

Die 10 wichtigsten Gründe für die Wahl der IGEL Universal Management Suite

Warum die IGEL Universal Management Suite die beste Endpoint-Management-Lösung für Ihre IGEL OS Endgeräte ist

Die IGEL Universal Management Suite (UMS) ist eine vereinheitlichte Management- und Steuerungslösung für verteilte Endgeräte mit IGEL OS.

Finden Sie hier einige der Gründe, warum die IGEL Universal Management Suite die überzeugende Plattform für die Verwaltung von Endgeräten ist, die mit Cloud-Workspaces verbunden sind.

1. Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit

Mit der UMS kann ein einziger IT-Administrator von einer einzigen Konsole aus alle Funktionen Ihrer Endgeräte einfach verwalten und konfigurieren, und dies sogar mit profilbasierter Drag-and-Drop Konfiguration und Verwaltung und mit automatisierten und geplanten Administrator-Funktionen.

2. Kosteneffizienz

IT- und Support-Teams sparen Zeit und Geld, da die Aufgaben erheblich vereinfacht und automatisiert werden.

3. Verwalten Sie alle Ihre Endgeräte mit IGEL OS

Da IGEL OS auf jedem kompatiblen x86-Gerät ausgeführt werden kann, kann Ihr IT-Team ALLE Ihre Endgeräte mit der Universal Management Suite verwalten.

4. Hochgradig skalierbar auf bis zu 100.000 Endpunkte

Die Universal Management Suite bietet Unterstützung für bis zu 100.000 Endgeräte in einem einzigen Cluster. Die UMS-Architektur umfasst eine Reihe von Designelementen für massive Skalierbarkeit, z. B. den Caching-Algorithmus und ein hochleistungsfähiges Speicherverwaltungssystem.

5. ICG mit sicherem Shadowing für die Remote Administration

Mit der sicheren Shadowing-Funktionalität des IGEL Cloud Gateway (ICG) ist es möglich, auch Geräte außerhalb des Unternehmens-LANs zu verwalten. So können die Helpdesk-Mitarbeiter die Bildschirme der Benutzer sehen, auch wenn diese von ihrem Heimbüro aus arbeiten oder auf Reisen sind.

6. Benutzerdefinierte Anwendungen und Protokollunterstützung

Die Universal Management Suite bietet umfassende Unterstützung für die individuelle Anpassung wie z.B. benutzerdefinierte Partitionen, Teil-Updates und Corporate Branding entsprechend den Anforderungen Ihrer Firma.

7. Einfache Rechteverwaltung

Richtlinien für die granulare Kontrolle aller Ihrer verwalteten Endgeräte mit der Universal Management Suite können einfach festgelegt und angewendet werden, dies gilt auch für Richtlinien und Profile aus dem Active Directory.

8. High availability

Die High Availability Erweiterung ist auf die Anforderungen großer Umgebungen ausgerichtet, in denen neue Einstellungen auf mehrere hundert Geräte gleichzeitig ausgerollt werden müssen oder in denen die ausfallsichere Einführung neuer Einstellungen als unternehmenskritisch angesehen wird. Ein vorgeschalteter UMS-Load Balancer übernimmt die Lastverteilung und stellt sicher, dass jedes Gerät jederzeit neue Einstellungen erhalten kann, ohne die Netzwerkkapazität zu überlasten.

9. Rest-API

Mit dem IGEL Management Interface (IMI) kann die UMS über eine Standard-REST-API mit bestehenden Management-, Berichts- und Trouble-Ticketing-Systemen des Unternehmens verbunden werden. So kann die Verwaltung von IGEL OS basierten Clients in Verbindung mit der Universal Management Suite auch über zusätzliche unternehmensspezifische Skripte oder Programme erfolgen.

10. Umfassendes Support-Konzept

Die Universal Management Suite wurde speziell zur Vereinfachung komplexer Unternehmensumgebungen entwickelt und unterstützt eine große Anzahl von Betriebssystemen, Datenbanken und Verzeichnissen.

Alle genannten Gründe zeigen: Die Universal Management Suite von IGEL zur Verwaltung von IGEL OS-basierten Endgeräten unabhängig vom Umfang oder der Vielfalt der Endgeräte in Ihrem Unternehmen die beste Möglichkeit, Ihre Endgeräte zu sichern, verwalten und steuern und gleichzeitig erhebliche Einsparungen bei den Investitions- und Betriebskosten zu erzielen. Und darum bietet IGEL die beste Lösung für einen einfachen, intelligenten und sicheren Zugriff auf Cloud-Arbeitsbereiche.



Besuchen Sie uns online: [igel.de](https://www.igel.de)