

Unübertroffene Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit > 100 % Funktionalität > Unglaubliche Einsparungen

Ist Ihr Messaging-System rentabel? Ist es zuverlässig? Wird die Systemkomplexität zur Belastung für Ihr Unternehmen? Müssen Sie sich mit immer schwierigeren Migrationen für systemeigene Plattformen auseinandersetzen, die Ihnen keinen Spielraum lassen?

Dann testen Sie Scalix.

Scalix ist eine bewährte E-Mail- und Kalenderplattform für Unternehmen, die mit Linux und Open Systems Architecture (OSA) arbeiten. Scalix senkt die Kosten und Komplexität des Enterprise-Messings erheblich und sorgt gleichzeitig für eine Optimierung von Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit. Und bei der Umstellung auf Scalix müssen die Benutzer im Unternehmen noch nicht einmal ihre Arbeit unterbrechen.

Der branchenweit beste, native Support für Outlook

Scalix Connect for Outlook wird im so genannten „Corporate Workgroup-Modus“ ausgeführt und bietet damit eine vollständige und nachvollziehbare Unterstützung für Funktionen wie Rich E-Mail, Freigabeverzeichnisse, Gruppenkalender, öffentliche Ordner, sowie Funktionen zur Kontakt- und Aufgabenverwaltung, mit denen Benutzer von Microsoft Outlook 2003 vertraut sind. Außerdem unterstützt Scalix erweiterte Funktionen wie z. B. Synchronisierung von Offlineordnern, Regeln und Stellvertreterfunktionalitäten. Benutzer von Microsoft Outlook behalten wie gewohnt die Funktionalitäten und Benutzerfreundlichkeit. Sie können sicher sein, dass eine Migration auf Scalix keinerlei Auswirkungen auf Ihre Outlook-Anwender hat.

Der weltbeste AJAX-Webclient für Messaging

Scalix Web Access bildet die Spitze der neuartigen Webmailclients. Sie bieten die Leistung und Benutzerfreundlichkeit einer Desktop-Anwendung mit dem Komfort eines Webbrowsers für mehr Benutzerproduktivität.

Clients of Choice

Scalix Connect for Evolution und die Scalix Wireless-Lösung runden die Produktreihe der E-Mail-Clients ab, die von Scalix unterstützt werden. Die Clients of Choice-Architektur von Scalix unterstützt nahezu jeden E-Mail-Client oder -Desktop. Ganz gleich, ob Unternehmen Evolution, Outlook, Evolution oder Scalix

Web Access verwenden, sie können auf die reibungslose Zusammenarbeit ihrer Benutzer zählen, unabhängig von der Plattform, dem Mailclient oder dem Webbrowser. Außerdem behalten Microsoft Outlook-Benutzer, Web-, POP3- und IMAP4-Mail-Clients die vertraute Funktionalität und Benutzerfreundlichkeit bei.

Kostengünstiger, einfacher

Im Vergleich zu anderen Messaging-Lösungen senkt Scalix Messaging-Kosten um 30-70 %. Konsolidieren Sie Dutzende oder gar Hunderte von Workgroup-Servern auf einige kostengünstige Linux-Server. Steigen Sie auf eine rationalisierte Messaging-Lösung mit zentraler Verwaltung um – und Sie können die Kosten für verteilte Systemkomplexität, redundante Hardware und kostspielige Administrationszeit ersatzlos streichen. Nutzen Sie die Vorzüge von Linux auch in Ihrer Messaging-Umgebung.

Bewährte Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit für Unternehmen

Die Scalix-Technologie geht aus einer bewährten, branchenführenden Messaging-Plattform hervor. Der Scalix Server basiert auf modernsten E-Mail- und Kalendertechnologien, die Scalix von Hewlett-Packard lizenziert hat. Zahlreiche Großkunden von HP setzen auf dieser Technologie auf und haben ihre Systeme bei einer Verfügbarkeit von mehr als 99,99 % auf mehr als 100.000 Benutzer skaliert.

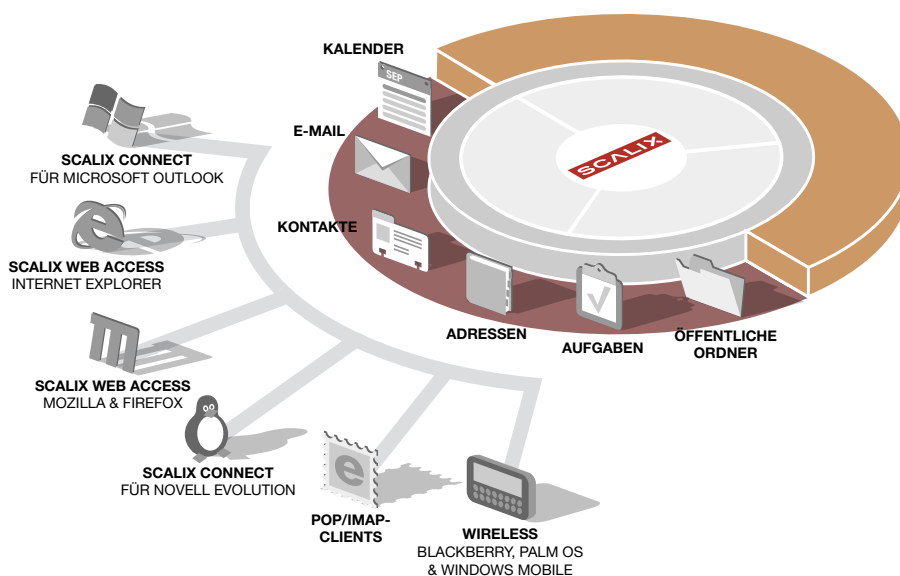
Einfache, kostengünstige Migration

Eine Migration auf Scalix kann schneller, einfacher und kostengünstiger sein als ein Upgrade auf die neueste Version des derzeit von Ihnen genutzten Messaging-Systems.

Die Migration Ihrer Mailboxen, Verzeichnisse, Kalender und öffentlichen Ordner aus Ihrem bestehenden E-Mail-System auf Scalix ist absolut zuverlässig. Während des Migrationsprozesses werden Mailbox und Nachrichtenfunktionen unverändert übernommen. Dank der Verzeichnissynchronisation und der zuverlässigen Mail-Weiterleitungsfunktionen haben Sie mit Scalix die Kontrolle über den Zeitrahmen der Migration. Zudem sind Interoperabilität und Koexistenz mit Ihren bestehenden Systemen gewährleistet.

Eine gewinnbringende Kombination

Senken Sie Kosten. Verringern Sie Komplexität. Konsolidieren Sie. Verbessern Sie Skalierbarkeit und Zuverlässigkeit. Erhalten Sie die Produktivität Ihrer Benutzer aufrecht, sogar während der Mailbox-Migration. Wenn Sie Ihre Messaging-Umgebung auf diese Weise umrüsten, können Sie deutliche Verbesserungen in Ihrem IT-Ablauf erzielen und für mehr Zufriedenheit bei Ihren Anwendern sorgen. Scalix unterstützt Sie bei einer erfolgreichen Umsetzung in all diesen Bereichen.



Die Clients of Choice-Architektur von Scalix bietet Freiraum und Flexibilität Benutzer von Microsoft Outlook 2003, XP und 2000 behalten die umfangreichen Funktionalitäten bei, die sie von ihrem Client gewohnt sind. Benutzer von IE-, Mozilla- oder Firefox-Browsern können mithilfe von Scalix Web Access (SWA) auf verschiedenen Plattformen mit E-Mail, Kalender und Kontakten arbeiten. SWA ist ein neuartiger Web-Client, der die Leistungsfähigkeit, das Design und die Benutzerfreundlichkeit einer Desktop-Anwendung vereint.

Transparenter Outlook-Support

Vollständige Outlook-Funktionalität und uneingeschränkte Produktivität der Benutzer

- Speichern, Zugriff, Terminplanung und Versand integrierter Elemente für E-Mail, Kalender, Kontakte, Aufgaben und öffentliche Ordner erfolgen über den Scalix Server.
- Native MAPI-Implementierung gewährleistet, dass die leistungsfähigen Outlook-Funktionen im „Corporate“- „Workgroup“-Modus uneingeschränkt unterstützt werden.
- Offline-Betrieb und -Synchronisierung sorgen für mehr Produktivität unabhängig davon, ob Benutzer unterwegs sind oder sich an ihrem Arbeitsplatz befinden.
- Exakte Terminplanung mit Free/Busy-Suche in Echtzeit.
- Keine Arbeitsunterbrechung beim Endbenutzer; Schulungen sind nicht erforderlich.

Nachrichten bleiben unverändert

- „Sie sehen genau das, was versendet wurde.“ Scalix unterstützt ASCII, HTML, MIME und die Standardformate von Microsoft Outlook: Rich Text Format (RTF), vCard und Kalender.
- Schriftarten, Formatierungen, Tabellen und Zeilenumbrüche werden beim Versenden zwischen Scalix und Microsoft beibehalten.
- Die unzähligen Eigenschaften von MAPI-Nachrichten und Kalendern werden unterstützt wie z. B. Prioritäten, Verlaufsoptionen, Abstimmung und Erinnerungen.

Innovativer Web Access Client

- Desktop-Funktionalitäten: Drag-and-Drop, Pull-Down-Menüs, mehrgeteilte Benutzeroberfläche sowie Rich-E-Mail und Kalender.
- Hohe Leistungsfähigkeit und Produktivität mit umfangreichen Postfächern und Verbindungen geringer Bandbreite.
- Zuverlässiges Rich-E-Mail mit integrierter Rechtschreibprüfung und Unterstützung für Anlagen.
- Kalender für persönliche Termine, Besprechungen und ganztägige Veranstaltungen.
- Serientermine und Gruppenkalender, um Besprechungen innerhalb des Unternehmens einzuberufen, anzunehmen oder abzulehnen.
- Verwaltung persönlicher Kontakte.
- Vollständig kompatibel mit Outlook und Evolution: E-Mail, Kalender und Kontakte.
- Kompatibilität mit zahlreichen Browsern und Plattformen: Internet Explorer auf Windows und Mozilla und Firefox auf Windows, Mac OS und Linux.

Einfache Migration & Koexistenz

Umfassende Migrationsdienste

- E-Mail, Kalendereinträge, Kontakte und Aufgaben bleiben nach der Migration unverändert.
- Verzeichnisse, öffentliche Verteilerlisten, Freigabeordner und Kalender bleiben mit sämtlichen Daten unverändert bestehen.
- Eine Migration erfolgt nach Ihren Vorstellungen und in dem von Ihnen vorgegebenen Tempo. Scalix läuft im Hintergrund mit Ihren bestehenden Mail-Systemen.

Novell Evolution-Support mit allen Funktionen

- Integrierte E-Mail-, Kalender- und Verzeichnisdienste
- Rich Text Format-Nachrichtenformatierung (RTF)
- Offlinesynchronisierung von E-Mail-Ordern (IMAP-Offlinemodus)
- Free/Busy-Verzeichnisabfrage für Gruppen-terminplanung
- Client- und Server-basierte Regeln
- Öffentliche Ordner
- Ordnerverwaltung, -speicher und -sortierung
- Public Distribution Lists
- Vollständiges Evolution-Adressbuch & -Kontakte

Bewährte Zuverlässigkeit & Skalierbarkeit

- Scalix Server basiert auf einer bewährten Technologie, die seit mehr als zehn Jahren von einigen der weltgrößten Unternehmen eingesetzt wird.
- Unterstützung von 5.000 Mailboxen und mehr pro Server
- 99,99 % mehr Zuverlässigkeit
- Skalierung nach oben und unten für große, mittelständische und kleine Unternehmen
- Hohe Verfügbarkeit und Support für führende Cluster-Lösungen (Active/Active und Active/Passive bis zu acht Knoten)

Offene, standardbasierte Architektur

Protokolle

- Mail: MAPI, IMAP4, POP3, SMTP
- Kalender/Terminplanung: iCal
- Verzeichnis: LDAP 3.0
- Internet: HTTP, SSL, DHTML, XML, SOAP
- Netzwerk: TCP/IP

Inhalt

- Microsoft Rich Text Format (RTF)
- Novell Evolution 2.4.x
- HTML, einschließlich Internet-Grafikformate
- ASCII
- MIME

Mail-Clients

- Microsoft Outlook 2003, XP und 2000
- Scalix Web Access
- POP3- und IMAP4-Clients auf zahlreichen Betriebsplattformen wie z. B.: Microsoft Outlook Express, Netscape Mail, Mozilla Mail und Eudora
- BlackBerry-Geräte

Serverplattform

- Intel oder IBM zSeries hardware
- Red Hat Enterprise Linux; SUSE Linux Standard Server oder Enterprise Server.
- Fedora Core und SUSE Linux OSS werden für Software-Evaluation unterstützt.

Senken Sie die Betriebskosten um 50 %

Mehrere Tausend Benutzer mehr pro Server

- Durch das funktionale Design von Scalix werden Nachrichtenversand, -speicher und -empfang sowie der Verzeichniszugriff rationalisiert.
- Scalix ist für Linux konzipiert und kann daher Speicher, Einfach- und Mehrprozessorsysteme sowie zahlreiche Speicheroptionen optimal nutzen.
- Konsolidieren Sie Workgroup Messaging-Systeme zu unternehmensweiten Datenzentren, um die Komplexität zu verringern und die Verwaltungskosten zu senken.

Reduzieren Sie den Verwaltungsaufwand

- Weniger Server bedeuten weniger Verwaltungsaufwand im Hinblick auf Backups, Routing-Upgrades, Verzeichnisverwaltung und Fehlersuche.
- Mehrere Verwaltungsschnittstellen decken diverse administrative Anforderungen ab.
- Ein hohes Maß an Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit verringert die Komplexität der Support-Aktivitäten.

Einfache, schnelle und kostengünstige Migration

- Änderungen an der Verzeichnis- oder Netzwerktopologie Ihres Unternehmens sind nicht erforderlich.
- Die Umstellung aller Nachrichten, öffentlichen Ordner und Verzeichnisse erfolgt über automatisierte Tools und ist absolut zuverlässig.
- Nachrichten bleiben nach einer Migration unverändert.

ÜBER SCALIX

Scalix Corporation stellt die leistungsfähigste E-Mail- und Kalenderlösung für Linux und Open Systems zur Verfügung. Mit Scalix werden die Kosten und die Komplexität des Enterprise-Messaging erheblich gesenkt. Gleichzeitig werden Zuverlässigkeit und Skalierbarkeit gesteigert - und all das ohne Arbeitsunterbrechung.

Scalix Enterprise Edition vereint sowohl offene als auch proprietäre Infrastrukturen einschließlich Microsoft Exchange, Outlook und Active Directory. Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.scalix.com

Scalix Corporation Leerbachstraße 6, D-60322 Frankfurt

TEL +49 (0) 1805 66 266 666

E-MAIL info@scalix.com

URL www.scalix.com

SCALIX™