

# Ericom Blaze™

## Höchste Geschwindigkeit und beste Komprimierung für RDP-Verbindungen

### Grafiken, Animationen und PDFs 10x schneller anzeigen

Für die Akzeptanz von RDP-Zugriffen ist ein bestmögliches Nutzungserlebnis entscheidend. Mit Ericom Blaze beschleunigen Sie grafikintensive Anwendungen spürbar, sorgen für ein besseres Antwortverhalten und reduzieren den RDP-Bandbreitenverbrauch im LAN/WAN.

Standard RDP



RDP mit Ericom Blaze beschleunigt



### Die wichtigsten Vorteile

- Schnellerer Bildaufbau**  
 Ericom Blaze beschleunigt die Darstellung von grafikintensiven Anwendungen, wie PDF-Dokumente, Flash-Videos und anderen Medieninformationen über WAN, ausgelastete LANs und langsame Netzwerkverbindungen.
- Fast wie auf dem lokalen PC**  
 Die höhere Performance beim RDP-Zugriff sorgt für eine deutlich verbesserte Nutzungsqualität und Produktivität, bisherige Beschwerden der Anwender wegen mangelhafter Geschwindigkeit gehen erheblich zurück.
- Ideal für Virtualisierung und Thin Client Computing**  
 Blaze beseitigt die Geschwindigkeitsbarrieren bei Desktop Virtualisierung (VDI), Presentation Virtualisierung (SBC/TS) und Thin/Zero Client Computing.
- Reduzierung des Bandbreitenverbrauchs**  
 Durch Blaze können die negativen Auswirkungen von langsamen, latenzbelasteten Verbindungen spürbar reduziert werden (inkl. Modem, WLAN und interkontinentale Verbindungen). Der Bandbreitenverbrauch wird um das bis zu 10-fache verringert.
- Unterstützte Umgebungen**  
 Ericom Blaze beschleunigt RDP auf Terminal Servern, virtuellen und physischen Desktops (Blade /Remote Workstations), sowie der virtuellen Connectivity-Lösung G/On von Giritech.

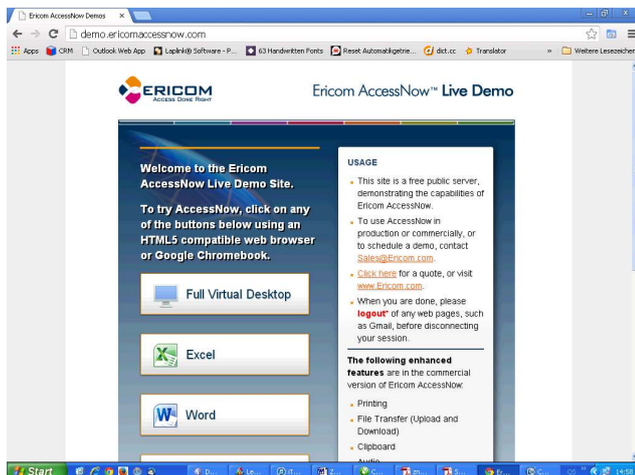


# Ericom AccessNow™

## Zugriff auf Windows Desktops und Applikationen von jedem Endgerät aus

### Mit Ericom AccessNow™ verwandeln Sie mobile Devices, Tablets und PCs in sichere, erweiterte RDP-Clients.

Greifen Sie auf Windows-Desktops und alle Anwendungen zu, die auf Windows Terminal Services/RDS/VDI/physischen Workstations gehostet sind. Und das mit praktisch jedem Endgerät (Windows, Mac, Linux, iPhone/iPad, Android, Google Chromebooks, RIM Backberry/Playbook und Thin-/Zero-Clients).



### Die wichtigsten Vorteile

- Einfaches Management**  
Keine Client-Software oder Plugins (wie z. B. Java, Flash, Silverlight, ActiveX) auf dem Gerät notwendig.
- Keine Geräteabhängigkeit**  
Verwenden Sie jeden HTML5-kompatiblen Browser für sicheren Zugriff auf Windows Desktops und Apps.
- Unterstützt alle aktuellen Browser**  
Chrome, Safari, Internet Explorer, Firefox und andere HTML5-konforme Browser.
- Grossartige Nutzungsqualität**  
AccessNow funktioniert und verhält sich genau wie ein klassischer, installierter RDP-Client.
- Intuitive Bedienung**  
Anwender greifen einfach und bequem von überall mit ihrem Standard-Webbrowser zu.
- Perfekte Integration**  
AccessNow lässt sich in Intranet-Portale, Websites und G/On Virtual Access von Giritech einbinden.
- Starke Sicherheit**  
Alle Informationen bleiben sicher im Unternehmen und sind nicht auf dem Endgerät gespeichert.
- Unterstützt Bring-Your-Own-Device**  
Nutzer können mit ihren Mobilgeräten auf Windows-Desktops und Anwendungen zugreifen.
- Flexibles Deployment**  
Setzt keine betriebssystemspezifischen RDP-Clients voraus und unterstützt auch geschlossene Systeme.
- Optionale Erweiterung**  
AccessNow kann mit dem Ericom Secure Gateway erweitert werden.