

# <Scan Mail>

**Scan Mail – nem og effektiv digital postløsning med høj sikkerhed**

**Automatiserer og effektiviserer hentning og distribution af digital post uden at gå på kompromis med sikkerheden.**

## **Fordele ved Scan Mail:**

- Automatiserer rutinearbejde
- Frigør tid til andre arbejdsopgaver
- Effektiviserer det digitale postflow
- Garanterer optimal sikkerhed
- Gør brugertilgangen nemmere
- Router meddelelser direkte til e-mail
- Kræver kun én installation
- Giver fuldt overblik

<Scan  
Solutions>

# <Scan Mail>

## Sikker, nem og effektiv digital postløsning

Det kan være tidskrævende at tilgå og åbne meddelelser fra e-Boks eller Virk og downloade indholdet manuelt ved hjælp af NemID. Ikke mindst hvis man har mange digitale postkasser og modtager en tilsvarende stor mængde digital post. Scan Mail er en enkel og sikker løsning, som automatiserer hentning, modtagelse og distribution af meddelelser og indhold fra e-Boks eller Virk.

## Post fra e-Boks uden brug af digital signatur

Scan Mail fungerer som en webserver, der opsættes på jeres egen webserver bag jeres firewall. Hver gang, en af de tilknyttede postkasser i e-Boks eller virk modtager en ny meddelelse eller et dokument, aktiveres webservicen, som automatisk videregiver indholdet til en specifik e-mailkonto, der ikke kræver digital signatur eller NemID. Meddelelsen slettes ikke, men kan stadig tilgås e-Boks eller Virk.

## Optimal sikkerhed

Scan Mail giver optimal sikkerhed ved at overføre alle meddelelser direkte fra e-Boks/Virk til webservicen via HTTPS med tilhørende virksomhedscertifikat via en krypteret, sikker overførsel til jeres miljø.

## Nem brugertilgang

Scan Mail leverer de modtagne digitale meddelelser udpakket, så der



ikke kræves NemID for at åbne og læse dem.

## Klassificering og routing

Scan Mail klassificerer og filtrerer indkomne meddelelser ud fra deres medfølgende nøgledata og sender dem direkte til bestemte e-mailadresser og tilhørende flows.

## Kun én installation

Scan Mail understøtter et ubegrænset antal Virk og e-Boks' postkasser, hvilket betyder, at webservicen kun skal installeres én gang som en enterprise-løsning.

## Fuldt overblik

Via et overskueligt Monitor Website er det muligt at se modtagne beskeder og meddelelser, søge på historik, gensende meddelelser, lave statistik samt definere filter-/routing-regler for meddelelserne.

Monitor Website giver fuldt overblik og mulighed for historiksøgning, gensending, statistik og definering af regler.

## Installationskrav:

- Windows Server 2012/2016
- Webserver/IIS, skal være installeret på serveren.
- .NET Framework 4.7
- SQL-Server 2014/2016/2017.
- SSL-Certifikat til https-kommunikation.
- SQL-Server: Express eller standard version. Standard version er at foretrække, alternativt Express med Management Studio installeret (fx 2016).
- DigitalPost Monitor anvender følgende: core dotnet runtime/hosting Bundle 2.1.3

<Scan Solutions>

ScanSolutions hjælper virksomheder og organisationer med at automatisere og digitalisere forretningsprocesser. Vi har over 20 års erfaring i at rådgive og udvikle skræddersyede digitale løsninger til et bredt spektrum af private og offentlige danske virksomheder. Modtager af Børsens Gazellepris 2018. AAA-rating hos Bisnode.