

## FAQ - Fusion SecureDesktop



### Qu'est-ce que Fusion Secure Desktop (FSD)?

FSD est une solution logicielle paramétrable et sécurisée qui permet à l'utilisateur de se connecter à la VDI de l'entreprise en utilisant son PC ou ordinateur portable personnel.

### Quels utilisateurs pour FSD?

FSD est idéal pour les entreprises dont les employés travaillent régulièrement en dehors du bureau et qui doivent se connecter à l'infrastructure VDI de l'entreprise.

### Comment se procurer FSD ?

FSD est disponible en téléchargement. Il est ensuite installé par l'utilisateur sur son PC ou son ordinateur portable Windows d'entreprise. FSD est proposé sous la forme d'une licence par appareil et est disponible de manière standard avec une licence perpétuelle.

### Comment fonctionne FSD?

FSD utilise un lanceur de kiosque qui est sécurisé par rapport au shell standard du bureau Windows. L'utilisateur de FSD n'utilise que les connexions disponibles dans le shell sécurisé pour se connecter à l'infrastructure VDI.

### Quels pré-requis pour FSD?

L'utilisateur doit disposer d'un PC ou un ordinateur portable équipé d'un processeur x86 et fonctionnant sous Windows 7 ou 10, d'une carte réseau (WiFi ou Ethernet), de 5 Gb d'espace de stockage et d'un accès Internet.

### Puis-je gérer à distance un périphérique équipé de FSD ?

Oui, FSD est entièrement gérable à l'aide du logiciel de gestion Fusion Pro/UEM.

### Quelle efficacité pour les réseaux sans fil ?

Avec FSD, le réseau est 100 % transparent, car il utilise les fonctionnalités réseau de Windows pour mener à bien ses tâches. Si votre PC ou votre ordinateur portable Windows gère correctement le réseau, alors il fonctionnera également avec FSD.

## **Comment l'alimentation est-elle gérée par FSD?**

FSD est une couche d'application sécurisée fonctionnant sur votre PC ou ordinateur portable Windows. Windows continue donc à gérer l'alimentation de façon optimale.

## **Peut-on mettre à jour FSD et ses paramètres?**

Oui. FSD peut être mis à jour via Fusion UEM tout comme d'autres logiciels tels que les clients Citrix ou VMware. Fusion UEM peut également être utilisé pour gérer et assurer les mises à jour Windows du PC/de l'ordinateur portable utilisant FSD.

## **Qu'en est-il du support et de la maintenance ?**

FSD est fourni avec un an de support gratuit. Contrat de maintenance annuel disponible par la suite

## **Quels types de connexions sont supportés par FSD?**

FSD prend en charge les types de connexion suivants :

- Citrix XenDesktop/XenApp full HDX
- VMware Horizon View (Blast/PCoIP)
- Microsoft RDS avec RemoteFX
- Navigateur
- Tout exécutable dédié tel qu'un client VPN

## **Peut-on remplacer le système d'exploitation d'un PC par FSD?**

Non, FSD n'est pas un système d'exploitation, mais une couche logicielle sécurisée permettant de se connecter aux frameworks d'une VDI distante.

## **Peut-on utiliser FSD sur un Mac?**

Non, FSD ne fonctionne pas directement sur un Mac. Cependant, vous pouvez l'utiliser sur une machine virtuelle Windows sur un Mac.

## **Peut-on tester FSD ?**

Licence d'évaluation disponible sur demande.

## **Peut-on continuer à accéder aux périphériques locaux et à les rediriger lors de l'utilisation de FSD?**

Oui, tous les ports matériels et notamment les ports USB et imprimante sont accessibles sous FSD. Tout ce qui est accessible depuis votre PC est également accessible aux clients fonctionnant sous FSD.

## **FSD inclut-il une licence Fusion UEM?**

Oui, une licence de gestion unifiée des terminaux Fusion UEM est incluse dans FSD.