

Mit C3000 SMS können direkt aus Lotus Notes, Microsoft Exchange, Novell GroupWise, und weiteren Oberflächen SMS-Nachrichten versendet und empfangen werden.

C3000 SMS ist in zwei Varianten lieferbar und damit eine individuelle Lösung für verschiedenste Bedürfnisse:

C3000 SMS Business

Die erste Stufe von C3000 SMS stellt die Verbindung ins Mobilnetz über ein GSM Funkmodem her. C3000 SMS Business erlaubt auch den Empfang von SMS-Nachrichten an zentraler Stelle. Ein Routing eingehender SMS Nachrichten ist nur beschränkt möglich.

C3000 - SMS Professional

Die High-End-Version von C3000 SMS arbeitet mit Standleitungen direkt zu den Einwahlknoten der Netzbetreiber (SMSC) und ist die richtige Wahl, wenn ein hohes Aufkommen an SMS Nachrichten geplant ist (< 5.000 SMS pro Monat). Die Kosten pro SMS sind deutlich geringer. Mit dieser Lösung können eingehende SMS Nachrichten automatisch bis zum Arbeitsplatz durchgestellt werden.

Senden und Empfangen

Das Senden von SMS Nachrichten gleicht exakt dem Senden einer E-Mail im verwendeten Mailsystem:

Nachricht schreiben, Empfänger aus dem Adressbuch auswählen oder direkt eingeben und senden. Aufwendige Schulungen entfallen.

Eingehende SMS Nachrichten werden unmittelbar in die Mailbox des Nutzers zugestellt. In Kombination mit weiteren C3000 Diensten wie Fax oder Voice-Mail informiert Sie C3000 SMS auf Wunsch automatisch über neu eingegangene Nachrichten.

Die automatische Erzeugung von Kurznachrichten, beispielsweise zur Systemüberwachung, macht C3000 SMS zu einem wichtigen Baustein im Workflow Ihres Unternehmens.

Leistungsmerkmale

- Modularer Aufbau:
- Sie zahlen nur die Dienste und Funktionen, die Sie benötigen. Weitere Dienste können jederzeit hinzugefügt werden
- Zentrale Administration
- Kombination mit allen C3000 Optionen möglich
- Integration in Lotus Notes, MS Exchange / Outlook, Novell GroupWise, Navision, AS/400

C3000 SMS Business

- SMS senden und auf einer Nummer empfangen
- Einwahl per GSM Funkmodem (Kartenvertrag erforderlich)

C3000 SMS Professional

- SMS senden und empfangen
- Sendebestätigungen, alle SMS- Leistungsmerkmale
- Standverbindung zum Mobilnetzbetreiber per X.31 (ISDN) oder TCP/IP (Internet)
- Vertrag mit entsprechendem Mobilfunkanbieter erforderlich (SMSC Zugang)