

Bisher setzen Firmen für den Transport sensibler Daten über das Internet oder öffentliche Netze auf VPN-Technologien. Solche Umgebungen sind jedoch keineswegs „plug & play“ einsetzbar sondern erfordern eine umfassende Planung unter Berücksichtigung aller Kommunikations- und Sicherheitsanforderungen. Mit G/On können erstmals einzelne Programme über das Internet mit internen Ressourcen sicher kommunizieren.



Easy-to-use: USB-Key anstecken und der G/On Client startet automatisch (Foto: DITPRO)



Kontakt:
DITPRO Dresden
 Gostritzer Straße 61-63
 01217 Dresden
 Sven Biele
 Tel: +49-351-8718192
 Fax: +49-721-151450651
 E-Mail: office@ditpro.de
 www.ditpro.de

> **Anstecken, verbinden, einzelne Anwendungen kommunizieren lassen**
G/On: Die größte Innovation für sicheres Remote Access seit VPN und Secure Token

G/On ist eine Client/Server-Plattform, die auf der patentierten EMCADS Technologie basiert und sicheren, flexiblen Remote Access auf Business-Ressourcen ermöglicht, ohne dabei klassische VPN-Strukturen oder Security-Mechanismen zu benötigen. Das „all-in-one“-Konzept deckt alle Anforderungen von der Authentifizierung des Benutzers über die Absicherung des Geräts, den Schutz der Daten bis zur Kontrolle des Netzwerkzugriffs und der Verwaltung aller Ressourcen ab. Durch G/On ergeben sich völlig neue Möglichkeiten: Außendienstmitarbeiter erhalten jederzeit mobil von jedem beliebigen Ort Zugriff auf zentrale Datenbestände und Anwendungen (z.B. CRM- oder ERP-System) oder bekommen nach der Anmeldung automatisch die aktuelle Produktpreisliste übertragen.

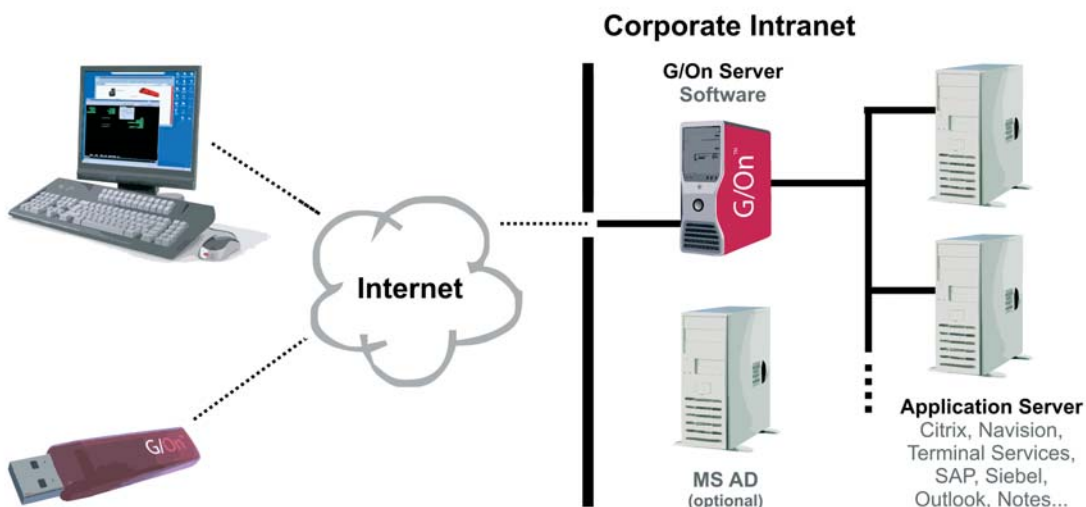
Geschäftspartner, Kunden oder Zulieferer nutzen den flexiblen Access per G/On auf gemeinsame Ressourcen – und das typische Homeoffice wird kostengünstig in die Infrastruktur integriert. Updates erfolgen interaktiv oder automatisch via

Internet. Im Bedarfsfall können Aktualisierungen auch erzwungen werden. Ein personalisierter, spezieller USB-Key mit CD-Partition bietet maximale Mobilität, da alle Komponenten für die Anmeldung auf dem Stick vorhanden sind und deshalb weder Softwareinstallationen noch Konfigurationen und Security-Updates notwendig sind.

Anwender können direkt auf Terminal Sessions, (Citrix, WTS oder VMWare), Client/Server-Applikationen, Intranet/Extranet/Portal-Anwendungen, Remote Control oder sonstige lokale Prozesse zugreifen, die über eine TCP/IP-Verbindung ins Netzwerk kommunizieren.

Nähere Informationen erhalten Sie unter der Herstellerwebseite www.giritech.de oder über den Giritech Registered Partner DITPRO Dresden. DITPRO hat seinen Firmensitz im Technologie-Zentrum Dresden.

Vereinbaren Sie Ihren persönlichen Beratungs- und Vorführtermin unter www.ditpro.de.



DITPRO Dresden bietet neben der G/On-Lösung individuelle Beratung und Unterstützung bei Planung, Aufbau und Betrieb einer leistungsfähigen IT-Infrastruktur. Im Bereich Systemadministration und IT-Management besitzen die DITPRO-Mitarbeiter umfangreiches Know-how und über 15 Jahre praktische Erfahrungen. Mit besonderem Hauptaugenmerk widmet sich DITPRO dem störungsfreien Betrieb von Servern, Applikationen und Netzwerken. Kurzum: Ihrer EDV geht es gut und Sie können sich besser auf's Geschäft konzentrieren. DITPRO arbeitet im Rahmen des Partner-Programms intensiv mit Microsoft zusammen.