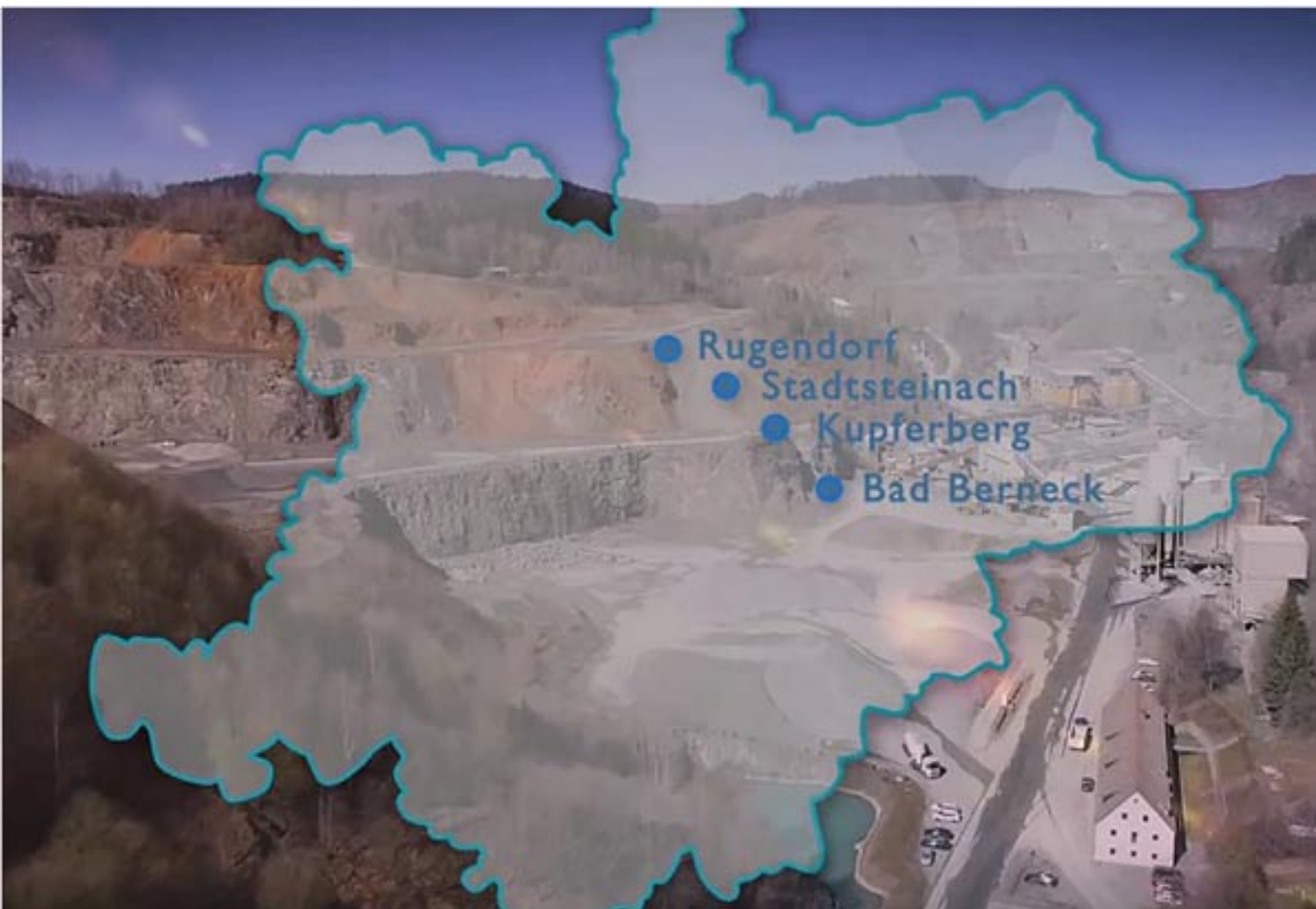




Fallstudie



**Neuer, sicherer, unabhängiger:
Schickerguppe setzt auf Zimbra, um den stetig
steigenden Mailverkehr zu bewältigen.**

Die erfolgreiche Ablösung eines veralteten MS Exchange Servers durch Zimbra Server mit Outlook, Web- und Mobile-Clients überzeugt die Anwender.



Der Kunde

Die Schicker-Gruppe, als mittelständische und Familiengeführte Firmengruppe, ist spezialisiert auf den Hartsteinabbau und weitere Bereiche rund um die Rohstoffgewinnung. Das Kerngeschäft des Hartsteinabbaus ist gebündelt in der Hartsteinwerke Schicker OHG, welche über vier Steinbrüche in der Region Oberfranken verfügt.

Dieses 450 Millionen Jahre alte vulkanische Diabas-Urgestein hat eine besondere Festigkeit und Härte, sodass es sich vorzüglich für Dauer-Belastungs-Anwendungen wie dem Gleisbau bei der Deutschen Bundesbahn eignet. Auch im Asphalt- und Straßenbau sowie im Beton- oder Pflasterbau findet das Gestein in Form von Edelsplitten oder Edelbrechsanden seine Anwendung.

Die Anforderungen

Das vorhandene Exchange System war veraltet und es stand die Entscheidung an, ein neues Exchange, oder eine Alternative einzurichten.

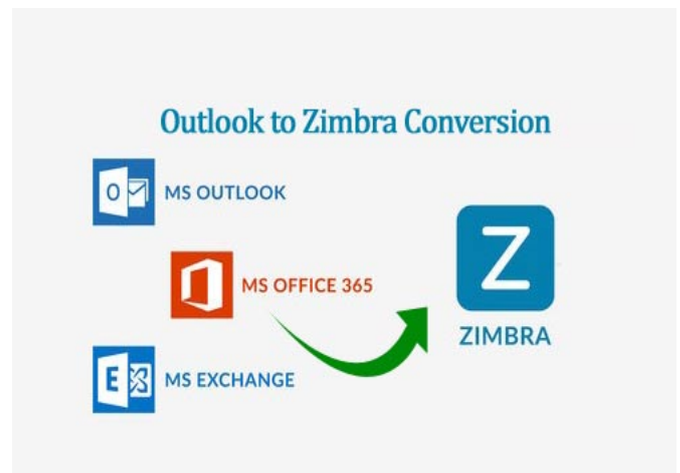


Das Diabas Urgestein

Ebenso sollte der interne Betreuungsaufwand reduziert werden und der Betrieb des neuen EMail-Server aus der internen Server Infrastruktur herausgenommen und in professionelle Hände gegeben werden.

Auf Grund dieser Tatsachen und dem bereits bestehenden Kontakt bat die Fa. Schicker die IT IS AG um Rat. Die IT IS hat sogleich der Schicker Gruppe Zimbra als neue, gehostete Email-Lösung empfohlen.

Die Entscheidung für Zimbra wurde von den Verantwortlichen der Schicker Gruppe relativ schnell getroffen, ebenso wie der Wunsch, den neuen Server im Hause IT IS zu betreiben. Ein Blade mit 24 Cores und 48 GB Arbeitsspeicher reicht für das anspruchsvolle Email Szenario vollständig aus.



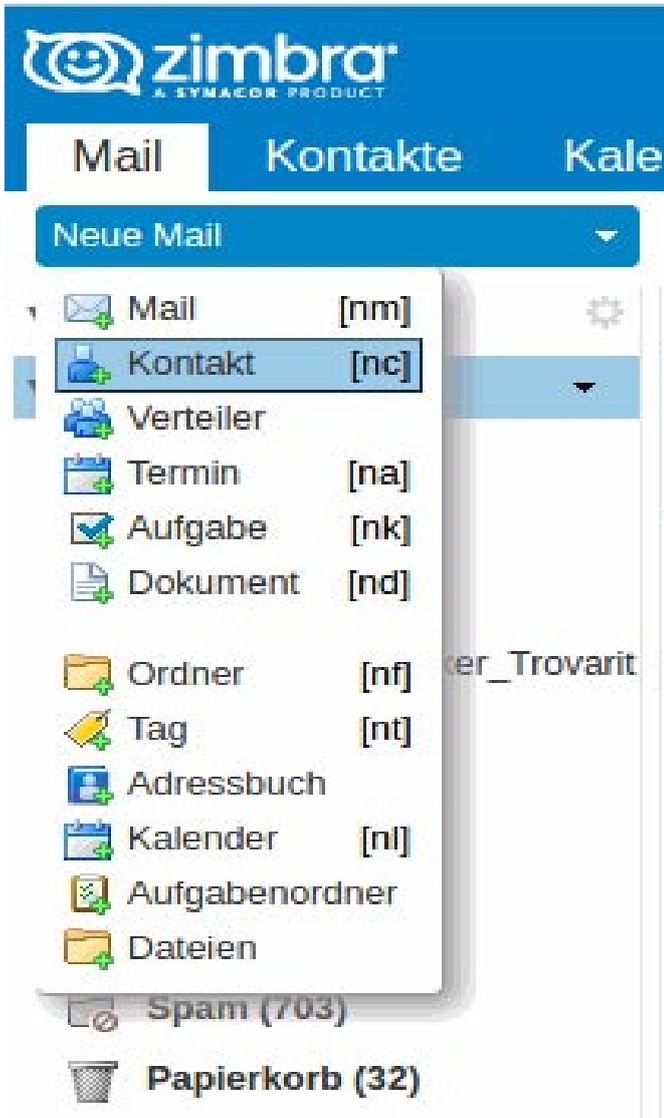
Ablösung von MS Exchange durch Zimbra

Die Aufgabenstellung

Die Schicker Gruppe stellt mit IT IS als Berater folgende Aufgaben in den Mittelpunkt der Einführung Ihres Mail-Systems:

- Analyse des vorhandenen Systems
- Beratung & Projektplanung
- Backup
 - Sicherung der vorhandenen Mailpostfächer und Kalendereinträge der User
- Erstellung des neuen Servers
 - Einrichtung und Konfiguration der neuen Serverumgebung

- Einrichtung des Zimbra-Systems
 - Konfiguration des Systems nach Kundenwunsch
 - Import der .pst Dateien der User
- Implementierung und Live-Schaltung des Systems
 - Übergabe an den Kunden mit UAT und Dokumentation



Zimbra Menüleiste

Von IT IS wurde der neue Zimbra Server für die Schicker Gruppe nach den speziellen Vorgaben des Kunden mit ausreichender Hardware bestückt, aufgesetzt, installiert und konfiguriert.

Die Migration der vorhandenen Postfachdaten, die in der Summe zirka 100GB ausmachten, hat IT IS durch eine Dateimigration vollzogen. Dabei konnten die von der Schicker Gruppe erhaltenen PST-Dateien des bestehenden Exchange Servers auf den neuen Server eingespielt und überprüft

werden.

Mit dem Kunden wurde ein Termin – hier ein Wochenende -- vereinbart, an dem die Umschaltung vom alten Exchange Server auf den neuen Zimbra Server erfolgen soll.

Die Postfächer des Exchange-Systems konnten somit ohne Verluste migriert werden. Alle Mitarbeiter hatten sofort nach der Implementierung wieder Zugriff auf Ihre „alten E-Mails“. Alle Schritte verliefen nach Plan und völlig problemlos.

Der neue Zimbra-Server läuft seit mehr als einem Jahr stabil im IT IS Rechenzentrum und die Mitarbeiter der Schicker Gruppe sind mit der Funktionalität des Systems zufrieden. Auch die Administratoren haben wieder Zeit für Ihre Kollegen und deren Anforderungen.

Wir kümmern uns für den Kunden um die Sicherheit des Systems durch ein ausgeklügeltes Firewall – System sowie regelmäßigen Backups der Umgebung.



Schweres Gerät für hochwertiges Gestein

Zukunftssichere Lösung

Auf Basis der Open-Source Software Zimbra hat IT IS ein neues Mail- System implementiert, welches die täglich steigenden Anforderungen der zu bearbeitenden E-Mails erleichtert.

Fazit

Mit der Ablösung des Microsoft Exchange-Systems durch den Betrieb eines eigenen Zimbra E-Mailserver hat die Schicker Gruppe eine zukunftsichere und hochperformante E-Mail-Lösung eingeführt. Durch das Hosting in unserem deutschen Rechenzentrum sind selbstverständlich auch alle zwingend erforderlichen Datenschutzbestimmungen eingehalten.

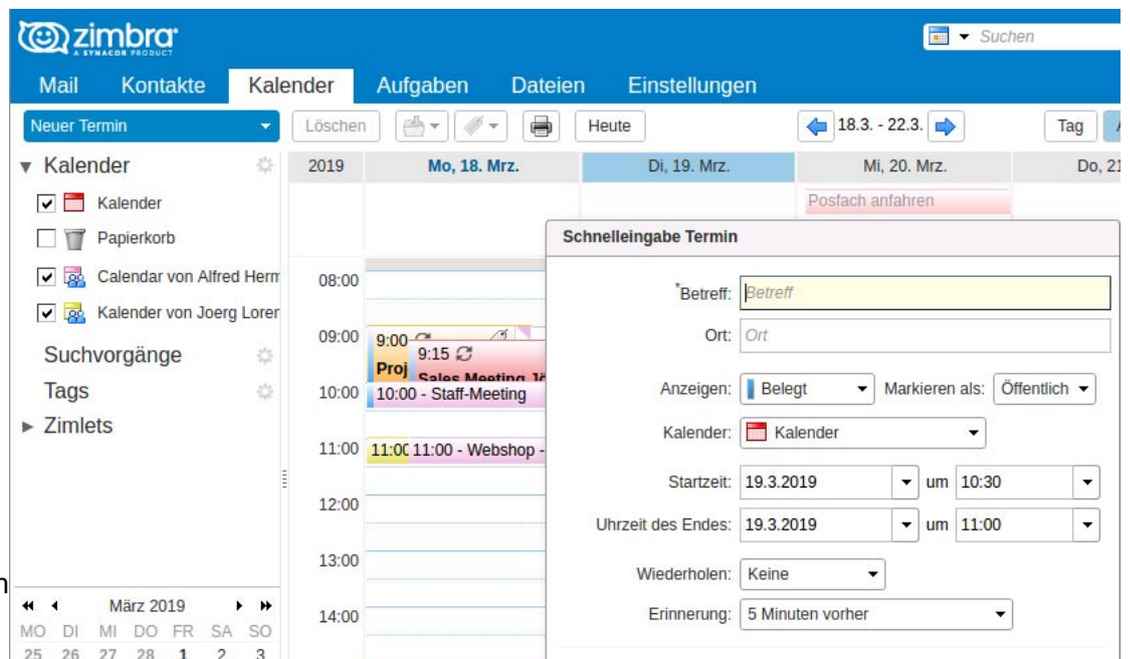
Die Software-Lösung

Zimbra die beste E-mail-Alternative zu MS Exchange und SBS. Die moderne Art der Kommunikation mit E-Mails im Browser, mobil oder auch offline.

Zimbra hat viele Vorteile:

- Open-Source-basiert und daher individuell anpassbar
- Lizenzkostenfreie Community Version
- Task-Mangement
- Terminkalender
- Dateiablage

Dies sind nur einige der herausragenden Features. Überzeugen Sie sich selbst.



The screenshot displays the Zimbra web interface. At the top, there are navigation tabs for Mail, Kontakte, Kalender, Aufgaben, Dateien, and Einstellungen. The main area shows a calendar overview for March 2019, with a specific view for Monday, March 18th. A modal window titled 'Schnelleingabe Termin' (Quick Entry Meeting) is open, allowing users to create a new meeting. The form includes fields for 'Betreff' (Subject), 'Ort' (Location), 'Anzeigen' (Visibility), 'Markieren als' (Mark as), 'Kalender' (Calendar), 'Startzeit' (Start time), 'Uhrzeit des Endes' (End time), 'Wiederholen' (Repeat), and 'Erinnerung' (Reminder).

Kunde

Hartsteinwerke Schicker OHG

Rimlasgrund 36
D-95460 Bad Berneck
Tel.: +49 9273 9 97 0
<http://www.schicker-diabas.de>
E-Mail: service@schicker-diabas.de

Realisiert durch

IT IS AG

Dipl.-Ing. Jörg Lorenz

Postfach 3141
D-84037 Landshut
Tel.: +49-8703-9069 0
<http://www.itis.de>
E-Mail: kontakt@itis.de



Präsentiert von IT IS AG, Ihrem Open-Source-Partner spezialisiert auf Business-Systeme und größere ERP-Projekte

Die IT IS AG ist seit ihrer Gründung 1999 der Ansprechpartner für ERP-Einführungen und Business-Lösungen. Besondere Kompetenzen haben wir uns im Bereich von strukturierter Beratung, exzellenter Methodik und vernünftigen ERP-Anpassungen nach Kundenwünschen erworben. Ebenso verfügen wir über besonders viel Erfahrung, wenn es um die Verbindung von Business-Systemen mit Dokumentenmanagement, Webshops und Webseiten, Mail-Server-Betrieb und Hosting in unserem deutschen Rechenzentrum geht. Weitere Informationen zur IT IS AG erhalten Sie im Internet unter <http://www.itis.de>.



Mobile-Client für Zimbra