

krz

Flexible WLAN-Lösung

[07.12.2015] Das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe (krz) bietet eine Lösung an, mit der vom reinen Internet-Zugang über den Zugriff auf das interne Netz bis hin zum Gäste-WLAN drei Typen von WLAN-Zugängen betrieben werden können.

Eine flexible WLAN-Lösung bietet laut eigenen Angaben das Kommunale Rechenzentrum Minden-Ravensberg/Lippe (krz) den Kreisen, Städten und Gemeinden im Verbandsgebiet an. Die Technik ermöglicht es laut dem kommunalen IT-Dienstleister, parallel drei Typen von WLAN-Zugängen zu betreiben: ein WLAN für den reinen Internet-Zugang, eines für den Zugriff auf das interne Netz des Kunden und ein drittes WLAN für Gäste. Letzteres gestatte es, schnell und unkompliziert einen zeitlich begrenzten und passwortgesicherten Zugang für einen Gast einzurichten. Mit diesen Absicherungsmöglichkeiten berücksichtige das krz die in Deutschland geltende Rechtsnorm der Störerhaftung. Für die Authentifizierung biete die Lösung vom Hersteller Cisco die Möglichkeit, per Passwort und MAC-Adresse oder per Zertifikat den Zugriff auf die WLAN-Netze zu steuern und einzuschränken.

(ve)

Stichwörter: Breitband, WLAN