



简讯服务——无线消息传送

特性概述

TOPCALL 简讯系统已经成为员工与合作伙伴及客户之间通信的常用手段之一。随着发送和收到的简讯数量不断增加，TOPCALL 简讯系统已经成为传送重要提醒、通知和简单信息的理想通信渠道。

通信安全

- 避免病毒感染
- 禁止外部访问
- 采用多个简讯收件箱和简讯服务提供商，容错性好

简讯服务解决方案

不同于市场上的其他简讯解决方案，TOPCALL 直接接入移动运营商的网络。和使用互联网作为传输媒介的“地面解决方案”相比，TOPCALL 简讯系统具备几项优势。直接接入移动网络，即使固网连接中断时也能发送信息。由于不存在第三方连接，发送简讯速度更快、更安全。此外，直接接入GSM网络通常成本更低。可以使用多个简讯收件箱，最大限度提高吞吐量和稳定性。TOPCALL 无线消息是最安全、最理想的简讯通信解决方案。

易于使用

简讯系统使用非常简单，可以与任何邮件环境或应用集成。不需要安装新的桌面应用。选择简讯收件人并发送即可。Lotus Notes、Microsoft Exchange 和 Novell GroupWise 用户选择“SMS”作为消息类型并点击发送（如：01727227434@SMS）。寻址功能自动指定运营商，未送达通知将发回用户的收件箱。

功能强大

- TOPCALL 简讯系统支持 160 个字符以上的长简讯
- 提供发送确认
- 传入简讯直接发送到用户的 Lotus Notes、Microsoft Exchange 和 Novell GroupWise 客户端

集中管理

简讯解决方案的管理由通信服务器 one 自动完成。简讯收件箱只需要接入网络并在办公室内设置好接收点即可。不需要防火墙和病毒防护，安装使用非常简单。

定制服务

TOPCALL 简讯系统为企业定制一系列广播和提醒选项。TOPCALL 的个性定制简讯服务让企业能够从任何一款应用或数据库中创建简讯。例如，可以从SAP（或其他应用环境）中自动生成“推送消息”，并通过简讯发送给客户，告知付款期限即将到期。

与“地面解决方案”相比的优势

- 直接发送到移动网络运营商的简讯更快捷
- 直接发送到移动网络运营商的简讯的成本效益更高
- 即使“地面通信”中断，也能发送简讯

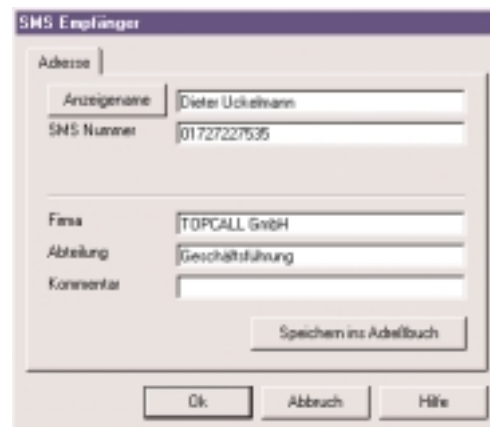
SMS 简讯服务



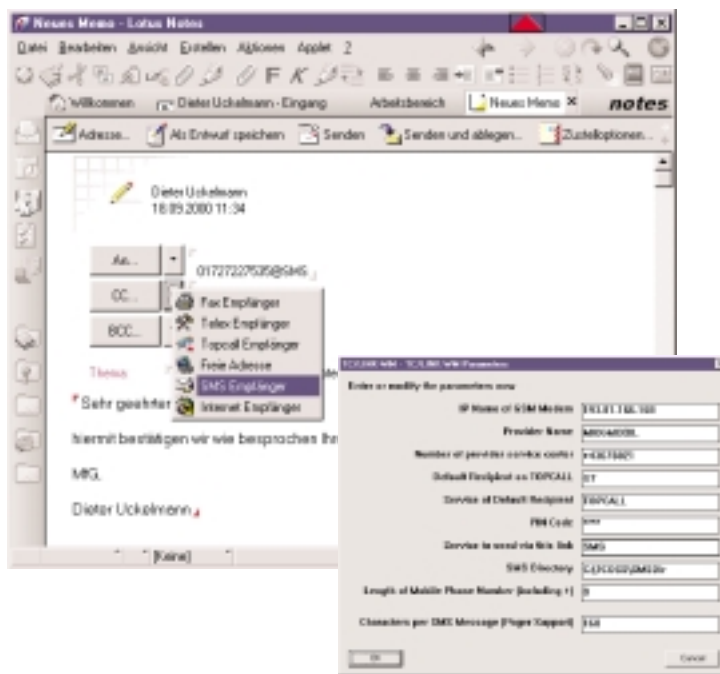
简讯服务——无线消息传送



- “无线消息传送” 直接接入 GSM 运营商网
- 无需防火墙和病毒防护



- 简单易用，集中管理
- 简讯图标数量可调



- 直观的寻址操作，支持 Microsoft Outlook、Lotus Notes、Novell GroupWise 和其他邮件系统
- 客户端扩展提供可选地址模板