

CONTINUITY SERVICE

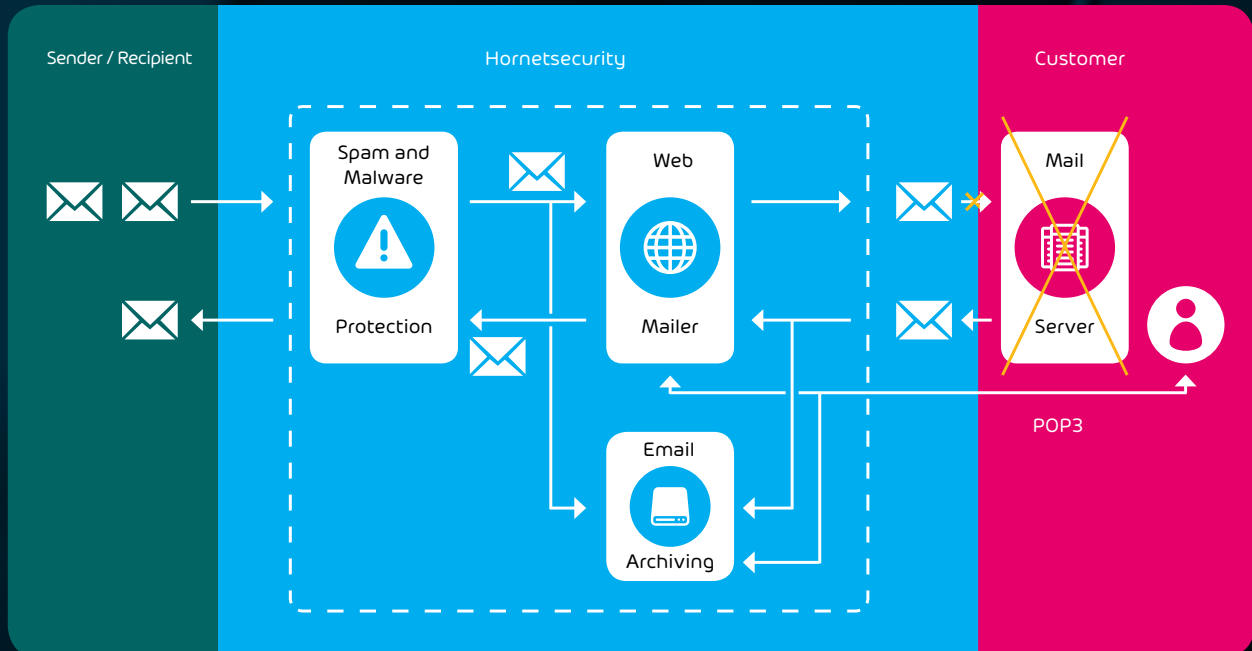
Alta disponibilidad del tráfico de correo electrónico para una comunicación empresarial segura y fluida.

Como principal canal de comunicación para el intercambio de datos e información, es indispensable que la comunicación por correo electrónico funcione correctamente. En caso de fallo de los servidores de correo de la empresa, Continuity Service garantiza la disponibilidad continuada del tráfico de correo electrónico en cuestión de segundos.

Protección contra:

 Interrupción de las operaciones comerciales debido a un fallo del servidor de correo

INTEGRACIÓN DE CONTINUITY SERVICE EN E-MAIL MANAGEMENT SYSTEM



En caso de fallo del sistema de correo electrónico, Continuity Service se activa inmediatamente en cuestión de segundos.

El requisito para garantizar las funciones y la eficiencia de Continuity Service es contratar y utilizar Spam and Malware Protection.

FUNCIONES FIABLES PARA UN TRÁFICO FLUIDO DE CORREOS ELECTRÓNICOS:

Activación automática: Si el servidor de correo falla, Continuity Service se activa automáticamente de inmediato. Los correos electrónicos se entregan por medios alternativos (buzón POP3/IMAP o acceso al webmail) sin interrupciones.

Acceso continuo a los correos electrónicos con Webmailer: Los correos electrónicos que no se pueden entregar se suministran a través de un frontend de webmail para seguir procesando y enviando correos electrónicos.

Buzón POP3: Todos los correos electrónicos están disponibles a través de un buzón alternativo, incluso si falla la infraestructura interna de correo electrónico. Se accede al buzón POP3 a través de un cliente de correo electrónico.

Almacenamiento del tráfico de correo: El tráfico de correo electrónico se almacena durante 90 días. Si los correos se borran accidentalmente o se pierden por un fallo del servidor de correo de la empresa, pueden recuperarse en cuestión de segundos.

Sincronización automática de datos de correos electrónicos: Cuando el servidor de correo del cliente vuelve a estar disponible, Continuity Service compara automáticamente los datos de correo existentes con los del servidor de correo y, si es necesario, añade los correos electrónicos que faltan.

Visualización de los correos electrónicos ya entregados: Los usuarios y administradores pueden ver en el panel de control qué correos electrónicos ya se han entregado tras el restablecimiento de los servidores de correo del cliente.

Un 99,9 % de disponibilidad del servidor garantizada: Hornetsecurity garantiza a sus clientes una disponibilidad de su servicio de continuidad del 99,9 %.

Prestación de servicios selectivos: Continuity Service también puede activarse para direcciones de correo electrónico concretas.

