

# ZONEPOINT

FOR MS SHAREPOINT™ LIBRARIES

## ASSURER LA CONFIDENTIALITÉ DES DOCUMENTS SUR MS SHAREPOINT™

ZonePoint est basé sur des concepts de sécurité éprouvés: pas de passage des documents en clair sur les serveurs, aucune clé n'est stockée dans le SI, ni ne transite sur le réseau, toutes les opérations de chiffrement sont réalisées sur les postes de travail avec la clé de l'utilisateur.

*ZonePoint permet à l'entreprise de maîtriser la confidentialité de ses archivages documentaires en définissant une politique de chiffrement pour ses bibliothèques de documents sous Microsoft SharePoint™.*

### Archivage documentaire chiffré

Les documents sont chiffrés en permanence sur les serveurs MS SharePoint™. À aucun moment, il n'y a passage des données en clair sur les serveurs. Les documents sont **chiffrés/déchiffrés localement** sur les postes de travail avec la clé de l'utilisateur.

### Partages sécurisés

ZonePoint assure le **cloisonnement cryptographique** des documents entre utilisateurs, groupes de travail ou catégories de personnel (gestion du **Droit d'en Connaître**). La confidentialité des partages est assurée entre utilisateurs internes, et avec des partenaires extérieurs.

### Confidentialité des données vis-à-vis de l'exploitant

**Avec ZonePoint, exploiter un serveur MS SharePoint™ dans le Cloud est possible sans risque de perte de confidentialité.**

Les données restent toujours chiffrées sur les serveurs et lors de leur transport ce qui garantit leur confidentialité vis-à-vis des Exploitants et fait de ZonePoint un composant indispensable de tout

projet d'outsourcing. L'entreprise reste libre de la localisation de ses serveurs: interne, externalisé chez un tiers.

### Gouvernance du chiffrement maîtrisée par le propriétaire

L'administration du chiffrement par zones garantie que tout document déposé dans une bibliothèque qu'il gère sera automatiquement chiffré conformément à la politique de sécurité définie par le propriétaire. **ZonePoint** permet aux responsables d'applications ou de la sécurité de piloter depuis leurs postes la mise en application de leur stratégie de chiffrement. Ils peuvent déléguer tout ou partie de ces opérations à certains utilisateurs habilités.

### Facilité de mise en œuvre, pas de déploiement

ZonePoint fonctionne sans obligation d'installer un logiciel sur le poste de l'utilisateur. Un plugin navigateur téléchargé dynamiquement depuis le serveur assure les services d'authentification et de chiffrement/déchiffrement. De ce fait, ZonePoint est particulièrement adapté pour les entreprises qui souhaitent partager des données chiffrées avec l'extérieur.

### FONCTIONS À RETENIR

- Accès via l'Explorateur Windows (Webdav) ou le Navigateur Internet
- Dépôt / Récupération de documents chiffrés transparent pour l'utilisateur
- Authentification par Certificat X509 ou Mot-de-Passe
- Mécanisme de recouvrement d'entreprise



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### SERVEURS

SharePoint 2013, 2010 et 2007.

#### NAVIGATEURS SUPPORTÉS

IE 7+, Firefox 10+, Chrome 10+.

#### ALGORITHMES

AES (128 à 256 bits) et RSA (1024 à 4096 bits).

#### TECHNOLOGIES

PKCS#1, PKCS#5, PKCS#11, X509, compatible PKIX.

#### APPLICATION MOBILE

ZoneMobile sur iOS et Android.

### CERTIFICATIONS



CERTIFIED  
EAL3+

