



L'application AbsoluteSafe est disponible avec Absolute Manage MDM et vous permet de gérer et de protéger les appareils mobiles de votre parc informatique :

Intelligent

Suivez et localisez les applications non autorisées. Bloquez l'accès au réseau des appareils non conformes. Contrôlez comment et où les utilisateurs se connectent à des données d'entreprise sensibles.

Automatisé

Gérez efficacement toutes vos applications maison. Automatisez la configuration et le profilage, qui prennent du temps.

Multiplateforme

Donnez à vos administrateurs informatiques le choix entre un Mac et un PC pour l'interface de gestion des appareils mobiles.

AbsoluteSafe est une application disponible avec Absolute Manage Mobile Device Management (MDM). Elle permet aux administrateurs informatiques de distribuer en toute sécurité des fichiers sensibles ou confidentiels vers des appareils sous iOS (iPad, iPhone, iPod touch) sans utiliser la messagerie.

En plus d'un transfert sécurisé entre supports, les administrateurs informatiques peuvent limiter l'envoi par courriel, l'impression ou le déplacement des fichiers hors d'AbsoluteSafe. Ceux-ci peuvent être protégés à l'aide d'un mot de passe que les utilisateurs doivent saisir pour pouvoir accéder aux fichiers. Il n'existe aujourd'hui aucune autre technologie disponible qui fournisse un tel contrôle et une telle sécurité granulaires pour les données d'entreprises.

Cryptage de données vs suppression de données

De nombreux produits utilisent un cryptage du matériel iOS pour protéger les données d'entreprise. Si l'appareil est exposé, perdu ou volé, ou s'il appartient à un collaborateur ou si un collaborateur quitte votre entreprise, l'administrateur informatique retirera le profil d'approvisionnement ou le profil de configuration afin de bloquer l'accès aux données associées. Toutefois, cela ne supprime pas automatiquement les données. En effet, elles sont verrouillées derrière le cryptage du matériel iOS et sont encore vulnérables en cas de débridage de l'appareil.

AbsoluteSafe propose une option de sécurité des données plus complète. Lorsqu'un administrateur informatique transfère des documents ou des supports vers un appareil que vous gérez, celui-ci est contrôlé par une nouvelle règle de support qui offre les options suivantes :

- **Si un fichier est supprimé de la règle de support** : AbsoluteSafe supprimera le fichier de tous les appareils attribués à la règle.
- **Si l'appareil est supprimé de la règle de support** : AbsoluteSafe supprimera de cet appareil tous les fichiers attribués à cette règle.

Contrôle des données

Avec AbsoluteSafe, les administrateurs informatiques peuvent créer des niveaux d'accès aux fichiers et aux supports. Si les données ne sont pas confidentielles, ces niveaux permettent de les partager en dehors d'AbsoluteSafe.

Afin de verrouiller entièrement les fichiers et documents d'entreprise dans AbsoluteSafe, les administrateurs informatiques peuvent créer une règle sécurisée. Cela leur permet de définir une fenêtre temporelle spécifique lorsque les documents seront disponibles pour l'utilisateur, par exemple pour la durée d'une réunion confidentielle. Au terme de cette période, les documents sont automatiquement supprimés d'AbsoluteSafe et ne sont plus disponibles pour l'utilisateur final.

Les fichiers peuvent être ouverts et visualisés dans AbsoluteSafe à l'aide de lecteurs natifs d'iOS qui peuvent traiter plusieurs formats de fichier, y compris les formats MS Office courants, le format PDF et les formats suivants :

- Images (.jpeg, .png, .gif, .tiff)
- PDF (.pdf)
- Powerpoint (.ppt)
- Word (.doc)
- Rich Text Format (.rtf)
- Rich Text Format Directory (.rtfd)
- Excel (.xls)
- Keynote (.key)
- Numbers (.numbers)
- Pages (.pages)
- Keynote 09 (.key)
- Numbers 09 (.numbers)
- Pages 09 (.pages)
- 3GPP media (.3gp, .3gpp)
- 3GPP2 media (.3g2, .3gp2)
- AIFF audio (.aiff, .aif, .aifc, .cdda)
- AMR audio (.amr)
- MP3 audio (.mp3, .swa)
- MPEG-4 media (.mp4)
- MPEG audio (.mpeg, .mpg, .mp3, .swa)
- WAVE audio (.wav, .bwa)
- AAC audio (.m4a)
- AAC audio book (.m4b, .m4p)
- QuickTime Movie (.mov, .qt, .mqv)
- Video (.m4v)

Absolute[®]
MANAGE