courriel, par exemple *.dbx, *.pst, *.edb, *.ost, entre autres;
 - fournir un outil de visualisation pour analyser graphiquement des données de fichiers et de courriels en créant des échéances, des relations entre parties, entre autres;
 - récupérer des fichiers supprimés sur les systèmes de fichiers suivants :
 - FAT 12, FAT 16, FAT 32, exFAT
 - NTFS de la version 3.1 à la version 6.0
 - Ext2
 - reconnaître les types de fichiers suivants :

Types de fichiers de documents :

- | | |
|---|---|
| ○ Texte 7 bits | HTML – Cyrillique (KOI8-R) |
| ○ Format de document portable (PDF) Acrobat | HTML – Japonais EUC |
| ○ Ami Pro Document | HTML – ShiftJIS Japonais |
| ○ Ami Pro Snapshot | HTML – Hangeul coréen |
| ○ Ami Professional | HTMLAG |
| ○ AreHangeul | HTMLWCA |
| ○ CEO Word | Document hypertexte |
| ○ CEO Write | RFT-DCA d'IBM |
| ○ CHTML (Compact HTML) | FFT d'IBM |
| ○ Cyrillique (ANSI 1251) | Assistant d'écriture IBM |
| ○ Cyrillique (KOI8-R) | IchiTaro 3 |
| ○ DEC DX 3.0 et versions inférieures | IchiTaro 4 |
| ○ DEC DX 3.1 | IchiTaro 8 |
| ○ DisplayWrite 4 | Fichier texte format d'échange de fichier |
| ○ DisplayWrite 5 | Interleaf |
| ○ Traitement de texte Enable 3.x | Interleaf (Japonais) |
| ○ Traitement de texte Enable 4.x | JustWrite 1 |
| ○ Excel 2000 Enregistrer sous... HTML | JustWrite 2 |
| ○ FTDF | Legacy |
| ○ Hana | Legacy Clip |
| ○ HDML (langage de périphérique de poche) | Lotus Manuscript 1 |
| ○ HTML – Europe centrale | Lotus Manuscript 2 |
| ○ HTML – Chinois Big5 | Capture d'écran Lotus |
| ○ HTML – Chinois EUC | MacWrite II |
| ○ HTML – Chinois GB | Mass 11 |
| ○ HTML – CSS | Mass 11 (Vax) |
| ○ Matsu 4 | MIFF 5 |
| ○ Matsu 5 | MIFF 5 (Japonais) |
| ○ Microsoft Windows Write | MIFF 5.5 |
| ○ Document Microsoft Word 1 | MIFF 6 |
| ○ Document Microsoft Word 2 | MIFF 6 Japonais |
| ○ Document Microsoft Word 2000 | MS Works/Win 3 (Windows) |
| ○ Document Microsoft Word 3 (Mac) | MS Works/Win 4 |
| ○ Document Microsoft Word 4 (DOS) | MultiMate 3.6 |
| ○ Document Microsoft Word 4 (Mac) | MultiMate 4 |
| ○ Document Microsoft Word 5 (DOS) | MultiMate Advantage II |

- Document Microsoft Word 5 (Japonais)
- Document Microsoft Word 5 (Mac)
- Document Microsoft Word 6
- Document Microsoft Word 6 (DOS)
- Document Microsoft Word 6 (Mac)
- Document Microsoft Word 7
- Document Microsoft Word 8 (Mac)
- Document Microsoft Word 97
- Document Microsoft Word
- Microsoft Works (Windows)
- Microsoft Works 1
- Microsoft Works 2
- Microsoft Works 2 (Mac)
- MIFF
- MIFF 3
- MIFF 3 (Japonais)
- MIFF 4
- MIFF 4 (Japonais)
- Rainbow
- Format texte riche
- Format texte riche (Japonais)
- Samna
- Signature
- SmartWare II
- Sprint
- StarOffice Writer 5.2
- TotalWord
- Document texte Unicode
- Carte de visite électronique vCard
- Volkswriter
- Wang
- WangIWP
- WML – Chinois Big 5
- WML – Chinois EUC
- WML – Chinois GB
- WML – CSS
- WML – Cyrillique 1251
- WML – Cyrillique KOI8
- WML – Japonais EUC
- WML – Japonais JIS
- WML – Japonais Shift JIS
- WML – Hangeul coréen
- WML – Latin 2
- Word 2000 Enregistrer sous... HTML
- WORDMARC
- WordPad
- WordPerfect 8 Mac (Enh)
- WordPerfect 9
- WordPerfect 9 (Enh)
- WordPerfect 9 Mac (Enh)
- WordPerfect 9 Mac
- Document WordPerfect
- Document Word Pro
- Document Word Pro 96
- Document Word Pro 97
- WordStar 4 et versions inférieures
- WordStar 5
- WordStar 5.5
- WordStar 6
- MultiMate Note
- Navy DIF
- OfficeWriter
- P1
- Fichier PC 5.0 – lettre
- Perfect Works 1
- PFS: First Choice 2.0
- PFS: First Choice 3.0
- PFS: WRITE A
- PFS: WRITE B
- Pocket Word
- PowerPoint 2000 Enregistrer sous... <html\>
- Professional Write 1
- Professional Write 2
- Professional Write PLUS
- Professional Write PLUS Clip
- Q&A Write
- Q&A Write 3
- Document WordPerfect 4
- WordPerfect 4.2
- WordPerfect 5
- WordPerfect 5 Asiatique
- WordPerfect 5 Mac
- WordPerfect 6.0
- WordPerfect 6.0 Asiatique
- WordPerfect 6.0 Asiatique (Enh)
- WordPerfect 6.0 (Enh)
- WordPerfect 6.0 Mac
- WordPerfect 6.0 Mac (Enh)
- WordPerfect 6.1
- WordPerfect 6.1 Asiatique
- WordPerfect 6.1 Asiatique (Enh)
- WordPerfect 6.1 (Enh)
- WordPerfect 6.1 Mac
- WordPerfect 6.1 Mac (Enh)
- WordPerfect 7
- WordPerfect 7 Asiatique
- WordPerfect 7 Asiatique (Enh)
- WordPerfect 7 (Enh)
- WordPerfect 7 Mac
- WordPerfect 7 Mac (Enh)
- WordPerfect 8
- WordPerfect 8 Asiatique
- WordPerfect 8 Asiatique (Enh)
- WordPerfect 8 (Enh)
- WordPerfect 8 Mac
- WordStar 7
- WordStar 2000
- WordStar pour Windows
- WPF Encrypt
- WPF Unknown
- WPS Plus
- WWrite ChineseBig5
- WWrite ChineseGB
- WWrite Hangeul
- WWrite Shift-JIS
- XHTMLB
- XML
- XyWrite / Nota Bene

Types de fichiers de feuille de calcul

- Document 1-2-3 1.A
 - Document 1-2-3 2.0
 - Document 1-2-3 2.01
 - Document 1-2-3 3.0
 - Document 1-2-3 4.0
 - Document1-2-3 97
 - Document 1-2-3
 - [Document1-2-3 Japanese]
 - Document sur le sceau 1-2-3
 - Feuille de calcul du premier dirigeant
 - [Feuille de calcul Enable]
 - First Choice (feuille de calcul)
 - Classeur Microsoft Excel 4
 - Classeur Microsoft Excel 4 (Mac)
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 4
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 4 (Mac)
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 5 (Mac)
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 7
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 97
 - Feuille de calcul Microsoft Excel
 - Microsoft Multiplan 4.x
 - Mosaic Twin
 - Feuille de calcul MS Works
 - MS Works/Win 3 (feuille de calcul)
 - MS Works/Win 4 (feuille de calcul)
 - Feuille de calcul MS Works/Win
 - Plan PFS
 - Fichier PlanPerfect
- Format WKS générique
 - Lotus 1-2-3 2 (FRM)
 - Lotus 1-2-3 6
 - Lotus 1-2-3 9
 - Lotus 1-2-3 OS/2 2
 - Tableau Lotus 1-2-3 OS/2
 - Document Lotus Symphony 1.0
 - Mac Works 2 (SS)
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 2
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 2000
 - Classeur Microsoft Excel 3
 - Feuille de calcul Microsoft Excel 3
 - Quattro Pro 4
 - Graphique Quattro Pro 7.0
 - Quattro Pro 9 pour Windows
 - Bloc-notes Quattro Pro
 - Bloc-notes Quattro Pro 1.0
 - Bloc-notes Quattro Pro 1.0J
 - Bloc-notes Quattro Pro 3.0 (DOS)
 - Bloc-notes Quattro Pro 4.0 (DOS)
 - Bloc-notes Quattro Pro 5.0
 - Bloc-notes Quattro Pro 5.5 (DOS)
 - Quattro Pro Notebook 6.0
 - Quattro Pro Notebook 7.0
 - Quattro Pro Notebook 8.0
 - Feuille de calcul Smart
 - SuperCalc 5
 - VP Planner

Types de fichiers de bases de données

- Fichier Access 2
 - Fichier système Access 2
 - Fichier Access 2000
 - Fichier système Access 2000
 - Fichier Access 7
 - Fichier système Access 7
 - Fichier ACT 1
 - Fichier ACT 1.1
 - Fichier ACT 2
 - Fichier DBase IV/V
 - First Choice (base de données)
 - Framework III
 - Mac Works 2 (base de données)
 - Microsoft Project 98
 - Microsoft Works (base de données)
 - Base de données MS Jet 2
 - Base de données MS Jet 3
 - Base de données MS Jet 4
 - Base de données MS Jet
 - Fichier MS Money 1
 - Fichier MS Money 2
 - Fichier MS Money 2000
 - Fichier MS Money 3
 - Fichier MS Money 4
 - Fichier MS Money 5
 - Fichier MS Money 98
 - Fichier MS Money
 - Base de données MS Works
- Fichier ACT 3
 - Fichier Approach 96
 - Fichier Approach 97
 - Fichier Ascend
 - Base de données du premier dirigeant
 - DataEase 4.x
 - Fichier DataPerfect
 - Fichier DBase II
 - Fichier DBase III
 - Fichier Quicken 6
 - Fichier Quicken 98
 - Fichier Quicken 99
 - Paradox 3
 - Paradox 3.5
 - Paradox 4
 - Fichier de base de données Paradox
 - Fichier de script Paradox
 - Base de données Q&A
 - Fichier Quickbooks 2
 - Fichier Quickbooks 2000
 - Fichier Quickbooks 3.1
 - Fichier Quickbooks 5
 - Fichier Quickbooks 6
 - Fichier Quickbooks 99
 - Fichier Quickbooks
 - Fichier Quicken 2000
 - Fichier Quicken 2001
 - Fichier Quicken 3

- MS Works/Win 3 (base de données) Fichier Quicken 4
- MS Works/Win 4 (base de données) Fichier Quicken
- Base de données MS Works/Win RBase 5000
- Fichier Organizer 1.1 Fichier RBase 1
- Fichier Organizer 2 Fichier RBase 3
- Fichier Organizer 3 RBase V
- Fichier Organizer 4 Base de données Reflex 2.0
- Fichier Quicken 5 Base de données AGSOR
- Fichier SQLite

Types de fichiers graphiques

- Format de document portable Acrobat (Mac) Corel Draw 2
- Adobe Illustrator Corel Draw 3
- Fichier Adobe Photoshop Corel Draw 4
- Ami Professional Draw Corel Draw 5
- Curseur animé Corel Draw 6
- Fichier de film animatique Corel Draw 7
- Animation Corel Draw 8
- Fichiers d'art AOL version 3.0 Corel Draw 9
- Fichier Quicktime d'Apple Images clipart Corel Draw
- Fichier d'échange de schéma AutoCAD Cursor
- AutoCAD Drawing Interchange (DXF-ASCII) Fichier de séquence Cyber Paint
- AutoCAD Drawing Interchange (DXF-Binary) Fichier DrawPerfect
- AutoCAD DWG 12 Fichier double PowerPoint 95/97
- AutoCAD DWG 13 DXB
- AutoCAD Native Drawing Format (DWG) PostScript encapsulé (EPS)
- AutoCAD Native Drawing Format 14 (DWG) Enhanced Windows Metafile
- Fichier Autodesk 3D Studio Tableau Excel 3
- Fichier Autodesk Animator Graphique Excel 4
- AutoShade (RND) Graphique Excel 5
- Bentley Microstation DGN Graphique Excel
- Fichier bitmap Framemaker
- Format de fichier CALS Raster Freelance
- Candy 4 Freelance 96
- Fichier CAS Fax Bitmap GEM (IMG)
- CCITT Groupe 3 Fichier IMG GEM
- Métafichier graphique informatique Métafichier GEM
- Fichier de données brutes ComputerEyes
- Fichier GIF Fichier MiNG (Multiple-image Network Graphics)
- Fichier graphique Multi-page PCX (DCX)
- Hanako 1 Fichier d'animation NEOChrome
- Hanako 2 Métafichier OS/2 PM
- Harvard Graphics Bitmap OS/2 Warp
- Tableau Harvard Graphics 2.x Paintshop Pro (PSP)
- Tableau Harvard Graphics 3.x Fichier PCPAINT
- Présentation Harvard Graphics Fichier PCX Paintbrush
- Langage graphique Hewlett Packard Fichier PiNG (Portable Network Graphics)
- Galerie HP Portable Bitmap (PBM)
- Format Graphics Data Format (GDF) d'IBM Portable Graymap (PGM)
- Format d'échange de photos d'IBM Portable Pixmap (PPM)
- Icône PostScript
- Fichier dessin IGES PowerPoint 2000
- Fichier vidéo numérique Intel PowerPoint 3
- Fichier JiNG (JPEG Network Graphics) PowerPoint 3 (Mac)
- Format d'échange de fichier JPEG PowerPoint 4
- Fichier JPEG/JFIF PowerPoint 4 (Mac)
- Kodak Flash Pix (FPX) PowerPoint 7
- CD photo Kodak PowerPoint 97/98

- Fichier PIC de Lotus
- Capture d'écran Lotus
- Macintosh Picture 1
- Macintosh Picture 2
- Fichier MAC-Paint
- Micrografx Designer (DRW)
- Fichier Micrografx
- MIFFG
- Windows DIB
- Icône Windows
- Windows Metafile
- WordPerfect Graphic (WPG)
- WordPerfect Graphic File
- WordPerfect MAC SOFT Graphics
- Fichier JPEG progressif
- Fichier Sun Raster
- Fichier Targa
- Fichier TIFF
- Clip vidéo
- Visio 2000
- Visio 4
- Visio 5
- Présentations WP
- Présentations WP 7
- XBM – X-Windows Bitmap
- XPM – X-Windows Pixmap
- XWD – X-Windows Dump

Types de fichiers multimédias

- AIFF
- ASF
- Audio Director
- AVI
- Flash
- AIFF
- ASF
- Audio Director
- AVI
- Flash
- WAV
- WM
- WMA
- WMV
- 8SVX

Programmes de courriels

- AOL
- Earthlink
- Eudora
- Hotmail
- Courriel MSN
- Netscape
- Outlook
- Outlook Express
- Yahoo!

Programmes de messagerie instantanée

Récupérer des journaux de conversation de messagerie instantanée et des renseignements supplémentaires, comme des listes d'amis.

Ce qui suit sont des applications de messagerie instantanée prises en charge :

- AOL Instant Messenger
- Yahoo Messenger

Types de fichiers exécutables

- Fichier exécutable
- Fichier exécutable (COM)
- JavaScript
- Fichier exécutable NT
- Fichier exécutable OS/2
- Fichier exécutable Windows VxD

Autres types de fichiers connus

- Échantillon d'enregistrement 8 bits
- Fichier Access
- Fichier système Access
- [Marge de système de fichier]
- Fichier d'aide
- ICF

- Données biographiques AccessData Recovery 5.0 Fichier témoin Internet
- Dictionnaire biographique AccessData Recovery 5.0 Fichiers de lien Internet Explorer
- Dictionnaire AccessData Recovery 5.0 Entrée de journal
- Dictionnaire de disque dur Access Data Recovery 5.0 LZH Compress
- Données de mot de passe AccessData Recovery 5.0 Classeur Microsoft Office
- Données de profils AccessData Recovery 5.0 Séquence MIDI
- Rapport d'état AccessData Recovery 5.0 MPEG version 1.0
- Fichier ACT MPEG version 2.0
- Entrée de carnet d'adresses MPEG version 2.5
- Rendez-vous QuickFinder
- Approach Échantillons de musique
- Clip audio Fichier de planificateur
- automatique Fichier LZH à extraction
- Audio Director Créer un raccourci des pense-bêtes de fichier
- Audio Flash Tâche
- Coordonnées Compression UNIX
- Espace libre du lecteur Son Wave
- Dossier de courriels Paramètres de l'écran de veille
- Windows 95
- Fichier Postscript encapsulé Fichier du presse-papier de
- Windows
- Envoy Fichier d'échange Windows
- Envoy 7 WordPerfect 4.2 (Vax)
- Escher Bibliothèque de ressources des
- applications WordPerfect
- Marge de fichier Fichier bloc WordPerfect
- Calculatrice de WordPerfect Ressources des macros de
- WordPerfect
- Calendrier de WordPerfect Pilote de souris de WordPerfect
- Table des caractères WordPerfect Bloc-notes WordPerfect
- Bloc de colonnes WordPerfect WordPerfect Office
- Dictionnaire WordPerfect Fichier de superposition
- WordPerfect
- Dictionnaire WordPerfect – règles Imprimante WordPerfect
- Afficher le fichier de ressources WordPerfect Codes d'imprimante Q
- WordPerfect
- Ressource d'équations WordPerfect Fichier de ressources d'imprimante
- WordPerfect
- Module de code d'orthographe externe WordPerfect Éditeur de programme
- WordPerfect
- Dictionnaire de vérification d'orthographe externe WordPerfect Bloc
- rectangulaire WordPerfect
- Gestionnaire de fichiers WordPerfect Prononciation Rhymer de
- WordPerfect
- Pilote graphique de WordPerfect Fichier Word Rhymer de WordPerfect
- Fichier d'aide WordPerfect Planificateur WordPerfect
- [Module Hyph Lex de WordPerfect] Fichier de configuration
- WordPerfect
- Module de code de coupure de mot WordPerfect Interpréteur de commandes
- WordPerfect
- Module de données de coupure de mots WordPerfect Module du code d'orthographe
- WordPerfect – règlements
- WordPerfect InForms 1 Module de code d'orthographe
- WordPerfect – liste de mots
- Options d'installation de WordPerfect Dictionnaire de synonymes de
- WordPerfect
- Définition du clavier de WordPerfect Fichier de configuration Unix de
- WordPerfect

- Éditeur de macros de WordPerfect
 - WordPerfect
 - Fichier macro de WordPerfect
- Définition du clavier Vax de
Configuration Vax de WordPerfect
- Étendre les fichiers composés suivants :
 - 7-ZIP
 - *Active Directory*.
 - Fichiers AOL
 - Fichier de sauvegarde IPD de BlackBerry
 - BZIP2
 - Signets Chrome
 - Chrome SQLite
 - DBX
 - EMFSPOOL
 - EVTX
 - EXIF
 - GZIP
 - Fichiers journaux IIS
 - Fichiers Internet Explorer
 - Log2t CSV
 - Lotus Notes (NSF)
 - MBOX
 - Microsoft Exchange
 - MS Office, documents OLE et OPC
 - MSG
 - **PDF**
 - Fichiers PKCS7 et S/MIME
 - TVP
 - RAR
 - Registre Windows
 - Courriel Internet RFC822
 - Bases de données SQLite
 - TAR
 - Vignettes Windows
 - ZIP
 - créer un rapport dans différents formats, tels que HTML, PDF, RTF et XML, incluant des liens vers des éléments de preuve;
 - être capable d'interagir avec Summation, une trousse de logiciels de preuve électronique, afin que l'analyse judiciaire offerte par FTK puisse être effectuée sur des données dans Summation;
 - être capable d'interagir avec MPE+ (Mobile Phone Examiner Plus), une trousse de logiciels et de matériel pour extraire et analyser des données provenant d'appareils mobiles, afin que les fichiers image de l'appareil et les extractions créées par MPE+ puissent être intégrés et utilisés en douceur par FTK.
 - Le fournisseur de ce progiciel doit être capable de fournir une formation illimitée à nos utilisateurs sur l'ensemble des outils d'analyse judiciaire et de preuves électroniques, y compris les sujets suivants, sans toutefois s'y limiter :
 - des opérations de base et avancées des trousse de logiciels;
 - des interactions entre les outils d'informatique judiciaire et les outils d'investigation informatique et le logiciel de soutien des recours en justice pour appareils mobiles.