

Name	Unified Communications SSL
Einsatz	Speziell für Microsoft Exchange & Office Communications Server 2007.
Klasse	3
Einschränkungen	Keine
Identitätsüberprüfung	✓
Extended Validation	⊘
Ausstellungsdauer (i.d.R.)	1 Stunde
Dokumente erforderlich	⊘ Nicht bei eingetragenen Firmen
99% Browserkompatibilität	✓ *
Mobile Anwendungen	✓ *
TrustLogo (optional)	⊘
TrustLogo Demo-Link	⊘
Versicherung	⊘
Ersatzzertifikat kostenlos	✓
Max. Domains	100 (z.Z. 10)
128 bis 256 bit Verschlüsselung	✓
Schlüssel bis 2048 bit	✓
SCG Technologie	⊘

Spätestens seit Exchange 2007 müssen nun mehrere URL per HTTPS erreichbar sein. Daher gibt es SAN-Zertifikate (Subject Alternate Name). Sie werden oft auch Unified Communication (UC) Zertifikate genannt und beruhen darauf, dass ein Zertifikat weitere "alternative Namen" beinhalten kann. Ein Webserver kann daher mit einer IP-Adresse unter verschiedenen URLs erreicht werden, ohne dass der Client die Meldung erhält, dass der angesprochene Name nicht zum Zertifikat passen würde.

Die meisten Mobilgeräte unterstützen keine SAN-Zertifikate. Daher fährt man am besten damit, wenn der primäre Name (Commonname) der Name ist, den die Mobilien Geräte ansprechen.

*Comodo Kompatibilität

Web Browsers:

Internet Explorer 5.01 +
 Firefox 1.0 +
 Opera 8.0 +
 Safari 1.2 +
 Netscape 4.77 +
 Mozilla 0.6 +
 AOL 5+
 Google Chrome
 Konqueror (KDE)
 Camino 1.0+

ACCESS NetFront Browser v3.4 +
 RIM Blackberry v4.2.1 +
 KDDI Openwave v6.2.0.12 +
 Opera Mini v3+
 Opera Mobile 6+
 Sony Playstation Portable
 Sony Playstation 3
 Netscape Communicator 4.51+
 Nintendo Wii
 NTT / DoCoMo

Root Certificate comes pre-installed with:

Micro Browsers /PDAs

Apple iPhone, iPod Safari 1.0+
 Microsoft Windows Mobile 5/6
 Nokia

Windows Vista
 Windows XP
 Windows 2000
 Windows ME
 Windows 98SE

Mac OS 8.5
Mac OS 9.x
Mac OS X

Additional Applications:

Google Checkout
Sun Java 1.4.2
SeaMonkey
Internet Explorer 7: (Vista)
Internet Explorer 7: (XP)
Mozilla Firefox 3.

Server Platforms

Apache
BEA Weblogic
C2Net Stronghold
cPanel / Web Host Manager
Ensim Control Panel
Hsphere
IBM HTTP Server
iPlanet Server / Sun One
Java Web Server (Javasoft / Sun)
Lotus Domino
Microsoft IIS
Microsoft ISA
Microsoft Live Communication Server
Microsoft SQL Server 2005
Netscape Enterprise Server
Novell ConsoleOne + Novel Webserver
OpenLDAP
Oracle HTTP Server
Plesk
Tomcat

Webmin
WebSTAR
Zeus Web Server

Email Clients (S/MIME):

Microsoft Outlook 99+
Microsoft Entourage (OS/X)
Mozilla Thunderbird 1.0+
Microsoft Outlook Express 5+
Qualcomm Eudora 6.2+
Lotus Notes (6+)
Mail.app (Mac OS X)
Microsoft / Windows Mail 1.0+ (Vista)
The Bat 1+

Application Suites:

Microsoft Authenticode
Visual Basic for Applications (VBA)
Adobe AIR
Sun Java SE 1.4.2+
Mozilla Suite 1.0+
Sea Monkey

Document Security Platforms:

Microsoft Office (Word, Excel, Powerpoint, Access, InfoPath)

Server Platforms

All SSL-Capable Server Platforms