

Nieuwsbrief

Process 2 IT Mailprotect

Spam

Analisten schatten dat tot 80% van het e-mailverkeer uit ongewenste commerciële berichten (spam) bestaat. Veel bedrijven besteden steeds meer tijd om al deze ongewenste berichten uit hun e-mailverkeer te filteren. Ook de verliezen aan bandbreedte, opslagruimte en machinecapaciteit binnen het gehele internet en netwerk zijn hierdoor gigantisch. Spam kan niet alleen erg irritant zijn maar ook de intentie tot fraude hebben.

De module Anti Spam

Met de Anti Spam module **Process 2 IT Mailprotect** bent u volledig en optimaal beschermd tegen hinderlijke spam. Uw medewerkers kunnen ongestoord doorwerken zonder lastiggevallen te worden met spam. Enkele malen per dag ontvangen eindgebruikers een overzicht van tegengehouden e-mail (de interval van het overzicht is configureerbaar). Desgewenst kan een gebruiker de opdracht geven om een ten onrechte geblokkeerde e-mail, alsnog door te laten gaan. Minstens even belangrijk: uw netwerk wordt niet onnodig belast of beschadigd door ongewenst e-mailverkeer (spam bevat regelmatig virussen die uw ICT-infrastructuur kunnen vertragen of zelfs volledig platleggen).

Geblokkeerde e-mails worden niet verwijderd maar dertig dagen lang opgeslagen, zodat er geen berichten ten onrechte verdwijnen. Het briefgeheim wordt daarbij altijd gerespecteerd: voor de ICT-beheerder zijn alleen de afzender en het onderwerp zichtbaar.

Wilt u meer informatie over **Process 2 IT Mailprotect** neem dan contact met ons op voor een vrijblijvend advies.

Support klanten

Voor klanten met een support of beheer contract is de Process 2 IT Mailprotect module de eerste maand geheel gratis.

Process 2 IT Mailprotect plus

Naast de anti spam module is er ook een aanvullende dienst in de vorm van een antivirus filter. Deze filter controleert de e-mail doormiddel van drie gemoniteerde virusscanners. Dit alles gebeurt op het internet en zal uw eigen automatisering dus niet belasten. Alleen de veilige en schone e-mail komt op uw netwerk terecht.

Stelsysteem & Netwerkbeheer

Waarom is NetwerkBeheer zo belangrijk?

De continuïteit van een bedrijf is in toenemende mate afhankelijk van het computernetwerk. Een garantie voor een optimale beschikbaarheid is daarom belangrijk. Om deze beschikbaarheid te realiseren is het noodzakelijk dat er regelmatig preventieve onderhoudswerkzaamheden verricht worden.

Wat houden deze netwerkbeheer werkzaamheden in?

Het zijn werkzaamheden van zowel organisatorisch als van technische aard. Van organisatorische aard zijn wijzigingen in het computernetwerk als gevolg van veranderingen in uw organisatie. De werkzaamheden van technische aard hebben betrekking op de betrouwbaarheid van het netwerk. Enkele punten waaraan we aandacht schenken:

- Preventief onderhoud
- Beveiliging
- Monitoring
- Administratie
- Informatievoorziening

Uw voordeel

Regelmatig netwerkbeheer geeft u de zekerheid van een goed onderhoudbaar, betrouwbaar en beveiligd computernetwerk. Aansluitend op uw organisatie een doorlopend aangepast aan de laatste stand der techniek. Het resultaat is een optimale beschikbaarheid van uw netwerk.

Websitepromotie

Uw website goed vindbaar te maken op internet is erg belangrijk wanneer u verwacht dat nieuwe klanten uw product of dienst ontdekken.

Wij kijken graag met u naar de mogelijkheden voor een goede en duidelijke websitepromotie of Google campagne.

Let op

Voor support, beheer of websiteklanten maken wij **gratis** een Google bedrijfsprofiel aan, zonder verdere verplichtingen.