

MediaCert

Trusted & secured certificates

La gestion sécurisée de vos certificats au quotidien

Atos Origin et Baltimore Technologies allient leur expertise technologique et unissent leurs efforts afin de vous proposer une offre de service globale : MediaCert.

L'activité Customer Management Services, d'Atos Origin intervient comme votre prestataire technique de solutions de services personnalisés "clé en main" depuis la mise en oeuvre jusqu'à l'exploitation, dans le respect de votre organisation et votre propre système d'information.



Notre vision :

Accompagner nos clients avec, dès aujourd'hui, des solutions "clé en main" s'intégrant dans leur organisation.

Nos engagements :

- Une technologie éprouvée
- Des procédures opérationnelles maîtrisées
- Une démarche Qualité
- Une pérennisation du service en anticipant les évolutions
- Une prestation globale

Nos atouts :

- Une offre globale
- Une des toutes premières sociétés de services informatiques européennes, neutre de par sa taille et son actionariat
- Une immersion dans un environnement international
- Une alliance avec le leader mondial de cette technologie : Baltimore Technologies
- Une longue expérience de l'hébergement hautement sécurisé : bourses européennes, banques...

Une offre globale de PKI(*)

- Cycle de vie du certificat
 - Enregistrement des demandes de certificats,
 - Gestion des dossiers avec archivage des documents papier
 - Contrôle suivant le Politique de Certification (PC)
 - Génération et publication des certificats
 - Révocation ou suspension des certificats
 - Publication des listes de certificats révoqués
 - Renouvellement des certificats
 - ...
- Fourniture de Kit lecteur et carte.
- Une Hot line intégrée (téléphone, e-mail)
Des opérateurs dédiés pour
 - gérer des dossiers,
 - prendre en compte les révocations,
 - effectuer les contre-appels
 - assurer le support technique à l'installation et à l'utilisation des certificats.

Une gamme de certificat

- Des certificats correspondant aux exigences des PC,
- Des publications sur supports logiciels ou sur supports électroniques dédiés (carte à puce, iKey),
- Des certificats pour :
 - s'authentifier
 - assurer la confidentialité des échanges
 - assurer la non répudiation sur le web, la messagerie électronique les liaisons VPN(*)

(*) PKI : Public Key Infrastructure - (*) VPN : Virtual Private Network

Une plate-forme sécurisée

- Suivant les niveaux d'exigence de la PC, la plate-forme nominale à architecture redondante est complétée par
 - une plate-forme de test et recette,
 - une plate-forme "disaster and recovery" sur un autre site.
- Le cœur du système est hébergé dans un "bunker" dédié et sécurisé avec accès contrôlé.
- Les plates-formes sont conformes aux exigences et spécifications des organismes internationaux (ITSEC, SAS70).

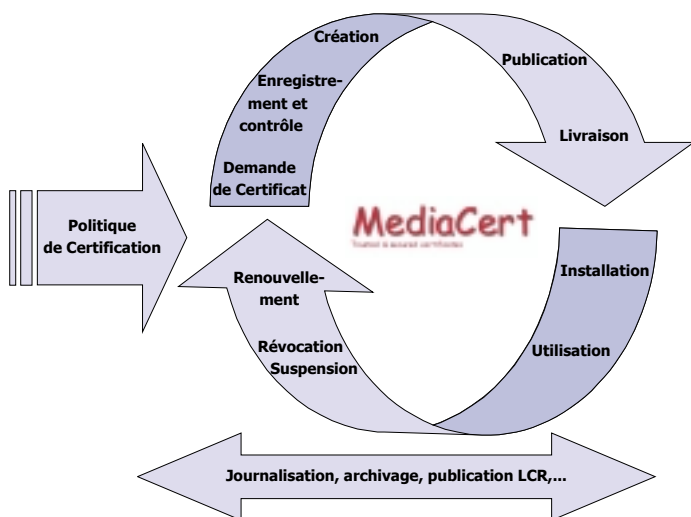
Assistance à l'agrément

- Accompagnement du client dans la rédaction des documents de sécurité nécessaires à l'obtention des agréments ministériels ou dans le cadre de projets tels MINEFI, Identrus, GTA.

Services associés

- Gestion de la facturation de vos clients
- Suivi de l'activité de certification et reporting détaillé.

Cycle de vie du certificat



Exemple d'architecture

