

VISULOX – Verwaltung, Kontrolle und Dokumentation privilegierter Nutzerzugriffe

Ob um Applikationen und deren Anwender oder Systeme selbst zu verwalten, privilegierte Nutzer benötigen hohe Zugriffsrechte. Diese umfassenden Nutzerrechte sind meist jedoch schwer einzuschränken und erlauben somit dieser Nutzergruppe oft unkontrolliert und undokumentiert Zugriff auf alle Ebenen innerhalb eines Rechenzentrums. Selbstverständlich muss dies für die Einhaltung von gesetzlichen Regelungen und Datenschutzvorschriften und für die personenbezogene Dokumentation administrativer Eingriffe, auch im Kontext der Einhaltung von SLAs, vermieden werden. VISULOX ist genau für diesen Zweck eine komplette Kontroll- und Dokumentationslösung.

Neben diesen auf den privilegierten Nutzer bezogenen Anforderungen hat amitego bei der Entwicklung von VISULOX darauf geachtet, dass die Lösung:

- ✔ möglichst schnell und einfach zu implementieren ist,
- ✔ modernen Sicherheitsanforderungen genügt,
- ✔ die IT-Operation unterstützt bzw. vereinfacht,
- ✔ flexibel in bestehende Prozesse integrierbar ist und Kosten und Aufwände im Client-Umfeld deutlich minimiert.

VISULOX ist seit mehr als 15 Jahren weltweit bei den unterschiedlichsten Kunden im Einsatz und wird kontinuierlich an stets sich wandelnde Marktanforderungen und Standards angepasst und weiterentwickelt.

Entwicklung und Support für die VISULOX-Lösung erfolgen in Deutschland und sie bietet die folgenden, funktionalen Module:

- ✔ Access Management
- ✔ Dual Control
- ✔ Session Recording
- ✔ Command Control
- ✔ Data Transfer Control
- ✔ Management Console
- ✔ Kooperation
- ✔ Revisionsserver

Diese Module und die offene Architektur von VISULOX werden jedem Szenario entsprechend zu einer flexiblen und für den Nutzer zielführenden Lösung zusammengefügt.



Keine unkontrollierten und undokumentierten Systemzugriffe mehr



Ohne Änderungen an Servern oder Clients implementierbar



Auf jedes Anwendungsgebiet modular und massgeschneidert anpassbar



In Deutschland entwickelt und seit 2003 auf dem Markt

