

Guacamole

Ihr Desktop im Browser



Unsere Leistungsmerkmale

- ✓ Externer Zugriff auf Ihr System
- ✓ Von überall, unkompliziert und sicher
- ✓ Open Source Software
- ✓ Zugriff über einen Browser mittels HTML5 auf interne Systeme
- ✓ Zugriff per RDP, SSH oder VNC auf interne Systeme
- ✓ Verschlüsselter Zugriff per HTTPS
- ✓ Anbindung der Authentifizierung an Ihr eigenes LDAP oder AD möglich

Von überall, unkompliziert und sicher auf ein System zugreifen

Der Bedarf, von externen Netzwerken auf Systeme im eigenen Firmen-Netzwerk zugreifen zu können, wächst täglich. Ob für Mitarbeiter im Homeoffice, für Außendienstmitarbeiter von unterwegs oder gemeinsam genutzte Systeme - den Anwendungsfällen sind quasi keine Grenzen gesetzt, aber alle haben das gleiche Ziel: Auf ein System zuzugreifen und dessen Ressourcen zu nutzen. Und das möglichst von überall, unkompliziert und dazu noch sicher und ohne ein notwendiges VPN.

Technologien gibt es am Markt einige, welche jedoch in aller Regel proprietär und dazu meist

noch sündhaft teuer sind. Durch die Open Source-Software Apache Guacamole™ wird es ermöglicht, unkompliziert über einen Browser mittels HTML5 auf interne Systeme von extern via RDP (Remote Desktop Protokoll), SSH (Secure Shell) oder VNC (Virtual Network Computing) zuzugreifen. Dabei ist die Verbindung mittels HTTPS verschlüsselt. Eine Anbindung der Authentifizierung an Ihr internes LDAP stellt dabei kein Problem dar. Soll die Authentifizierung zusätzlich zu LDAP-Benutzername und -Kennwort mittels zweitem Faktor abgesichert werden, ist dies ebenfalls möglich.