



Das ist alarmVPN: alarmVPN ist die Lösung, um sichere Remote Services zu realisieren.

Ihr Nutzen

alarmVPN ermöglicht Ihnen die Nutzung verschiedenster Remote Services. Sie können beispielsweise aus der Ferne auf Ihre Gefahrenmeldeanlagen oder andere Systeme zugreifen. Oder Sie übertragen Dateien auf einen Server und haben dadurch jederzeit die benötigten Anlagendaten zur Verfügung. Durch die Übertragung von Videobildern zu einer Leitstelle verifizieren Sie Alarmer auf effiziente Weise. Sämtliche Verbindungen werden von Ihrem Netz nach aussen hin aufgebaut.

So funktioniert:

Ihr Alarmübermittlungsgerät übernimmt bei alarmVPN die Funktion des VPN-Routers. Selbstverständlich können Sie alarmVPN auf demselben Gerät einsetzen, das parallel dazu die Alarmübermittlung erledigt.

Leistungsmerkmale

- 1 MBit/s Bandbreite
- Überwachung der VPN-Verbindungen
- Einfache Konfiguration mit dem bekannte SysConf bzw. EWM
- Unterstützt ipLINK4lte und ipEAGLElte
- Permanente VPN-Tunnel
- Protokoll: IPSec/Ike V2
- 1 Tunnel pro LAN-Port
- Max. bis zu 3 VPN-Tunnel möglich

Konditionen

- Projektspezifisch; auf Anfrage.

Details siehe igtus.ch/alarmVPN