



Abkündigung der analogen Standardfestverbindungen durch die Telekom AG

Die Deutsche Telekom AG (DTAG) hat die Bereitstellung von analogen Standardfestverbindungen (SFV) zum 30.9.2008 abgekündigt. Auf Antrag kann die Betriebszeit um ein Jahr gegen einen Kostenaufschlag von ca. 30% verlängert werden. Andere Netzbetreiber werden sich dem anschließen.

Alternativangebote der DTAG

In der Regel wird keine alternative Lösung vorgeschlagen. Oft werden breitbandige IP-basierte Produkte angeboten. Auf Nachfrage bietet die DTAG jedoch weiterhin eine digitale SFV D64S an, die in Verbindung mit Vorschaltgeräten funktional eine gleichwertige Lösung zur bestehenden Verbindung bereitstellt. Je nach Verbindungswegen und Entfernungen ist eine derartige SFV D64S jedoch mit hohen Kosten verbunden. Zudem bietet eine solche Lösung aufgrund der zusätzlichen Hardware eine geringere Verfügbarkeit. Mittelfristig ist außerdem auch mit einer Abkündigung der SFV D64S zu rechnen.

Zukunftsfähige Alternativen

Eine längerfristige Lösung bietet die Nutzung anderer Datenkommunikationsdienste. So stehen Verbindungen über DSL, GPRS, Funk oder auch Anbindungen über Wählleitungen als leistungsfähige Alternative mit z.T. deutlich geringeren Betriebskosten zur Verfügung. Da die Nutzung von analogen SFV in den jeweiligen Projekten recht unterschiedlich ist, kann keine generelle Empfehlung für einen Ersatz ausgesprochen werden.

Die IDS GmbH steht Ihnen mit dem Know-How aus zahlreichen erfolgreich realisierten Projekten als Dienstleister zur Verfügung. Dabei wird anhand der Netzdokumentation und von Ortsbegehungen zunächst die gegenwärtige Netzbeschaffenheit und der projektbezogene Bedarf analysiert. Aus den so gewonnenen Informationen werden dann konkrete Lösungsvorschläge erarbeitet und mögliche Alternativen betrachtet.

