

bitkit|ZARAFA

Auf einen Blick:

- Funktioneller Groupwareserver auf Basis des bewährten bitkit|FRAMEWORK
- Extrem einfache Installation und Konfiguration
- Benutzerfreundliche Administration über eigenes grafisches Webfrontend

Features:

E-Mail

- Sie können nicht nur direkt auf Ihre privaten E-Mails zugreifen, sondern auch Ihren Posteingang über ein modernes Rechtesystem für Ihre Kollegen freigeben.
- Gruppenpostfächer und Öffentliche Ordner z. B. können für E-Mails an bestimmte Gruppen (z. B. Support und Sales) genutzt werden. Durch serverseitige Regeln können Sie automatisch Ihre E-Mails sortieren.

Kalender

- Teilen Sie Ihren Kalender, planen Sie Meetings mit Ihren Kollegen inkl. Frei/Gebucht Informationen, senden Sie Termineinladungen oder buchen Sie Ressourcen, egal ob per Outlook oder dem Zarafa Webaccess im Outlook Look&Feel. Mittels des CalDAV Gateway können Sie sogar Ihren Kalender mit anderen Programmen synchronisieren.

Kontakte

- Alle internen Zarafa Nutzer und Gruppen sind über ein globales Adressbuch zugänglich. Natürlich können Sie Ihre persönlichen Kontakte und Verteiler selbst verwalten, aber auch zentral verwaltete Kontaktordner sind möglich.

Aufgaben

- Sie können eigene Aufgabenlisten erstellen oder Aufgaben mit Ihren Kollegen teilen, um effektiver zu arbeiten.

Funktionen:

- Vereinfacht das Teamwork durch die gemeinsame Nutzung von Outlook-Kalendern, Kontakten und E-Mail - Unterstützung aller Outlook-Versionen
- Benutzerfreundlicher AJAX basierter Web Access im vollständigen Outlook Look & Feel
- Breit gefächerte Unterstützung von mobilen Geräten
- Active-Directory-/ LDAP-Integration in vorhandene Authentifizierungsumgebungen
- POP3-/ IMAP-Unterstützung
- Moderne Datenbankentechnologie
- Single Sign-on
- Bricklevel-Backup
- Nutzung beliebiger E-Mail-Clients, z. B. Outlook, Thunderbird etc.

Weitere Optionen:

- E-Mail-Archivierung
- Antiviren und Antipam
- CRM- und ECM-Integration
- Integration von Backup-Clients, z. B. Arkeia oder SEP
- Für kleine, mittlere und große Netzwerke
- Als Software, auf der bitkit|APPLIANCE oder als virtuelle Appliance auf Basis VMware oder Red Hat KVM

Technische Voraussetzungen:

Mindestsystemvoraussetzungen

- 2 GHz Prozessor X86
- 512 MB Arbeitsspeicher
- 20 GB Festplatte
- CD-Laufwerk bootfähig
- kein Betriebssystem notwendig

Kombination mit

bitkit|SOLUTIONS

bitkit|FAX

bitkit|FILE

bitkit|PDF

bitkit|MAILGATE

bitbone AG

Martin-Luther-Straße 5a
D-97072 Würzburg

Tel.: +49 931/250 993-10
Fax: +49 931/250 993-199
E-Mail: sales@bitbone.de
Web: www.bitbone.de

Unterstützung aller Outlook Versionen

Die Zarafa Architektur baut gänzlich auf den MAPI Standards auf, um die größtmögliche Outlook Kompatibilität zu erreichen. Es wird hierbei jede Outlook Version von 2000 bis 2007 voll unterstützt. Über den „Cached Mode“ können Nutzer sogar auf Ihre E-Mails zugreifen, wenn sie unterwegs keinen Zugriff auf das Firmennetzwerk haben. Sobald der Benutzer unterwegs Zugriff auf das Firmennetzwerk erhält, werden Aktualisierung über eine sichere HTTP Verbindung abgerufen.

Benutzerfreundlicher Webaccess im Outlook Look & Feel

Der Webaccess beinhaltet Zugriff auf E-Mails, Kalender, Kontakte, Aufgaben, Gemeinsame Ordner, und Öffentliche Ordner. Durch die AJAX-Implementierung können Sie mit dem WebAccess arbeiten, wie Sie es von Desktop-E-Mail-Anwendungen gewohnt sind (z. B. Unterstützung von Drag & Drop).

Breit gefächerte Unterstützung von mobilen Geräten

Zarafa unterstützt über das Open-Source-Projekt „Z-Push“ alle ActiveSync kompatiblen Windows-Mobile-Geräte sowie das iPhone. BlackBerry-Anbindung ab der Professional Edition möglich.

Active-Directory-/ LDAP-Integration

Das bitkit|ZARAFa kann an eine bestehende Active-Directory- oder LDAP-basierte Umgebung angeschlossen werden. Dabei werden automatisch alle Nutzer importiert. Neue Benutzer werden umgehend synchronisiert. Postfachbegrenzungen und E-Mail-Aliase können über das bitkit|ZARAFa verwaltet werden.

POP3-/ IMAP-Unterstützung

Über das POP3-/ IMAP-Gateway können Sie jederzeit auf Ihre E-Mails in der Zarafa-Datenbank zugreifen. Benutzer, die einen POP3- oder IMAP-Client, wie z. B. Thunderbird, nutzen, können auf den selben Mailstore wie ihre Kollegen mit Outlook zugreifen. Dadurch können sie sicherstellen, dass keine E-Mails doppelt gespeichert werden und zu jederzeit alles synchron gehalten wird.

Moderne Datenbankentechnologie

Um das Teilen von allen Informationen zu ermöglichen, werden alle Daten in einer Open-Source-MySQL-Datenbank abgelegt. Dateianhänge hingegen können auf das Dateisystem ausgelagert werden, um Ihre Datenbank kleiner und somit auch schneller zu halten.

Bricklevel-Backup

Mittels des Zarafa Bricklevel-Backups können Sie Backups einzelner Mailboxen anlegen. Über das Zarafa Restore Tool können Sie einfach ein einzelnes Element, einzelne Ordner oder komplette Mailboxen wiederherstellen. Des Weiteren können Sie mit Hilfe von Bricklevel-Backup auch den öffentlichen Ordner sichern und wiederherstellen.

Die Basis: bitkit|FRAMEWORK

- Eigenständiges System, d. h. kompletter Server inklusive Mailserver
- Die Plattform für alle Produkte der bitkit|SOLUTIONS
- Installation und Administration einfach und benutzerfreundlich über eigenes grafisches Webfrontend
- Authentifizierung gegen einen Active Directory Server (ADS) problemlos möglich
- Die Verwendung von OSS-Komponenten bietet optimale Flexibilität und Wachstumspotential, d. h. perfekten Investitionsschutz

Das bitkit|FRAMEWORK inklusive der ZARAFa Community Edition steht als **bitkit4FREE** kostenlos zum Download (ohne Support) auf www.bitbone.de zur Verfügung.



bitbone AG

Martin-Luther-Straße 5a
D-97072 Würzburg

Tel.: +49 931/250 993-10
Fax: +49 931/250 993-199
E-Mail: sales@bitbone.de
Web: www.bitbone.de