

Outlook Add-in

BEKRÄFTA EXTERNA E-POSTMOTTAGARE

SafeSend löser problemet med feladresserade mejl.

Nog har det hänt att du har skickat e-post till fel mottagare? Du kastar ett hastigt öga på textförslaget i mottagarfältet, tycker att det ser rimligt ut och skickar mejlet... sedan kommer du på att det var fel "Anders". De flesta av oss har råkat ut för detta någon gång. En liten chock som är både obehaglig och pinsam. Många offentliga organisationer och företag omfattas av strikta föreskrifter för regelefterlevnad och måste följa olika myndighetskrav. Det gäller exempelvis i läkemedelssektorn, för banker och inom sjukvården. Misstag kan då få kännbara ekonomiska konsekvenser.

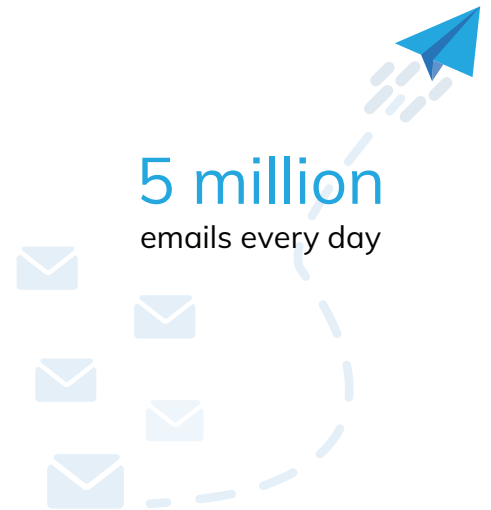
Använd SafeSend för att bekräfta externa mottagare och bilagor i utgående mejl i Microsoft Outlook.

VIPRE SafeSend är ett insticksprogram för Outlook som förhindrar att e-post adresseras fel, exempelvis genom att textförslag accepteras av misstag. Användaren måste bekräfta externa mottagare och bilagor innan mejlet går iväg.

- Bekräfta externa mottagare och bilagor i utgående mejl.
- Ett proaktivt skydd som hjälper användare att undvika oavsiktliga dataläckor genom textförslag och "svara alla".
- Skapa en varumärkt version med din egen bolagslogotyp och grafiska profil.
- SafeSend är en lösning där säkerhet har högsta prioritet. Därför behöver inga data lämna din organisation. Samtliga data stannar kvar i ditt nätverk.
- Inställningar i SafeSend anges både för individuella användare och grupper.
- Installera SafeSend hos tiotusentals användare med gruppprinciper, Konfigurationshanteraren eller andra installationsverktyg.
- SafeSend loggar alla händelser, och fullständig historik kan lagras antingen lokalt eller centralt.
- Stöder lokala språkversioner av Outlook.
- Lägg till DLP, så skannas utgående e-post och bilagor på en och samma gång, vilket minskar risken för att känsliga uppgifter lämnar ditt nätverk.

Bli bättre på GDPR-regelefterlevnad, och se till att dina konfidentiella data inte delas på olämpliga sätt via e-post.

E-post och bilagor kan ofta innehålla synnerligen konfidentiella uppgifter, affärshemligheter, finansiell information, personligt identifierande information (PII) och andra uppgifter som kan utgöra överträdelser av bland annat HIPAA, SOX och/eller GDPR.



**BOOK YOUR
DEMO TODAY**

FÖRDELAR MED VIPRE SAFESEND

Marknadsledande

SafeSend har fler än 425 000 användare i över 300 företag.

Förhindra spear phishing

Stoppa externa mejl från bedragare som utger sig för att vara VD och använder falska e-postadresser. När spear phishing-mejl besvaras visar SafeSend en bekräftelsedialog med den externa e-postadressen markerad.

Öka medarbetarnas vaksamhet

Påminn dina medarbetare om vikten av att alltid prioritera säkerhet genom att använda organisationens grafiska profil. Du kan också lägga in egen text med länkar till dina mejl- eller säkerhetspolicyer.

Integrerad kryptering av e-post

SafeSend har konstruerats för att fungera med VIPRE Email Security Encryption och är även kompatibelt med många krypteringstjänster från andra leverantörer. Verktöget kan uppmana användare att kryptera mejl som innehåller särskilt känsliga uppgifter, genom att fråga om de vill kryptera mejlet.

Följer GDPR

SafeSends funktionalitet överensstämmer med artikel 32 i GDPR: vidta lämpliga tekniska och organisatoriska åtgärder för att regelbundet testa, undersöka och utvärdera effektiviteten hos de tekniska och organisatoriska åtgärder som ska säkerställa behandlingens säkerhet.

Sömlös integration med Microsoft RMS (Rights Management System)

Nu kan SafeSend integreras med Microsoft RMS. Det ger fördelar såsom möjlighet att automatiskt skanna krypterade RMS-skyddade dokument genom ett systemtillägg, utan särskilda installations- eller inställningsåtgärder.

System- och webbläsartillägg

SafeSend finns för både PC och MacOS. Systemtillägget kan installeras direkt i Windows, medan webbläsartillägget skyddar Outlook för MacOS och Outlook Web Access.

DLP-modul som tillval

SafeSend förebygger dataförluster genom att genomsöka bilagor och e-postinnehåll på djupet efter känsliga uppgifter. På så sätt kan företag utforma sina egna DLP-regler. Med reguljära uttryck kan du söka efter känsliga nyckelord eller datamönster i e-posttext och bilagor. Det kan vara sådant som kontokortsnummer eller personnummer. DLP-tillägget finns både för PC-systemtillägget och fört webbläsartillägget.

Skydda kundernas data

Definiera en lista med nyckelord och godkända domäner för varje kund. Det förhindrar att kunddata skickas till fel kund. Varna när man skickar kunddata till en icke vitlistad domän. Förhindra att definierade uppgifter skickas till fel domäner.

Aktivering

SafeSend kan utlösas i olika situationer. Vanligast är att man väljer att alltid visa SafeSend när e-post skickas till mottagare utanför det egna företaget. Näst vanligast är att endast visa SafeSend när filer skickas till externa mottagare.

Det går också att ställa in SafeSend så att det endast visas när det finns en DLP-träff i ett mejl till externa mottagare. Det är praktiskt om du har definierat en uppsättning DLP-regler och bara vill underrätta användaren när någon regel matchas.

System Requirements

System Component	System Component
SafeSend PC Add-in	SafeSend Web Add-in
Minimum Requirement Operating Systems Windows 10, 8.1, 8, 7 Windows Server 2016, 2012, 2008 R2	Minimum Requirement .NET Core 3.1 Capable Web Server Hosting Bundle is required when using IIS Server (Recommended)
Email Clients Outlook 2019, 2016, 2013, 2010 Both 32-bit and 64-bit versions .NET Framework 4.7, 4.6, 4.5, 4.0	Microsoft 365 Email Clients Outlook for Mac v16.30+, Outlook for Windows 2019, 2016, 2013, Both 32-bit and 64-bit versions
Microsoft .NET 4.0 or later is required to be installed but all newer versions of Windows already have this included Please note that .NET 4.0 Client Profile is not sufficient to install SafeSend and that the full version of .NET 4.0 or later is required	Browsers for OWA Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge, Microsoft Edge Chromium, Internet Explorer 11, Safari
	Exchange 2019 Email Clients Outlook for Windows 2019, 2016, 2013, Both 32-bit and 64-bit versions
	Browsers for OWA Mozilla Firefox, Google Chrome, Microsoft Edge, Microsoft Edge Chromium, Internet Explorer 11