



MailGate

"You've got mail" - direkte i lommen

MailGate bryder med nutidens måde at modtage mails på. I dag kommer mails i skriftlig form via e-mails og erstatter telefonsamtaler og telefaxer. For medarbejdere, der bevæger sig meget rundt i virksomheden, kan det betyde, at de mister vigtige elektroniske informationer. Dette slutter ved brug af MailGate fra Ascom. Nu får medarbejderen sine e-mails direkte i sin trådløse telefon eller personsøger.

Fremtidens standarder

Ascom åbner for kommunikation med de gængse standardprotokoller. Vi har med udviklingen af MailGate sikret, at brugeren nu har mulighed for at få informationer - i form af mails fra netværket - præsenteret på enten personsøgeren eller den trådløse telefon (DECT).

Individuel opsætning

Med MailGate er det brugeren, der bestemmer, hvilke informationer, der skal præsenteres på personsøgeren/DECT og hvem, der skal modtage disse. Det vil sige, at der ikke skal tilkaldes en tekniker for at foretage ændringerne.

Uanede muligheder

Når udstyret er koblet til netværket, er det muligt, at en vis hændelse genererer en mail. Eksempelvis en printer, der mangler toner, en fejl på dit

netværk, informationer fra bygningsovervågning eller noget helt andet. Det er kun fantasien, der sætter grænser for anvendelsen af MailGate.

Det er brugeren, der bestemmer, hvilke informationer der skal præsenteres.

Nem installation og konfiguration

MailGate er pre-installeret software og kan derfor hurtigt installeres. Og så styres informationen om e-mail centralt, og al opsætning foretages af autoriserede brugere via webbrowseren. Alt i alt mindre tids- og omkostningsforbrug på installation, konfiguration og vedligeholdelse.



Funktioner og fordele

MailGate

Funktioner

E-mail til søgere. Nem installation og konfiguration. Kan bruges som stand-alone eller sammen med andre mail-servere.

Generelt

MailGate gør det muligt at sende en e-mail fra IP-netværket til personsøgere. Den er baseret på ELISE. (Embedded Linux Server) hardwaren.

MailGate er en SMTP mailserver, som giver hver enkelt personsøger i systemet en mailadresse.

Mailadressen består af to dele; søgerens nummer og værtsnavnet (hostname), separeret af @-symbolet.

E-mail sendt til denne adresse bliver sendt videre til personsøgeren som en søgning.

Administration og opsætning af MailGate foretages med et browser-interface, der er beskyttet med brugernavn og password.

Parametre bestemmer, hvordan en indkommende mail behandles, inden den forwardes til personsøgeren. Det kan indstilles, hvilke dele af en mail, der skal sendes; Subject, Body, Date og/eller Af-sender samt maksimal længde. Der kan ligeledes tilføjes en fast tekst til alle afsendte mails.

Applikation

MailGate kan modtage enhver e-mail i SMTP-format og forwarder den som en søgning.

Hvis MailGate skal bruges sammen med en mailserver, skal en indgående mail forwardes fra brugerens mailbox. Dette vil kræve, at det sættes op i den interne mailserver.

Hvis MailGate bruges til at sende alarmer, anbefales det, at mailen sendes direkte til MailGate for at undgå forsinkelser.

Tekniske specifikationer

Mål: 275 x 130 x 60 mm

Vægt: 620 g

Kabinet: PC/ABS, lys grå

Temperaturområde: 0 - 30° C

Forsyningsspænding: 12,5 V +/- 10%

Strømforbrug: Max. 1,2 A

Datainterface: Ethernet (10baseT) TCP/IP

Ethernet Connector: Modular Jack, RJ45

A/B Bus Communication Protokol: RS485

Eksterne forbindelser: Skrueterminaler, modulært stik (RJ45)

Supporteret e-mail-protokol: SMTP

Supporteret e-mail encoding: MIME

Max. samtidige SMTP forbindelser: 3

Systemkrav: MailGate skal forbindes via A- eller B-bus til systemets central

Softwarekrav: Microsoft Internet Explorer 5.0 eller senere (kun til installation og administration)

Ascom Danmark A/S

Tåstrup afd.
Roskildevej 342C
DK-2630 Tåstrup
T +45 70 20 38 83
F +45 70 20 38 82

Silkeborg afd.
Ørstedvej 9
DK-8600 Silkeborg
T +45 70 20 38 83
F +45 70 20 38 82

info@ascom.dk
www.ascom.dk