



Indhold

1. **Send let oplysninger om ferie og andet til samarbejdspartnere.**
2. **DIVA 5 frikøbt til GANGLION's psykiatere.**
3. Hjemmearbejdsplads.
4. Driftsovervågning.
5. Få større fonte på skærmen (til trætte øjne).
6. Læs nyhedsbrevet med større skrift.
7. Boost egen og personalets produktivitet.
8. Driftsoptimering - integration med ip-telefoni.
9. Priser, abonnementer, SLA (Service level agreement).

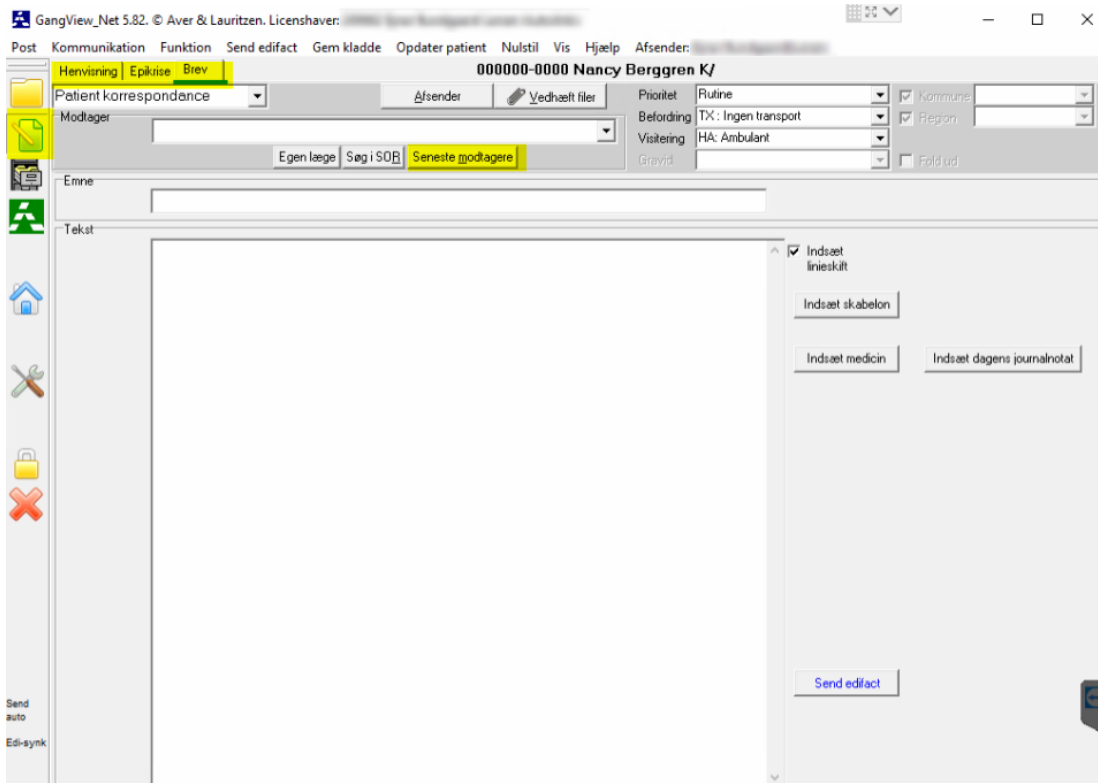
Send let oplysninger om ferie og andet til samarbejdspartnere

Det er i GangView muligt at lave en liste over de op til 20 mest brugte modtagere og sende en administrativ korrespondance til dem alle på en gang.

Sådan en rundsending kan f.eks. bruges til meddelelse om ferie.

1. Listen laves i GangView, stå på siden (lav edifact). Den laves ud fra "Seneste modtagere" og det kan både være af "Henvisninger", "Epikriser" eller "Brev".

Her står vi på "Brev og klikker på "Seneste modtagere"



2. En liste på op til 20 af de sidst brugte modtagere vises og her højreklikker du og vælger "Gem som modtagerliste" og en hjælpedialogboks kommer frem

Kommunikation Funktion Send edifact Gem kladde Opdater patient Nulstil Vis Hjælp Afs

Henvi... Epikrise **Brev** 000000-0000 Nancy Bern

Patient korrespondance Afsender Vedhæft filer

Modtager

Modtagere af Patient korrespondance (sidste 2 år)

Emne	Dato	Lokationsnr	Modtager	Antal
	19-06-2020	579000	196	4
Tekst	19-06-2020	579000	336	7
	19-06-2020	579000	035	4
	19-06-2020	579000	084	2
	19-06-2020	579000	388	21
	19-06-2020	579000	039	2
	19-06-2020	579000	241	1
	19-06-2020	579000	508	40
	19-06-2020	579000	071 Meret	Rub 56
	18-06-2020	579000	132	5
	18-06-2020	579000	582	5
	17-06-2020	579000	549	1
	17-06-2020	579000	326	73
	17-06-2020	579000	248	1
	16-06-2020	579000	533	4
	15-06-2020	579000	316	19
	15-06-2020	579000	238	22
	15-06-2020	579000	011	54
	12-06-2020	579000	177	7
	12-06-2020	579000	027	41

Vis top 50 Mest brugte Luk [Esc] OK [Enter]

Gem som modtagerliste

Information

i Modtagerliste er nu oprettet.

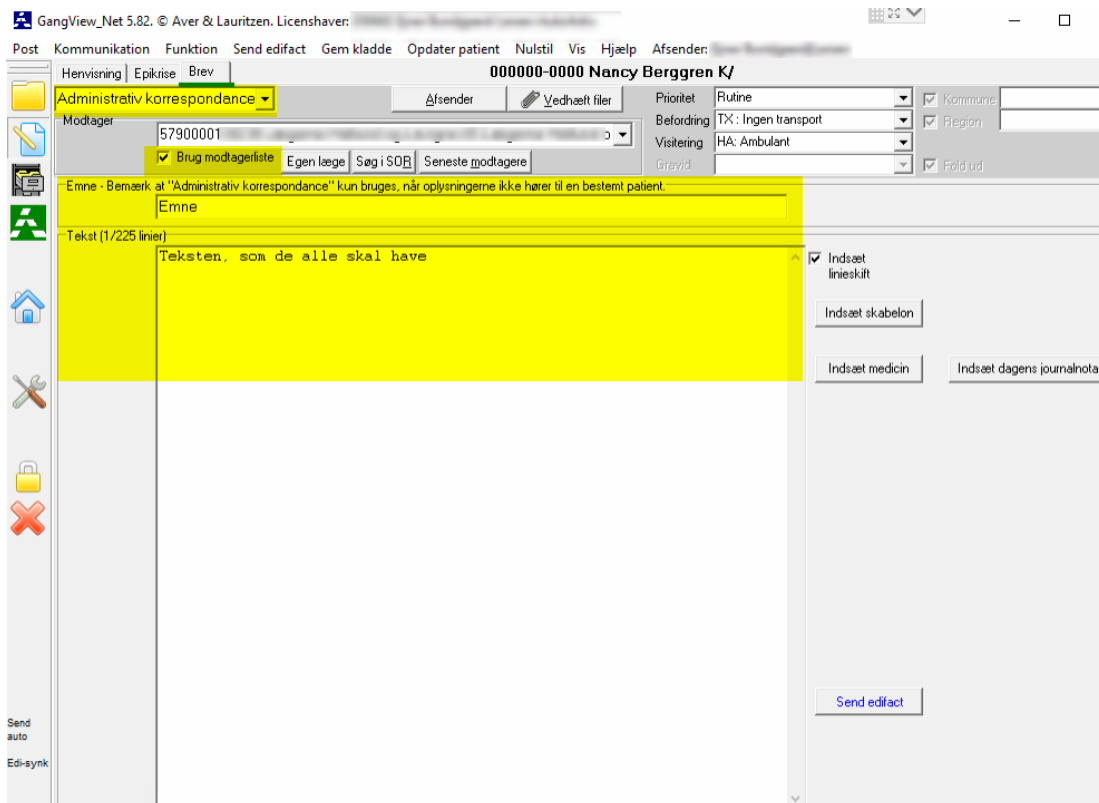
Skift til Fanebladet "Brev"
 Vælg "Administrativ korrespondance"
 Sæt kryds ved "Brug modtagerliste"

Du kan så sende samme brev til alle modtagere på denne liste.

OK

3. Edifacten skrives og sendes.

Som skrevet i dialogboksen, så ses her under et kort eksempel og sidst klikkes på "Send edifact".



Ovenviste instruktion findes også i HJÆLPER.

[Direkte link](#)

DIVA-5 frikøbt til GANGLION's psykiatere

DIVA-5 til diagnostisering af ADHD hos voksne er en betalingsblanket, således at lægerne har skullet købe blanketten hos DIVA Foundation. Aver&Lauritzen har nu for en mindre sum frikøbt formularen til vore psykiatriske speciallæger - vi regner ikke med andre er interesseret i egentlig brug af denne ret omfattende attest.

I finder attesten i blanktmodulet under "Skemaer - psykiatri", som vist nedenfor:

Vis attester ▾
Ny attest ▾
Vis kolonner ▾
Vis alle patienter

Status		type	Egen læge
Sendt attest	A-kasse og attester vedr. arbejde	skabsjournal	076996
Sendt attest	Abort, sterilisation og svangerskab	skabsjournal	076996
Editeret attest	Administrativt	on Form for a Medical Certificate	076996
Editeret attest	Arbejdsskadesstyrelsen	nology Examination Report Class 1 og 2	076996
Editeret attest	Breve	DHD udredning	076996
	Erhverv		
	Forsikring FP attester		
	Forsikring specielle attester		
	Flyvmedicinske attester		
	Køretøj/Fartøj		
	LÆ Blanketter		
	Patienterstatningen		
	Politi og retsvæsen		
	Regioner		
	Skemaer		
	Skemaer-psykiatri	ADHD-RS bedømmelsesskema for børn	
	Tilskudsansøgninger	ADHD-symptomcheckliste for voksne (ASRS)	
	Vis alle / Søg	Angst-Symptom-Spørgeskemaet (ASS)	
		Hamiltons angstskala	
		DIVA - ADHD udredning	
		Hamiltons depressionsskala	
		Major (ICD-10) Depressions-spørgeskema (MDI)	
		Geriatrisk depressionsskala (GDS)	
		Mini Mental State Examination (MMSE)	
		OCD-test (BOCS)	
		Test Din Stress	

Selve blanketten:

Side 1 Side 2 Side 3 Side 4 Side 5 Side 6 Side 7 Side 8 Side 9 Side 10 11 - 20

Luk attest

Gem til senere

Gem og afslut

Print attest

Zoom 110%

Eksporter edterbar PDF

DANSK

DIVA-5

Diagnostisk interview til brug for udredning af ADHD hos voksne (3. version; DIVA-5)

Hjemmearbejdsplads (gentaget fra forrige nyhedsbrev)

Hjemmearbejdspladser er generelt meget udbredt blandt lægerne og den nuværende krisesituation må forventes at få endnu flere til at forlægge en del af arbejdet til en hjemmearbejdsplads.

Hvad skal bruges:

- En pc, ofte bærbar der kan oprette en forbindelse med fjernskrivebord til klinikkens server eller egen arbejdsplads i klinikken.
- VPN-opkobling fra AverLauritzen som sikrer at forbindelsen fra hjemmearbejdsplads til klinikken er sikker*.
- IP-telefon, i form af softphone** - her kan GANGLION's ip-telefoni med stor fordel bruges.
- Et godt headset med mikrofon, USB-headset af høj kvalitet kan købes hos AverLauritzen.
- Herudover anbefales abonnement på driftsovervågning, hvor AverLauritzens support løbende holder øje med den pågældende pc's "sundhed", se afsnittet om Driftsovervågning.

Hvordan er økonomien:

- Brugerlicensen til arbejdspladsen har man i forvejen, så vedr. GANGLION er der ikke licensomkostninger (i modsætning til hvad der normalt er tilfældet for lægesystemer).
- En bærbar windows-pc med win 10 prof, core i5, 8GB RAM og 128GB SSD (harddisk) kan man selv købe eller bestille hos AverLauritzen.
- VPN-klienten koster kr 1662 for klient inkl. arbejdstid til oprettelse + kr 51,66 per måned.
- Ekstra ip-telefon til omstillingsbordet.dk kr 75 per mdr.
- USB-headset, Jabra pro 930 kr 1350 + kr 300 til konfiguration/opsætning.
- Driftsovervågning af arbejdsplads kr 49,5 per måned.

* vedr. VPN-klient og opkobling. Har man fast ip-adresse (købes af internetleverandør), så kan VPN-klienten undværes. Men så er arbejdspladsen også bundet til den givne ip-adresse.

** softphone, er en app. der virker som telefon sammen med pc'ens mikrofon og en højttaler.

Eksempel som telefonen ser ud på skærmen:



Det skal understreges: en hjemmearbejdsplads, typisk en bærbar pc som bruges til opkobling til produktion i sundhedssektoren, BØR IKKE anvendes til andet.

[Se Gode råd om hjemmearbejdsplads \(udgivet af Center for Cybersikkerhed\)](#)

Driftsovervågning.

I den daglige drift af klinikken er man afhængig af en lang række eksterne systemers funktion og opkoblingen mod disse.

Opkoblingen til SDN og FMK, vises direkte i grønt og rødt afhængig af tilstanden.

Klinikkens sms-program, GangView (edifact) og opkobling til Aver&Lauritzens koncentrator

overvåges løbende af supportafdelingen.

Herudover tilbyder vi abonnement på overvågning og sikring af klinikkens server og klienter. Overvågningen indeholder

Klient:

3.Parts programmer - om de er opdateret

Adobe Reader, Internet Explorer, Chrome - som de vigtigste

PC tilstand:

Hukommelse og cpu forbrug

Diskdrev - tilstand og plads

Windows opdateringer

Malware beskyttelse - aktiv og opdateret

Firewall

Server: (inkl alt fra Klient)

Backup (altså at den udføres)

Ganglion, Gangview, sync, database, sms (om de kører - hvis de skal)

Internet forbindelse

Bitlocker - aktiv/låst

OpenVPN

TeamViewer - kører og er opdateret

Oppetid, genstart

Generelt kan man sige, at driftsstop pga hardwarefejl, manglende programopdateringer osv er omkostningstunge og ofte ganske stressende, så den intensiverede overvågning betaler sig.

Klinikkens nuværende abonnemnetstatus kan tilgås via link fra Økonomimodulet, fanen Samleopgørelse.

Ønskes yderligere abonnementer, så send mail til mail@ganglion.dk.

Få større fonte på skærmen

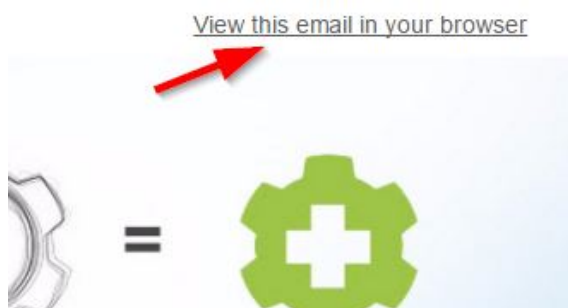
Mange af os får stille og roligt besvær med at se almindelig tekst på en skærm. En løsning ud over en større skærm er at forstørre den måde windows viser fontene på.

- 1) gå ind under Windows indstillinger
- 2) vælg skærm
- 3) vælg skalering og layout
- 4) vælg nu enten 125% eller 150%, da disse fontforstørrelser erfaringsmæssigt fungerer godt.

Læs dette nyhedsbrev med større skrift/zoom.

Særligt på viste eksempler af skærmbilleder kan detaljerne blive svære at se, men det er der råd for:

Øverst er der link til at få vist nyhedsbrevet i browser istedet.



I browseren kan man skrue op og ned for zoom efter eget ønske.

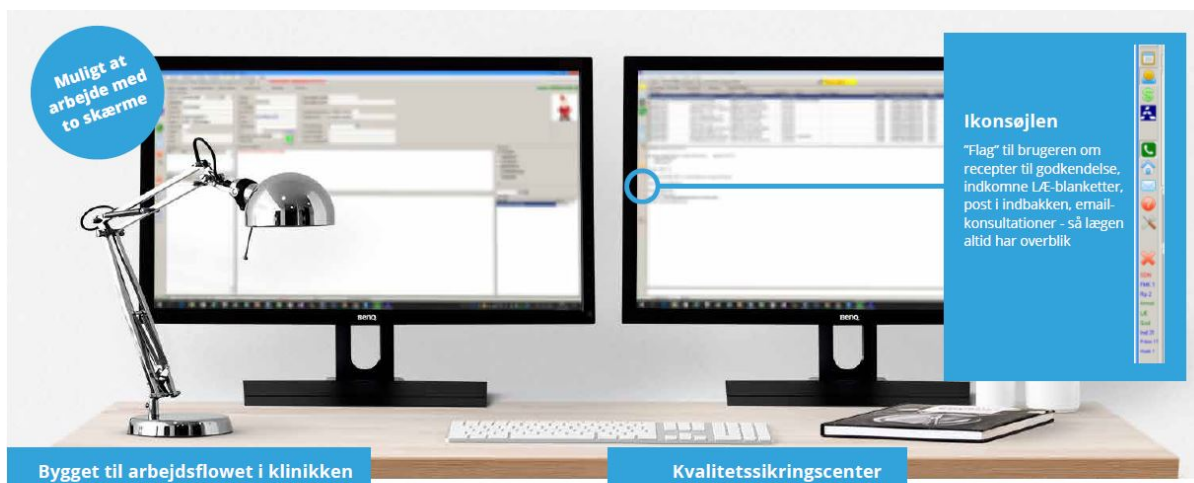
[Arkiv over nyhedsbreve.](#)

Boost egen og personalets produktivitet

To skærme øger effektiviteten

".. adding an extra monitor will give your output a considerable boost -- 20 percent to 30 percent, according to a survey by Jon Peddie Research." [artikel The New York Times.](#)

Har man først prøvet at arbejde med to skærme, så er det det man vil.



Bygget til arbejdsflowet i klinikken

En fordel opnås ved at have GANGLION tændt på én skærm og kommunikationsprogrammet GangView på en anden, de to skærme udgør et meget effektivt arbejdsredskab, da man kan overskue meget mere, læse tekst og skrive samtidig uden at skulle bladre mellem vinduer.

Kvalitetssikringscenter

GANGLION har sit eget kvalitetssikringscenter, hvor patienterne listes på diverse relevante lister. Herved fås automatisk lister over kronikere, pt. i AK-behandling og meget mere. (Lidt svarende til datafangst kvalitetsmodul – bare lokalt i klinikken). En række lister er altså forprogrammeret, men man kan også via forespørgselsmodulet lave egne udtræk og lister efter behov.

GANGLION-gruppen hjælper gerne klinikken med anskaffelse og opsætning af flere skærme.

Driftoptimering - integration med IP-telefoni

Integration med GANGLION's IP-telefoni forbedrer bundlinien.

GANGLION var et af de første lægesystemer til at integrere med IP-telefoni. Løsningen har været i drift i 13 år, så den er gennemprøvet og stabil. Omkring halvdelen af GANGLION-klinikkerne anvender i dag den integrerede telefoni og med stor fordel. De resterende klinikker kan kun anbefales at melde sig til; man sparer normalt en del i forhold til nuværende leverandør af telefoni, og får samtidig en betydelig øget funktionalitet og telefonisk frihed og deraf bedre indtjening.

Priser, abonnements-status og SLA

Priser er angivet uden moms.

Abonnementstatus kan ses via link under Økonomimodulet på fanen Samleopgørelse. SLA (Service level agreement) for de enkelte abonnements typer findes samme sted.