

Deep Freeze Standard versus Deep Freeze Enterprise

Deep Freeze ist wahlweise als **Standard-** oder **Enterprise-**Version erhältlich. Beide Versionen bieten technisch den identischen Sicherheitsstandard zum Schutz der Computer.

Deep Freeze Enterprise ist für größere Windows-basierte Umgebungen ab mindestens 10 Lizenzen verfügbar und enthält eine zentrale Management-Konsole für alle mit Deep Freeze ausgestatteten Computer im Netzwerk. Die Konsole erlaubt u.a. die Einrichtung von zeitgesteuerten Aufgaben, unterstützt terminierte Windows-Updates (WSUS Server) und kann die mit Deep Freeze versehenen PCs remote auftauen, einfrieren und (sofern unterstützt) auch herunterfahren und aufwecken (Wake-on-LAN).

Deep Freeze Enterprise kann um die ebenfalls zentral gemanagte **Faronics Anti-Virus** Lösung ergänzt werden. Faronics Anti-Virus basiert auf der international ausgezeichneten Bitdefender-Engine.

● = verfügbar ○ = nicht verfügbar bzw. nur kostenpflichtig per Cloud-Option nachrüstbar

Absoluter Schutz

	Standard	Enterprise
Garantiert 100%-ige Wiederherstellung der Arbeitsplätze bei einem Neustart	●	●
Bietet Passwortschutz und vollständige Sicherheit	●	●
Schützt mehrere Festplatten und Partitionen	●	●
Unterstützt Multi-Boot-Umgebungen mit Windows 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1 und 10	●	●

Zentrale Verwaltung

	Standard	Enterprise
Bietet eine stille Installationsoption für eine schnelle Netzwerkimplementierung, entweder als Teil eines Master-Images oder bedarfsgesteuert	●	●
Dynamische Planung einmaliger oder regelmäßiger Aufgaben wie neu starten, herunterfahren, Nachricht senden, Wake-on-LAN, einfrieren, auftauen oder auftauen und sperren	●	●
Hochfahren von Arbeitsplätzen über Wake-on-LAN-Technologie	○	●
Leichte Verwaltung von Arbeitsplätzen über benutzerdefinierte Gruppen	○	●
Remote-Implementierung, Ausführung und Kontrolle von Software auf Arbeitsplätzen	○	●
Bedarfsgerechter Aufruf der Systemwartung	○	●
Herstellung von Verbindungen zu Computern im lokalen LAN über RDP	○	●
Echtzeit-Status-Updates zu Aufgaben, die über die Verwaltungskonsole ausgeführt werden	○	●
Nutzung des Deep Freeze-Befehlszeilensteuerungs-Dienstprogramms (DFC) für Remote-Verwaltung über Desktop-Management-Lösungen von Drittanbietern	○	●
Gehostete Lösung ohne Hardware-Anforderungen.	○	
Verwaltung von Computern in Ihrem Netzwerk von überall aus und über jeden beliebigen Browser	○	○
Verwaltung von Computern über ein Mobilfunkgerät mithilfe der Deep Freeze Administrator Mobile App	○	○
Zentrale Verwaltung von Computern an verschiedenen physischen Orten anhand von Standorten		○
Zuweisung verschiedener Berechtigungen und Standorte an Benutzer	○	○

Absicherung des Zugangs zur Verwaltungskonsole durch einen zweistufigen Authentifizierungsprozess	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dashboard-Widgets stellen Ereignisse sowie den Status von Diensten innerhalb Ihres gesamten Netzwerks visuell dar	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Erstellung mehrerer Berichte für alle Produkte und Dienste Berichte können im HTML-, PDF und CSV-Format exportiert werden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Organisierung über Tags wie z.B. Standort-Tags und Support Ticket-Tags	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Konfigurationsoptionen

	<u>Standard</u>	<u>Enterprise</u>
In sechs Sprachen verfügbar: Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Japanisch und vereinfachtes Chinesisch	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Erstellung sichtbarer oder versteckter Auftauplätze mit einer Größe von bis zu 1 TB auf einem Arbeitsplatz zur Speicherung von Programmen oder Dateien oder zur Vornahme dauerhafter Änderungen	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Selektives Einfrieren und Auftauen fester Laufwerke	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Beibehaltung wichtiger Benutzerprofildaten, Dateien, Ordner und Registerschlüssel über Data Igloo, während alles andere eingefroren bleibt	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Erstellung angepasster Installationsdateien über den Konfigurationsadministrator / Richtlinien	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Bereitstellung angepasster Konsolenansichten mit maßgeschneiderten Features und Funktionen	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Neustart eines Computers beim Abmelden oder Herunterfahren nach einer voreingestellten Inaktivitätsdauer	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Planung von Wartungszeiträumen im Zustand „aufgetaut“ für die Durchführung von Windows-Updates über das Internet oder SUS/WSUS oder die Ausführung einer angepassten Stapeldatei zur Aktualisierung anderer Software	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Planung eines Wartungszeitraums, in dem alle Dienste zur Wartung des Systems deaktiviert sind	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Zusätzliche über die Cloud verfügbare Funktion

	<u>Standard</u>	<u>Enterprise</u>
Automatischer Download und Aktualisierung von über 75 häufig verwendeten Produkten	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Gewährleistung einer vollen Endpunktproduktivität, indem nur die Ausführung genehmigter Anwendungen auf einem Computer erlaubt wird	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Volle Kontrolle über Funktionen des Windows-Betriebssystems für Administratoren	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Überwachung der Nutzung von Lizenzen, Computern und Anwendungen	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Endpunktsicherheit mit Antivirus, Anti-Spyware, Anti-Rootkit, Firewall und Web-Filterung und nahtloser Aktualisierung auf Computern, die über Deep Freeze geschützt werden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Möglichkeit für Benutzer, Vorfällen direkt über Computer zu melden	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Intelligentes, unterbrechungsfreies PC-Energiemanagement	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Möglichkeit für Endbenutzer, auf Dateien, die in Google Drive oder Dropbox gespeichert sind, zuzugreifen und diese zu verwalten	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Deep Freeze Cloud ist optional als eigenständiges (Pure Cloud) oder zu vorhandenen Kauflicenzen Lizenzen (Cloud Connector) hinzubuchbares Abonnement-Produkt lieferbar. Verschiedene Pläne mit unterschiedlichem Funktionsumfang stehen zur Verfügung.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.