

CloudDesktop On the GO (COGO) Heimarbeitplätze leicht und sicher

Was ist COGO?

COGO basiert auf der sehr beliebten CloudDesktop-Software, die für die Wiederverwendung der PC- oder Laptop-Festplatte mit unserer Gio Linux Embedded Thin Client-Firmware verwendet wird.

Für wen eignet sich COGO?

COGO ist bestens geeignet für:

- Heimarbeiter mit eigenem PC
- Roaming-Arbeiter wie Vertragsarbeiter
- Mitarbeiter, die bei der Arbeit private laptops verwenden (BYOD)

Wie wird COGO versendet und lizenziert?

COGO ist als einfacher Download verfügbar und verwendet ein „Create-Your-Own“-System, mit dem Sie Ihren eigenen COGO-Schlüssel erstellen können.

Wenn Sie COGO kaufen, wird das Installationsprogramm verwendet, um den COGO-USB-Schlüssel zu erstellen. Zusammen mit Ihrem Kauf erhalten Sie einen Lizenzschlüssel für jeden USB-Stick den Sie verwenden möchten.

Wie funktioniert COGO?

Sobald der COGO-USB-Stick erstellt wurde, booten Sie einfach davon und die Benutzeroberfläche des Betriebssystems wird angezeigt.

Brauche ich für COGO einen speziellen USB-Stick?

Nein, braucht man nicht. Sie können COGO herunterladen und jeden USB-Stick verwenden, der größer als 8 GB ist. Wir empfehlen Ihnen einen neuen USB 3.x-Stick zu verwenden, da dieser die Leistung erhöht.

Was sind die Voraussetzungen für COGO?

Sie benötigen einen PC oder Laptop mit einem x86-Prozessor, einem Netzwerk (kabelgebunden oder drahtlos), mindestens 4 GB RAM und die Möglichkeit von USB zu booten.

Kann ich COGO Geräte verwalten?

Ja, COGO kann mit der Fusion UEM-Verwaltungssoftware vollständig verwaltet werden.

Wie effektiv ist es bei drahtlosem Netzwerk?

Unabhängig davon ob Sie einen Laptop oder Desktop verwenden, haben wir natürlich daran gearbeitet das drahtlose Netzwerkmodul in COGO so nah wie möglich an die Windows-Erfahrung anzupassen, sodass der Wechsel fast nahtlos und intuitiv erfolgt. Der drahtlose Netzwerkmanager ermöglicht es dem Benutzer sein bevorzugtes Netzwerk auszuwählen und es für die zukünftige Verwendung zu speichern.

Wie geht COGO mit der Energie Verwaltung um?

Es ist uns sehr wichtig sicherzustellen, dass die Zertifizierungen, die für das Energiemanagement existieren beibehalten werden. Daher wurde das in COGO verwendete Gio Linux-Betriebssystem so geschrieben, dass eine solche Zertifizierungskonformität für COGO genauso gut ist wie für unsere Thin Clients.

Kann ich die Firmware in COGO aktualisieren?

Ja. COGO-Updates sind die gleichen wie Gio Linux-Updates und der Prozess ist der gleiche: Entweder manuell oder mit Fusion UEM. Updates werden vierteljährlich veröffentlicht, bei Bedarf werden jedoch dringende Versionen vorgezogen.

Ist Support und Wartung verfügbar?

COGO wird mit einer 12-monatigen unbefristeten Lizenz inklusive Support und Wartung bereitgestellt.

Welche Verbindungen unterstützt COGO?

COGO unterstützt die folgenden Verbindungstypen:

- Citrix XenDesktop/XenApp Full HDX (PNA)
- Citrix XenApp (ICA für ältere Serverversionen)
- VMware Horizon View (Blast/PCoIP)
- Microsoft RDS mit RemoteFX
- Google Chrome und Firefox
- Auch VNC, X11, SSH und andere

Kann ich COGO als Ersatz für meinen PC verwenden?

Nein, das geht nicht. COGO ist ein „Thin Client“ auf einem USB-Stick. Wenn Sie von COGO booten, befinden Sie sich in einer Gio Linux-basierten Thin-Client-Umgebung, bis Sie den USB-Stick entfernen und neu starten, woraufhin Sie wieder in Ihrem PC-Betriebssystem sind.

Kann ich COGO mit einem Mac verwenden?

Nein, COGO funktioniert nicht auf einem Mac.

Kann ich weiter auf lokale Peripherie zugreifen und sie umleiten, wenn ich COGO verwende?

Ja, COGO stehen alle Hardware-Ports wie USB und Drucker zur Verfügung. Das Profil des Servers, mit dem Sie sich verbinden, bestimmt welche Peripheriegeräte Sie verwenden können. Sie können auch USB-Geräteregeln für die USB Ports definieren um bestimmte Gerätetypen und IDs zuzulassen oder zu verweigern.

Enthält COGO die Fusion UDM Professional Lizenz?

Ja, eine Fusion UDM Professional-Lizenz ist in Support und Wartung für 12 Monate enthalten.

Wie kann ich COGO ausprobieren und kaufen?

Das Herunterladen ist einfach, navigieren Sie zu <https://www.vxlsoftware.com/contact/request-evaluation>. Wenn Sie mit dem Test zufrieden sind, können Sie es bei Ihrem VXL-Partner kaufen.



<https://www.vxlsoftware.com>

Email: sales@vxl.net