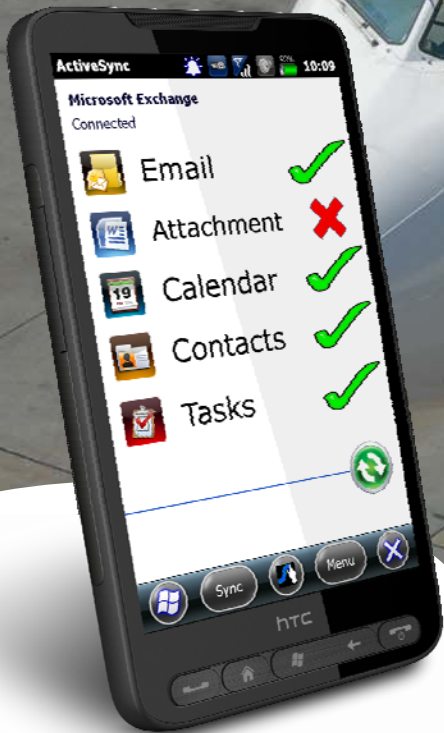


CLIENTLESS



# SECURE ACTIVESYNC

## AVANTAGES CLIENT

### SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

Prenez le contrôle sur ce qui peut être synchronisé sur les Smartphones.

### SIMPLICITÉ DE DÉPLOIEMENT

Un déploiement transparent et un helpdesk pertinent permettent d'amorcer simplement la sécurité des Smartphones.

### SUPPORT DE TOUS LES TÉLÉPHONES

L'intégration native avec Microsoft ActiveSync garantit le support de tous les Smartphones embarquant ActiveSync.

## Synchronisation des Smartphones avec Microsoft Exchange

PointSharp Secure ActiveSync optimise l'utilisation des Smartphones d'entreprise avec Microsoft Exchange. En effet PointSharp offre deux avantages majeurs : plus de sécurité et des coûts de helpdesk diminués.

### Challenges à relever

Une entreprise moderne en réussite nécessite des employés joignables toujours capables de communiquer grâce à leur Smartphone.

Dans le même temps, il est très important de contrôler le type d'informations autorisées sur les Smartphones.

### Bénéfices pour l'entreprise

Améliorer la productivité en permettant aux utilisateurs d'être toujours connectés et de réagir en temps réel suppose qu'ils aient les informations nécessaires sur leur Smartphone.

PointSharp Secure ActiveSync a été développé autour de la plateforme Microsoft pour une grande simplicité de déploiement.








[www.pointsharp.com](http://www.pointsharp.com)

## Sécurité de l'information

PointSharp Secure ActiveSync fait appliquer les politiques de sécurité concernant le contrôle du type de contenus pouvant être synchronisé sur Smartphone. Ceci peut être établi comme une politique globale ou par type de Smartphone ou par utilisateur.

Paramètres de politiques:

-  Email
-  Pièces jointes
-  Calendrier
-  Contacts
-  Tâches



## Support de tous les Smartphones

PointSharp Secure ActiveSync est intégré nativement avec le protocole ActiveSync et ne nécessite pas l'installation de client. En conséquence, tous les téléphones supportant Microsoft Exchange et ActiveSync sont supportés par PointSharp.



Exemples de Smartphones supportés :

- Windows Phone
- iPhone
- Android
- Symbian
- Blackberry

## Intégration Microsoft

PointSharp Secure ActiveSync a été développé pour Microsoft Forefront TMG 2010 et UAG 2010. Il est construit autour de Microsoft .NET et certifié pour Windows Server 2003, 2008 et 2008 R2 par Microsoft, garantissant qualité et performance.



## La sécurité induite par l'authentification

PointSharp Secure ActiveSync améliore la sécurité d'une part en attribuant un Smartphone à un utilisateur et d'autre part en protégeant le compte Active Directory des utilisateurs.

### Attribution du Smartphone

Le Smartphone est assigné à un utilisateur de manière à ce que si quelqu'un arrive à s'emparer du téléphone et à l'utiliser, il ne lui sera en revanche pas possible de le synchroniser sans qu'il ne se soit authentifié au préalable.

### Prévention du verrouillage des comptes

Quand un utilisateur change le mot de passe de son compte mais oublie de mettre à jour son téléphone, le compte utilisateur se bloque après quelques tentatives de synchronisation. Ces désagréments sont éliminés avec PointSharp Secure ActiveSync, soulageant ainsi le service support de nombreux appels inutiles.

### Protection des attaques de force brute

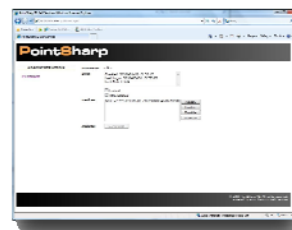
PointSharp Secure ActiveSync ajoute une protection contre les attaques de force brute et les attaques de déni de service garantissant une plus haute disponibilité.

## Administration d'entreprise

PointSharp ID permet un déploiement et une gestion des opérations quotidiennes très simples. L'intégration native avec Active Directory assure une administration minime. C'est aussi très facile à intégrer avec le portail « helpdesk » ou « self service » pour certaines tâches d'administration.

Administration avec:

- Web
- Windows GUI
- Web services
- SDK



Avec un portail en self-service, un utilisateur peut lui-même approuver et activer son Smartphone.