

Migration von Citrix in der Bundespolizei vorläufig ausgesetzt!

06.03.2009

Der BDK hat auf das langsame und störanfällige Citrix bereits vor Wochen öffentlich hingewiesen und eine eingehende Analyse eingeleitet.

Ob die Aussetzung der Migration aufgrund unserer, auf breite Zustimmung gestoßenen, Intervention geschah oder auf einen erneuten Virusbefall zurückzuführen ist, bleibt vorerst offen. Fakt aber ist, dass der Artikel des BDK: **"Behindert CITRIX die Kriminalitätsbekämpfung in der Bundespolizei?"** eine große Resonanz innerhalb der Kollegenschaft hervorrief.

Der BDK mahnt nun konsequentes Handeln an. Citrix sollte entweder komplett abgeschafft oder erst nach Gewährleistung der notwendigen Ressourcen (vor allem wesentlich mehr Bandbreite) und nach sorgfältiger Betrachtung von Kosten, Nutzen und Risiken eingeführt werden.

Die bisherige Einführung von Citrix hat vor Ort keinen Nutzen gebracht, oft aber das Arbeiten erheblich erschwert oder gar unmöglich gemacht. Der BDK wird dem BMI in Kürze seine Analyse zu CITRIX vorlegen. Es bleibt zu hoffen, dass dies nicht folgenlos bleibt, zumal sich schon jetzt ein eher negatives Fazit abzeichnet.

Obwohl bereits vor Einführung von Citrix klar war, dass weder die vorhandenen Bandbreiten ausreichen noch alle eingesetzten Programme weiterhin funktionieren, wurde CITRIX eingeführt. Bedenken vieler verantwortlicher Administratoren sowie die oft negativen Erfahrungen aus der Wirtschaft wurden in den Wind geschlagen.

Für den BDK stellt sich die Frage, wer für diese erneute Verschwendung von Steuergeldern gepaart mit einem hohen Maß an Arroganz und Ignoranz die Verantwortung übernehmen wird.

Zur Klarstellung: Niemand wird das Softwareprodukt *Citrix* an sich angreifen. Die Idee hinter Citrix, Anwendungen zentral auf sehr leistungsstarke Server bereitzustellen, auf die mittels mager ausgestatteter Rechner (sogenannter Thin Clients) zugegriffen wird, ist in einigen Bereichen ein durchaus willkommener Lösungsansatz. Dabei können nicht nur Kosten für lokale Hard-, und Software verringert werden. Auch die Umwelt wird durch den wesentlich geringeren Stromverbrauch geschont. Dazu müssen aber ausfallsichere und leistungsfähige Bandbreiten vorhanden sein.

Links zur Nachricht

- <http://de.wikipedia.org/wiki/Citrix>
- http://de.wikipedia.org/wiki/Thin_Client