

Fusion SecureDesktop Q & A



Was ist Fusion Secure Desktop (FSD)?

FSD ist ein konfigurierbares, gesichertes Kiosk-Frontend, das es dem Benutzer ermöglicht seinen Büro-PC oder Laptop zu verwenden um sich über Windows-Konnektivätsclients mit den VDI-Systemen des Unternehmens zu verbinden.

Für wen ist FSD am besten geeignet?

FSD eignet sich am besten für Unternehmen deren Mitarbeiter häufig außerhalb des Büros arbeiten und die VDI-Infrastruktur des Unternehmens benutzen.

Wie wird FSD ausgeliefert und lizenziert?

FSD ist als einfacher Download verfügbar, der vom Benutzer auf seinem Unternehmens-Windows-PC oder -Laptop installiert wird. FSD wird pro Gerät lizenziert und ist als Standardprodukt mit unbefristeter Lizenz erhältlich.

Wie funktioniert FSD?

FSD verwendet einen Kiosk-Launcher, der von der standardmäßigen Windows-Desktop-Shell gesichert wird. FSD-Benutzer können nur Verbindungen verwenden, die in dieser sicheren Shell angegeben sind um eine Verbindung zur VDI-Infrastruktur herzustellen.

Was sind die Voraussetzungen für FSD?

Sie benötigen einen PC oder Laptop mit einem x86-Prozessor mit Windows 7 oder 10, Netzwerk (kabelgebunden oder drahtlos), 5 GB Speicherplatz und Internetzugang.

Kann ich ein FSD-Gerät verwalten?

Ja, FSD ist mit der Verwaltungssoftware Fusion Pro/UEM vollständig verwaltbar.

Wie effektiv ist es mit drahtlosen Netzwerken?

Das Netzwerk für FSD ist 100% transparent, da es das zugrunde liegende Windows-Netzwerk verwendet, um seine Aufgaben zu erledigen. Wenn Ihr Windows-PC / Laptop im Netzwerk funktioniert, ist es kein Problem mit FSD zu arbeiten.

Wie geht FSD mit der Energieverwaltung um?

FSD ist eine gesicherte Anwendungsschicht, die auf Ihrem Windows-PC/-Laptop ausgeführt wird, sodass die Windows-Energieverwaltung weiterhin eine optimale Energienutzung aufrechterhält.

Kann ich FSD und seine Konfiguration aktualisieren?

Ja. FSD kann mit Fusion UEM aktualisiert werden, ebenso wie andere Module von Citrix oder VMware u.a. Fusion UEM kann auch verwendet werden um Windows-Updates auf dem Host-PC/Laptop zu überwachen und zu warten.

Ist Support und Wartung verfügbar?

FSD wird mit einem einjährigen kostenlosen Support geliefert. Eine weiterer jährlicher Wartungsvertrag kann zugefügt werden.

Welche Verbindungen unterstützt FSD?

FSD unterstützt die folgenden Verbindungstypen:

- Citrix XenDesktop/XenApp Full HDX
- VMware Horizon View (Blast/PCoIP)
- Microsoft RDS mit RemoteFX
- Browser
- Jede benutzerdefinierte ausführbare Datei wie z.B. ein VPN-Client

Kann ich FSD als Ersatz für meinen PC verwenden?

Nein, FSD ist kein Betriebssystem sondern eine gesicherte Anwendung, die Verbindungen zu entfernten VDI-Frameworks ermöglicht.

Kann ich FSD mit einem Mac verwenden?

Nein, FSD funktioniert nicht direkt auf einem Mac. Sie können es jedoch in einer virtuellen Windows-Maschine verwenden, die auf dem Mac ausgeführt wird.

Kann ich FSD testen?

Kein Problem, es ist auf Anfrage verfügbar

Kann ich weiterhin auf meine lokalen Peripheriegeräte zugreifen und sie mit FSD umleiten?

Ja, alle Hardware-Ports wie USB und Drucker stehen FSD zur Verfügung. Alles, was in Ihrem PC freigegeben wird, steht den Clients zur Verfügung, die mit FSD arbeiten.

Enthält FSD die Fusion-Lizenz?

Ja, eine Fusion UEM-Verwaltungslizenz ist in FSD enthalten.