

## network security

### Netzwerk- und Datensicherheit

#### Konzeption und Umsetzung von Sicherheitskonzepten im ITK- Umfeld

planet 33 bietet systemübergreifende Lösungskompetenz zu Fragen der Netzwerk- und Datensicherheit. Neben umfassender Beratung beinhaltet das Angebot auch den Betrieb von Netzwerken mit höchsten Anforderungen an Datensicherheit und Verfügbarkeit.

#### Netzwerksicherheit



##### Maßgeschneiderte Lösungen

- Firewalls
- Backup Konzepte
- Anti- Spam
- Anti- Virus
- Intrusion Detection/ Prevention

#### Anti- Spam- SMTP- Proxy (ASSP)

Aufbauend auf Open- Source- Technologie bietet planet 33 einen effektiven Spam- Schutzmechanismus (ASSP) an. Dieser Gateway- Dienst unterstützt alle gängigen SMTP Server (Sendmail, qmail, Postfix, Imail, Hmailserver, Kerios, Exchange, Courier, Mercury, Lotus Notes etc.) Über einen Black- List- Mechanismus können Nutzer selbständig im jeweiligen Email- Client Emails als Spam kennzeichnen. Der Sender wird davon in Kenntnis gesetzt.

In der Regel wird der Gateway- Dienst auf einem dedizierten Server, der im [planet 33 Rechenzentrum](#) gehostet ist, bereitgestellt.

Preise	
Anzahl der überwachten Mailboxen	Nettopreis in Euro pro Monat
1-10	50,-
11-50	80,-
51-200	100,-
200+	auf Anfrage

Die Einrichtung wird einmalig nach Aufwand abgerechnet.

Bitte kontaktieren Sie unseren [Technischen Vertrieb](#). Wir erarbeiten eine auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Lösung!

#### Universeller IPsec VPN Client

Ein IPsec VPN Client, der sich einfach, sicher und flexibel in verschiedensten Remote Access - Umgebungen einfügt. Er erleichtert die tägliche Arbeit von Teleworkern und Netzwerkadministratoren und kann auf allen Endgeräten unter Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Mac OS X, Windows Mobile und Symbian eingesetzt werden.

#### NCP engineering GmbH



- Einfache Bedienung
- zentrales Management
- Kompatibilität & Wirtschaftlichkeit

Die NCP engineering GmbH ist Hersteller von Softwarelösungen für die hochsichere Unternehmenskommunikation über öffentliche Netze und das Internet. NCPs Kernkompetenzen liegen auf den Gebieten Remote Access, IP- Routing, VPN und weiteren Technologien.

**Unterstützte Hardware**

Check Point, Astaro Cisco , F- Secure, Fortinet , Funkwerk, FreeSwan, Juniper, Lancom, Watchguard und viele mehr.