



Open-Xchange Produkt-Upgrades

Inhalt

1. Einleitung	3
2. Open-Xchange Server Edition (OX SE)	4
2.1. Übersicht.....	4
2.2. Voraussetzung	4
3. Open-Xchange Appliance Edition (OX AE).....	5
3.1. Übersicht.....	5
3.2. Voraussetzung	5
4. Die wichtigsten Vorteile der neuen OX-Produktgeneration.....	6
4.1. Investitionsschutz durch erweiterbare Architektur	6
4.2. Optimale Anpassung an die Geschäftsprozesse	6
4.3. Nahtlose Integration in bestehende IT-Strukturen	6
4.4. Langfristig stabile und sichere Betriebssystemplattformen	6
4.5. Mehr Sicherheit und Filtermöglichkeiten für E-Mail	6
4.6. Benutzeroberfläche individuell gestalten	7
4.7. Sofort loslegen mit intuitiver Benutzeroberfläche	7
4.8. Einfach zu installieren und pflegen (OX AE)	7
5. Upgrade auf Open-Xchange 6-Produktgeneration (Reinstate).....	8
5.1. Upgrade-Pfade	8
5.2. Beziehbar über customer-request@open-xchange.com	8
6. Upgrade auf Open-Xchange 6-Produktgeneration (Trade Up)	9
6.1. Upgrade-Pfade	9
6.2. Beziehbar über customer-request@open-xchange.com	9

1. Einleitung

Mit der neuen Open-Xchange 6 Produktlinie präsentiert Open-Xchange die nächste Generation seiner Linux-basierten Groupware. Die Software richtet sich an mittelständische Unternehmen, Bildungseinrichtungen und öffentliche Verwaltungen, die eine auf ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnittene Kommunikationslösung suchen.

Mit der Einführung dieser neuen Generation bietet Open-Xchange verschiedene Update- und Upgrade-Möglichkeiten für bestehende Kunden an. Neben dem Update von vorhandenen Open-Xchange Server 5-Installationen besteht auch für Open-Xchange Express-Kunden die Möglichkeit, auf die neue Produktgeneration upzudaten.

Entsprechende Datenübernahme-Tools stehen zur Verfügung. Für weitere Fragen stehen Ihnen unsere Partner gerne zur Verfügung:

<http://www.open-xchange.com/partner/partner-in-ihrer-naehe>

2. Open-Xchange Server Edition (OX SE)

2.1. Übersicht

Open-Xchange ist mit über 3500 Installationen die beliebteste Groupware für Linux. Jetzt setzt Open-Xchange Server Edition neue Maßstäbe bei Funktionalität und Benutzerkomfort.

Open-Xchange Server Edition richtet sich an mittelständische Unternehmen, Unternehmen, Bildungseinrichtungen und öffentliche Verwaltungen, die eine auf ihre individuellen Bedürfnisse zugeschnittene Kommunikationslösung suchen.

Open-Xchange Server Edition basiert auf der bewährten Codebasis der Open-Xchange Hosting Edition, die weltweit von über 8 Millionen Nutzern verwendet wird. Open-Xchange Server Edition ist modular aufgebaut, basiert auf offenen Standards und eignet sich hervorragend für die Integration in bestehende IT-Infrastrukturen, wobei beispielsweise bewährte E-Mail- und Management-Dienste weitergenutzt werden können.

2.2. Voraussetzung

Bitte beachten Sie:

Installation und Administration der Open-Xchange Server Edition erfordern Grundlagenwissen zu E-Mail-Systemen unter Linux, Apache und MySQL 5.x ebenso wie Erfahrung bei der Administration von Linux-Systemen auf der Kommandozeile.

Hardware

- CPU Athlon 64/P4
- 2 GB Arbeitsspeicher
- 500 MB Festplattenspeicher plus User Daten

Software

- Betriebssysteme: Debian Etch oder SUSE Linux Enterprise Server 10 oder Red Hat Enterprise Linux 5 oder Univention Corporate Server 2.1
- IMAP-Server inklusive Mail Transfer Agent (MTA): Cyrus oder Courier oder Dovecot oder UW IMAP (teilweise)
- Browser: Internet Explorer 7 oder Firefox (2.++) oder SeaMonkey (1.++) oder Safari 3.1
- Sun Java VM v1.5

3. Open-Xchange Appliance Edition (OX AE)

3.1. Übersicht

Open-Xchange Appliance Edition kombiniert das Enterprise-Linux-Betriebssystem Univention Corporate Server (UCS) mit der bewährten Codebasis der Open-Xchange Hosting Edition. Die Open-Xchange Appliance Edition umfasst E-Mail- und Collaboration-Server, Dokumentenverwaltung, Backup/Recovery, Viren- und Spam-Schutz. Dank der nahtlosen Integration von UCS ist Open-Xchange Appliance Edition leicht zu installieren und bietet eine einfach zu bedienende grafische Weboberfläche für alle wichtigen Administrationsaufgaben wie Benutzer- und Gruppenverwaltung. Mit Hilfe mitgelieferter Konnektoren, etwa zu Microsoft Active Directory, gelingt die Integration in bestehende IT-Umgebungen. Zusätzliche Kosten für Wartung und Systempflege entfallen dank des automatischen Update-Services von Open-Xchange.

3.2. Voraussetzung

- X86-kompatibler Prozessor (dazu gehören auch AMD64 und Intel EM64T Systeme), z.B. Opteron oder Xeon Serverprozessoren
- Mindestens 1GB Arbeitsspeicher
- Kompatibler Storage Controller (IDE, SATA, SCSI oder SAN-Controller)
- Kompatibles Netzwerkinterface
- Bootfähiges CD/DVD-Laufwerk oder PXE-Netzwerkkarte für die Installation
- Kompatible Grafikarten für Desktopsysteme

Weitere Informationen zu UCS kompatibler Hardware finden Sie unter

Serversystemen: http://www.univention.de/hw_serversysteme.html

Komponenten: http://www.univention.de/hw_komponenten.html

4. Die wichtigsten Vorteile der neuen OX-Produktgeneration

4.1. Investitionsschutz durch erweiterbare Architektur

Durch ein neues Plug-In Konzept, welches das OSGI Framework nutzt, wird Open-Xchange Server Edition zu einer offenen Plattform, in welche Applikationen wie CRM oder ERP integrieren werden können. Zudem können Updates im laufenden System installiert werden, ohne dass es für die Nutzer zu einer Serviceunterbrechung kommt.

4.2. Optimale Anpassung an die Geschäftsprozesse

Das neue Plug-In-Konzept für Benutzeroberfläche ermöglicht die Integration von Lösungen für SMS, Fax, IM direkt in die Benutzeroberfläche. Ein Klick auf das passende Icon oder Textfeld und die entsprechende Applikation startet.

4.3. Nahtlose Integration in bestehende IT-Strukturen

Durch kostenlos verfügbare Zusatztools kann Open-Xchange Server Edition nahtlos in Verzeichnisdienste wie Microsoft Active Directory integriert werden. Zertifizierte Partner bieten hierfür ihre Unterstützung an.

4.4. Langfristig stabile und sichere Betriebssystemplattformen

Open-Xchange Server Edition ist für die Betriebssysteme Debian Etch, Red Hat Enterprise Server 5, SUSE Linux Enterprise Server 10 und Univention Corporate Server. Dies garantiert eine bestmögliche Investitionssicherheit.

4.5. Mehr Sicherheit und Filtermöglichkeiten für E-Mail

Open-Xchange Server Edition erkennt automatisch gefährliche Phishing-Mails und ermöglicht das Blockieren von Bildern in HTML-Mails. Zudem können die Anwender jetzt serverseitige Filterregeln definieren, die Ihnen Ihre tägliche Arbeit erleichtern. Diese Funktion kann einfach als zusätzliches Modul in einer existierenden Installation hinzugefügt werden.

4.6. Benutzeroberfläche individuell gestalten

Die Bedienoberfläche unterstützt jetzt individuelle "Themes" und Skins". Dadurch können Sie die Benutzeroberfläche mit geeigneten Farben und Logos an das Corporate Design Ihres Unternehmens anpassen.

4.7. Sofort loslegen mit intuitiver Benutzeroberfläche

- AJAX-basierter Webclient
- Drag & Drop in allen Ansichten
- Synchronisierung mit Microsoft Outlook
- Kontextsensitive "Rechte-Maustaste-Menüs"

4.8. Einfach zu installieren und pflegen (OX AE)

- Inklusive Univention Corporate Server 2.1, E-Mail- und Collaboration-Server, Dokumentenverwaltung, Backup/Recovery, Viren- und Spam-Schutz
- Integrierte Administrations-Oberfläche
- Benötigt kein Betriebssystem-Know-how (Linux)
- Automatische Updates und Systempflege

5. Upgrade auf Open-Xchange 6-Produktgeneration (Reinstate)

Open-Xchange-Kunden mit keiner gültigen Maintenance haben die Möglichkeit zu speziellen Konditionen auf die neue Produktgeneration aufzupgraden (Reinstate).

Diese Möglichkeit steht Ihnen bis 30.06.2010 zu den genannten Preisen zur Verfügung.

Bitte beachten Sie: Die Discounts unter 5.1 gelten, wenn die Produkte vor den 31.12.2009 gekauft wurden.

5.1. Upgrade-Pfade

Reinstate				
Produkte	OX SE	OX SE for UCS (1-2 CPU)	OX SE for UCS (2+CPU)	OX AE
OX5	50% Discount auf den SE netto EVK	877,50 € + 17,00 € pro User	1.477,50 € + 17,00 € pro User	50% Discount auf den AE netto EVK
OXEE	-	877,50 € + 17,00 € pro User	1.477,50 € + 17,00 € pro User	50 % Discount auf OX AE netto EVK

5.2. Beziehbar über customer-request@open-xchange.com

Open-Xchange GmbH

Martinstr. 41

D-57462 Olpe

Tel.: +49 2761-8385-0

Fax: +49 2761-8385-30

customer-request@open-xchange.com

6. Upgrade auf Open-Xchange 6-Produktgeneration (Trade Up)

Open-Xchange-Kunden mit einer gültigen Maintenance haben die Möglichkeit zu speziellen Konditionen auf die neue Produktgeneration aufzupgraden (TradeUp).

Des Weiteren ist ein Renewal der Open-Xchange Server 5 Maintenance nur noch bis zum 31.03.2010 möglich.

Bitte beachten Sie: Die Discounts unter 6.1 gelten, wenn die Produkte vor den 31.12.2008 gekauft wurden.

6.1. Upgrade-Pfade

Trade Up					
Produkte	OX SE	OX SE SLES	OX SE for UCS (1-2 CPU)	OX SE for UCS (2+CPU)	OX AE
OX5	Kostenlos	319,00 €	877,50 €	1.477,50 €	Kostenlos
OXEE	50 % Discount auf OX SE	50 % Discount auf OX SE + 319,00 €	50 % Discount auf OX SE + 877,50 €	50 % Discount auf OX SE + 1.477,50 €	Kostenlos, 50 % Discount auf zusätzliche OX AE User

6.2. Beziehbar über customer-request@open-xchange.com

Open-Xchange GmbH

Martinstr. 41

D-57462 Olpe

Tel.: +49 2761-8385-0

Fax: +49 2761-8385-30

customer-request@open-xchange.com