

Link: <https://www.computerwoche.de/a/arbeiten-von-ueberall,2487716>

Citrix Receiver

Arbeiten von überall

Datum: 08.06.2011

Autor(en): Thomas Pelkmann

Mit dem kostenlosen Citrix Receiver lassen sich virtuelle Desktops, Windows-, Web- und SaaS-Applikationen sowie IT-Services auf fast allen stationären sowie den meisten mobilen Plattformen nutzen.

SIM gesperrt 12:17 73%

Willkommen bei Citrix Receiver
Mobilzugriff auf Windows-Desktops und Apps.

Store des Unternehmens erstellen
Verbindung mit den virtuellen Apps und Desktops des Unternehmens herstellen - powered by Citrix.
Start ▶

Für Citrix Demo-Cloud anmelden
Erleben Sie Apps auf Abruf mit einem kostenfreien Demo-Account.
Start ▶

Hilfe ?

Viele Unternehmen setzen als Virtualisierungsplattformen "Citrix XenApp" oder "XenDesktop" für den ortsunabhängigen Zugriff zu **Windows**¹-Applikationen, Remote Desktops und Daten ein. Für den Fernzugriff auf die virtualisierten Plattformen stellt Citrix den **Receiver**² zur Verfügung.

Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich beim Endgerät um einen Windows-PC, Mac OS-X, Thin Client, Netbook, **Tablet-Computer**³ oder Smartphone handelt: Jedes dieser Endgeräte lässt sich mit dem Receiver in ein Arbeitsgerät verwandelt werden, über das von jedem beliebigen Ort aus in der gewohnten Unternehmensumgebung gearbeitet werden kann.

Anwender haben über den Citrix Receiver mit einem einzigen Login Zugriff auf einen von der IT-Abteilung ihres Unternehmens bereitgestellten, umfassenden Katalog an Desktops, Anwendungen und IT-Services.

Durch das zentrale Management der Anwendungen und Services behält die IT-Abteilung dennoch die Kontrolle und kann verzögerungsfrei verfügbare Applikationen und Services anbieten, hinzufügen, aktualisieren oder entfernen. Präferenzen und Authentifizierungsdaten der Anwender können dabei berücksichtigt werden.

Neue Version auch für Google Chromebook

Der Citrix Receiver ist bisher schon für zahlreiche mobile Plattformen kostenlos verfügbar, darunter **Android**⁴, **Blackberry**⁵ OS, **iPhone**⁶ und iPad, HP WebOS sowie **Windows Mobile**⁷.

Google hat kürzlich mitgeteilt, dass der Citrix Receiver auch auf den für Mitte Juni angekündigten **Chromebooks**⁸ verfügbar sein wird. Die auf Internet und Web-Apps zugeschnittenen Chromebooks erhalten durch die Citrix-Client-Erweiterung direkten Zugang zu virtualisierten Desktop-Applikationen.

Damit unterstützt Citrix insgesamt mit seiner Software neben den gängigen PCs und Betriebssystemen 149 Smartphones, 37 Tablets und zehn verschiedene **Thin Clients**⁹.

Links im Artikel:

¹ <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/w/Windows.html>

² <http://www.citrix.de/produkte/receiver/>

³ <https://www.computerwoche.de/hardware/notebook-pc/2486683/>

⁴ <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/a/Android.html>

⁵ <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/b/Blackberry.html>

⁶ <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/i/iPhone.html>

⁷ <https://www.computerwoche.de/schwerpunkt/w/Windows-Mobile.html>

⁸ <https://www.computerwoche.de/management/it-services/2485377/>

⁹ <https://www.computerwoche.de/hardware/notebook-pc/2366795/>

IDG Tech Media GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Vervielfältigung oder Weiterverbreitung in jedem Medium in Teilen oder als Ganzes bedarf der schriftlichen Zustimmung der IDG Tech Media GmbH. dpa-Texte und Bilder sind urheberrechtlich geschützt und dürfen weder reproduziert noch wiederverwendet oder für gewerbliche Zwecke verwendet werden. Für den Fall, dass auf dieser Webseite unzutreffende Informationen veröffentlicht oder in Programmen oder Datenbanken Fehler enthalten sein sollten, kommt eine Haftung nur bei grober Fahrlässigkeit des Verlages oder seiner Mitarbeiter in Betracht. Die Redaktion übernimmt keine Haftung für unverlangt eingesandte Manuskripte, Fotos und Illustrationen. Für Inhalte externer Seiten, auf die von dieser Webseite aus gelinkt wird, übernimmt die IDG Tech Media GmbH keine Verantwortung.