

SOLVIS

Im Lauf der vergangenen Jahre hat sich das Volumen von elektronisch erfassten Daten in unglaublichem Masse vervielfacht, ebenso wie die Mittel zu ihrem Transport. Ein USB-Schlüssel hat eine 1000-fach höhere Kapazität wie eine Diskette. Der damit verbundene Anstieg von möglichen Datenlecks ist für die Sicherheitsbeauftragten von Unternehmen eine wenig attraktive Perspektive. Aber es gibt Schlimmeres! Die meisten der heute in Computern gespeicherten Daten sind überhaupt nicht verschlüsselt! Es gibt bereits einige Lösungen, aber sie sind schlecht umsetzbar und erfordern eine gewisse Disziplin vom Benutzer. Heute ist es durch die Verschlüsselung auf der Ebene des File Systems möglich, die Daten auf den Servern, den Notebooks, den Arbeitsplatzrechnern und den Wechsel-datenträgern zu verschlüsseln – und dies mit einem einzigen Tool. Die Einrichtung einer Sicherheitspolitik auf sehr hohem Niveau wird dadurch erheblich erleichtert und bringt nicht zuletzt allen Beteiligten die Gelassenheit zurück.

Halle 4, Stand C40

