



IS-IT-ON

Heiße Netzwerke. Cool managen

# IS-IT-ON Manager *DER SUPPORTER*



- » Zentraler Überblick - alle Benutzer, alle Server
- » IS-IT-ON Mailserver
- » Zentrales Management aller Standorte

# IS-IT-ON Mailserver

Optimieren und komplettieren Sie mit dem Mailserver Ihre Benutzerbetreuung.

## Einfach installiert

Der Mailserver wird auf einem Server installiert und basiert auf einer von IS-IT-ON entwickelten Linux-Distribution.

Das Einbinden und Verwalten der Mails der Benutzer erfolgt über eine zentrale Oberfläche, den IS-IT-ON Manager.

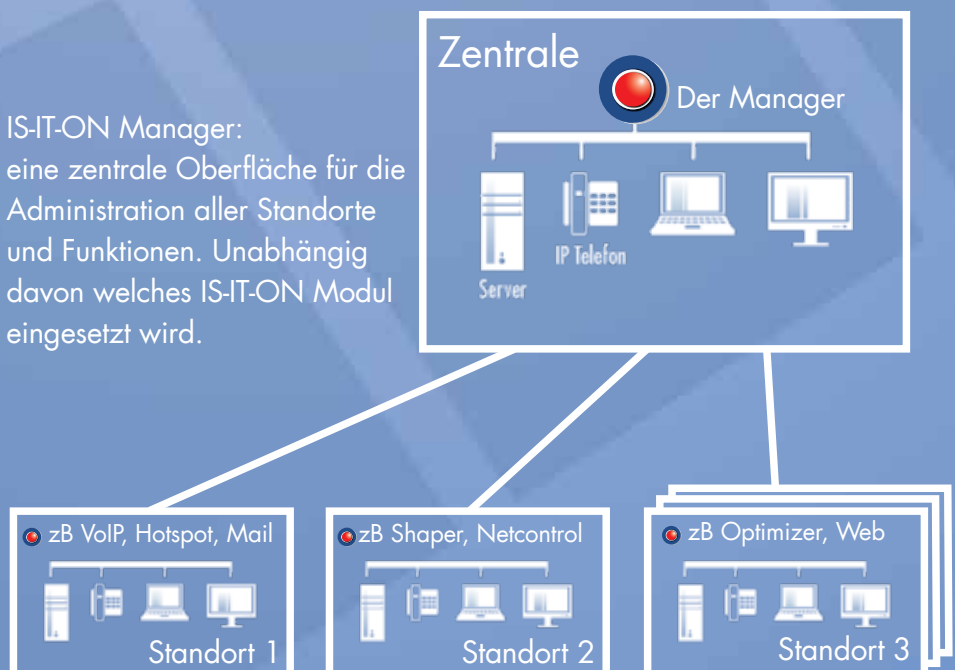
## Einfach Webserver einbinden

In die zentrale Weboberfläche, den IS-IT-ON Manager, ist Ihr Webserver einfach und schnell integriert.

## Einfach mehr Nutzen

Beschleunigen Sie Ihre Benutzerbetreuung. Als Administrator vereinfachen Sie sich das Anlegen, Bearbeiten oder Löschen von Mailadressen. Die gesamte Benutzerbetreuung für sämtliche Dienste erfolgt über ein zentrales Webinterface.

IS-IT-ON Manager:  
eine zentrale Oberfläche für die Administration aller Standorte und Funktionen. Unabhängig davon welches IS-IT-ON Modul eingesetzt wird.



# IS-IT-ON Manager – einer managt alles

## Einer managt alles

Erhalten Sie ein zentrales Bild des gesamten Netzwerks. Erleichtern Sie Support und Reaktion um ein Vielfaches bei gleichzeitiger Reduktion des Aufwandes. Probleme werden sofort sichtbar, schnell behebbar und Lösungen kalkulierbar.

Bei der IS-IT-ON-Produktfamilie liegt der große Vorteil in der Flexibilität und einfachen Bedienung. Wie in keinem anderen System ist die Integration einzelner Module, die Integration mehrerer gleicher Module oder die Kombination verschiedener Module unabhängig von bereits im Netzwerk eingesetzter Hardware möglich. Das bedeutet auch die einfache Verwaltung beliebig großer Netzwerke, beliebig vieler Administratoren und Subnetze von einer zentralen Weboberfläche aus.

## In einer Zentrale wird alles gebündelt

Mit dem Manager erhält der Administrator Überblick über das gesamte Netzwerk, er sieht sämtliche Subnetze und Server in der zentralen Übersicht und legt entsprechend der Netzwerkkonfiguration Subnetze an. Verwaltet wird die gesamte Hardware, unabhängig vom Hardwarehersteller, sämtliche User, Bandbreite und Traffic.

Mit dem Manager werden Anwendungen wie Traffic, Bandbreite oder Voice over IP beim einzelnen Benutzer oder Benutzergruppen verwaltet und sichtbar. Das beschleunigt Support und Administration und macht Kosten reduzierbar.

In einer zentralen Übersicht erhält der Administrator sämtliche Informationen zum Benutzer: Angezeigt wird, ob die Benutzer online sind, welches Equipment im Einsatz ist oder welche Bandbreite dem Benutzer oder einer Benutzergruppe zugeordnet ist. Verwaltet werden die Benutzer und Benutzergruppen, das Equipment wie Laptops, PCs, Drucker, Kameras etc. Die gesamten Benutzerdaten sind in einer zentralen Datenbank abgelegt.

## Gutes für Provider

Als besonderes Feature für Provider zeigt der Manager die Signalstärke der jeweiligen Accesspoints an und die Benutzer kontrollieren mittels Customer Login ihren Traffic. Für Breitbandprovider ist das zentrale Management Basis für Billing und Support. Die IP-Verwaltung wird im IS-IT-ON Manager freigeschaltet.

## Erleichtern Sie die Arbeit

Eine Oberfläche mit der Sie sämtliche Anwendungen und Dienste ansteuern - erleichtern Sie die Arbeit im Unternehmen und realisieren Sie ganz neue Geschäftsideen.

---

” Die Kremser IS-IT-ON schafft es, auf die Gesichter von IT-Managern ein Lächeln zu zaubern. Klaus Lackner, im PFM-Magazin ”



## Heiße Netzwerke. Cool managen EINFACH IS-IT-ON

IS-IT-ON ist Pionier im IP-Netzwerkmanagement. Auf IP, dem Internet-Protokoll, basiert heute jedes Netzwerk. 1997, zu einer Zeit als WLAN noch in den Babyschuhen steckte, haben wir als einer der Ersten ein komplexes IP-Netz, WLAN, für mehrere 100 Kunden aufgebaut und betreut.

Mit diesem Wissen haben wir eine Produktgruppe entwickelt, die uns auf optimierendes, Ressourcen schonendes Netzwerk-Management und innovative Anwendungen spezialisiert. Der Innovationspreis und eBIZ-Award und unsere international tätigen Kunden sind das Ergebnis für die laufende Entwicklung und Forschung.

Ihre Netzwerke sind cool gemanagt.

### Vorteils-Checkliste:

- Kaufen
- Mieten
- KMU bis Konzern
- Individuell erweiterbar
- Modular kombinierbar
- Neue Geschäfts-Ideen
- Kostenreduzierend
- Gewinnfördernde Tools für IT-Dienstleister



# IS-IT-ON Mailserver Der Supporter

## Technische Daten



Webserver Funktionen	
Apache Webserver	
MySQL-Datenbank	
Bedienung	intuitiv bedienbares webinterface, IS-IT-ON Manager, Eingabe und Verwaltung der Datensätze
	Anlegen Webspace
	Scripts über Weboberfläche bedienbar
	Zugriffsstatistike für jede Domain
	Multiple Domains (vHosts)
	Freischaltung der Websites über IS-IT-ON Frontend
	FTP-Zugang mit Quota-System
	Speicherplatzbeschränkung pro Website

Mailserver Funktionen	
Bedienung	Intuitiv bedienbares webinterface einbinden, verwalten der Mails über Manager
Linux-Programme	Postfix SMTP Daemon, Courier POP 3, Courier IMAP
	SMTP Authentication
	Mails bleiben am Server liegen und können dort bearbeitet werden
	IMAP, POP3
	Webmail
	Mai-Weiterleitungen - Forwarding auf andere Mail-Adressen
Multiple Domains	mehrere Domains werden gemanagt
Selbstadministration der Benutzer	Bearbeiten der Mailadresse und Passwort
System:	
IS-IT-ON Linuxdistribution	IS-IT-ON Mailserver
Installation	Server: P IV oder Xeon. 2,4GH. 1 GB RAM. Der Server ist nicht in den Lizenzkosten inbegriffen.

# IS-IT-ON Manager

## Der Supporter

### Technische Daten



Features	
Zentrale Oberfläche und Bedienung	intuitiv bedienbares Webinterface
Zentrale Serververwaltung	Anlegen, bearbeiten, löschen beliebig vieler Server (IS-IT-ON Module)
Zentrale Benutzerverwaltung	Zentrale Benutzerverwaltung für sämtliche IS-IT-ON Module. Anzeige sämtlicher Anwendungen (VoIP, Radius, Mail, Web) beim Endbenutzer
Zentrale Subnetzverwaltung	Verwaltung sämtlicher Subnetze
Mandantenfähigkeit	Anlegen und Verwaltung unterschiedlicher Administratoren mit unterschiedlichen Rechten. Der Administrator sieht ausschließlich die ihm zugeordneten Daten.
Support	mittels zentraler Oberfläche
Billing	Datenexport als CSV-Datei
Service-Center f. Benutzer - Customer Login	Anzeige verbrauchter Traffic Traffic-Anzeige der jeweiligen Anwendung (VoIP, Webtraffic, Mail, ...) Datenänderung mit Login und Passwort
Signalanzeige	Grafische Auswertung der Signalstärke. Auslesen und Anzeigen der Signalstärke am jeweiligen Accesspoint.
IP-Verwaltung	Anlegen, bearbeiten, löschen von IP-Adressen
Access-Point-Verwaltung	Anzeige sämtlicher Accesspoints im Netz, Anzeige an welchem AP der Benutzer zuletzt angemeldet war

System	
IS-IT-ON-Linuxdistribution	
Lizenz	Mehrplatzlizenz. Nutzung laut IS-IT-ON-Softwarelizenz und Wartungsvertrag
Konfiguration	mittels Konfigtool
MySQL-Datenbank	
IS-IT-ON-Frontend	
IS-IT-ON Interface PHP	
Apache Webserver	
Konfiguration	

# IS-IT-ON Manager Der Supporter

## Technische Daten

**IS-IT-ON**  
Heiße Netzwerke. Cool managen

System	
Hardware	Mehrplatzlizenz die auf einem Server installiert wird. Es ist möglich, das den IS-IT-ON-Manager gemeinsam mit dem IS-IT-ON-Optimizer auf einem Server zu installieren.
Updates	
	werden online zur Verfügung gestellt. Im ersten Jahr inkludiert, in den folgenden beiden Jahren verpflichtend.