

REFERAT Digitaliseringsstyregruppen d. 27-05-2025

Mødedato Tirsdag d. 27. maj 2025 kl. 13:00

Mødested Udvalgsværelse 1

Indholdsfortegnelse

NIS2 - GAP analyse.....	3
KOMBITs nye forretningsmodel.....	5
Projekt - Fra Schultz Lovguide til Karnov Kommune 360.....	6
Handleplan for digitalisering - Projektportefølje.....	7
Reformer og digitalisering.....	8
Orientering fra Styregruppen for IT-sikkerhed.....	9
Siden sidst.....	10
Eventuelt.....	11

Punkt 1: NIS2 - GAP analyse

85.15.02G01-6-25

Resumé

Lemvig Kommune bliver den 1. juli 2025 omfattet af NIS2-direktivet.

NIS2-direktivet er et EU-direktiv, som har til formål at sikre et højere og mere ensartet niveau af cybersikkerhed på tværs af EU.

For at afdække hvilke sikkerhedsforanstaltninger Lemvig Kommune skal implementere for at leve op til NIS2-kravene, er der gennemført en GAP-analyse af en ekstern part.

På baggrund af GAP-analysen er Digitalisering & IT i gang med at udarbejde en Handleplan for cybersikkerhed for 2025-2029.

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- Punktet til orientering

Beslutning

Orientering givet.

Sagsfremstilling

IT-sikkerhedskonsulent & DPO Nadia Kynde Rahbek deltager i mødet.

Lemvig Kommune bliver den 1. juli 2025 omfattet af NIS2-direktivet.

NIS2-direktivet er et EU-direktiv, som har til formål at sikre et højere og mere ensartet niveau af cybersikkerhed på tværs af EU for organisationer og virksomheder inden for en række sektorer og offentlige myndigheder, der anses som værende kritiske for økonomien og samfundet.

Med et stigende trusselsniveau skal NIS2 bidrage til at gøre organisationer og virksomheder mere robuste overfor cyberangreb, så virkningen af et cyberangreb minimeres.

NIS2-direktivet erstatter det eksisterende NIS-direktiv (NIS1) fra 2018, som kommunerne ikke har været omfattet af.

Ansvaret for overholdelse af NIS2-lovgivningen ligger hos direktionen. Direktionen skal godkende foranstaltninger til styring af cybersikkerhedsrisici og føre tilsyn med kommunens overholdelse af NIS2.

For at afdække hvilke sikkerhedsforanstaltninger Lemvig Kommune skal implementere for at leve op til NIS2-kravene, er der gennemført en GAP-analyse af en ekstern part. GAP-analysen er vedhæftet som bilag.

GAP-analysen vurderer Lemvig Kommunes modenhedsniveau med udgangspunkt i:

- CIS18 (et internationalt rammeværktøj, som består af 18 kontrolområder, der implementeres for at højne cybersikkerhedsniveauet)
- ISO27001 & 2 (en informationssikkerhedsstandard, der specificerer kravene til implementering, vedligeholdelse og løbende forbedring af et informationssikkerhedssystem)
- Forventede NIS2-krav

Analysen er afgrænset til Digitalisering & IT og dækker således ikke områder uden for Digitalisering & IT.

På en score fra 0-5 opnår Lemvig Kommune en placering på 1,6.

Anbefalingen er en placering mellem 3-3,5.

Analysen fremhæver følgende sikkerhedsforanstaltninger, der skal implementeres for at opnå anbefalingen:

- Cybersikkerhedsuddannelse af ledelsen (direktionen, Styregruppen for IT-sikkerhed og Digitaliseringsstyregruppen skal én gang årligt gennemføre uddannelse inden for cybersikkerhed)
- Retningslinjer og procedurer (Lemvig Kommunes Administrative retningslinjer for IT-sikkerhed samt underliggende procedurer og kontroller skal opdateres og omstruktureres)
- Tekniske minimumskrav (der er 41 tekniske krav, der skal implementeres)
- Penetrationstest (én gang årligt forsøger en ekstern part at bryde ind i kommunens systemer)
- Uddannelse af medarbejdere (uddannelse af medarbejdere skal bl.a. ske igennem onboarding, intra og udsendelse af årlig IT-sikkerhedspakke)
- Log management (alle logs ifm. netværk, servere, fagsystemer osv. skal centraliseres for at øge muligheden for at opdage og håndtere potentielle sikkerhedshændelser hurtigt)
- Håndtering af sikkerhedshændelser (der skal implementeres en procedure for håndtering og rapportering af sikkerhedshændelser inden for 24 timer)
- Business Impact Assessment (der skal udarbejdes risikovurderinger og konsekvensanalyser, som skal give et samlet overblik over kommunens mest kritiske systemer og bidrage til at beslutte hvilken beredskabsplan der skal foreligge, samt i hvilken rækkefølge systemer skal gendannes efternedbrud)
- Beredskabsplan (der skal udarbejdes en beredskabsplan for Digitalisering & IT, der dækker den tekniske del. Den skal udarbejdes i overensstemmelse med kommunens overordnet beredskabsplan)
- Asset management (der skal implementeres en central database, som samler alle nuværende oplysninger om kommunens IT-udstyr ét sted)
- Softwareudvikling (softwareudviklere skal én gang årligt uddannes inden for softwareudviklingssikkerhed)
- Leverandørstyring (kommunen skal have et fuldt overblik over alle leverandører og underleverandører. I den forbindelse skal Kitos og SBSYS opdateres med relevante leverandøroplysninger, kontrakter osv.)

Implementering af foranstaltningerne vil kræve betydelige ressourcer i form af både økonomi og arbejdstimer.

På baggrund heraf er Digitalisering & IT i gang med at udarbejde en Handleplan for cybersikkerhed for 2025-2029, som bl.a. indeholder, hvilke sikkerhedsforanstaltninger der skal implementeres, hvilke ressourcer de enkelte foranstaltninger kræver samt en tidsplan for implementeringen. Udkastet til Handleplan for cybersikkerhed er vedhæftet som bilag. Handleplanen er på nuværende tidspunkt under udarbejdelse, da vi er ved at indhente priser osv.

Der er opbakning fra direktionen til at arbejde videre med Handleplan for cybersikkerhed herunder indhentning af priser osv.

Den første foranstaltning der gennemføres er cybersikkerhedsuddannelse af ledelsen, da det er fundamentet for implementeringen af NIS2. Der er godkendelse fra direktionen til at afholde uddannelse efter sommerferien med følgende deltagere: direktionen, digitaliseringsstyregruppen, styregruppen for IT-sikkerhed samt to ledere fra Arbejdsmarked & Integration - Social & Sundhedsområdet.

Bilag

GAP-analyse (NIS2)

Handleplan for cybersikkerhed - udkast

Punkt 2: KOMBITs nye forretningsmodel

85.11.00G01-1-25

Resumé

KOMBIT har gennem en længere periode arbejdet på en ændret forretningsmodel. Dette medfører en ny 10-årig K98-aftale mellem KOMBIT og kommunerne samt en regulering af driftsbidraget.

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- At Digitaliseringsstyregruppen orienteres om KOMBITs nye forretningsmodel.

Beslutning

Orientering givet.

Sagsfremstilling

K98-Aftalen dækker kun løsninger, alle 98 kommuner har tilsluttet sig, og gør det derfor muligt for KOMBIT at prioritere økonomi mellem løsningerne.

Løsninger i K98-Aftalen:

- Aula
- Borgerblikket
- Byg og Miljø
- Fælles Sprog III
- Fælleskommunal Gateway
- Fælleskommunal IT-Infrastruktur (inkl. ”buffetmodel”)
- Kommunernes Pensionssystem (KP)
- Kommunernes Sygedagpengesystem (KSD)
- Kommunernes Ydelsessystem (KY)
- Sags- og Partsoverblik (SAPA)
- Sygesikring
- Valg

Bilag

K98-Aftalen - Spørgsmål og svar

Punkt 3: Projekt - Fra Schultz Lovguide til Karnov Kommune 360

85.11.04P20-5-25

Resumé

Karnov har opkøbt Schultz Lovguide, og har besluttet, at lukke Schultz Lovguide den 31. oktober 2025. Vi skal derfor migrere til Karnov Kommune 360 hurtigst muligt.

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- At Digitaliseringsstyregruppen anbefaler igangsættelse af projektet
- At den fremtidige udgift betales fra Tværfaglige IT systemer, og at der flyttes budget på 22.000 kr. fra Direktionssekretariatet og 119.000 kr. (+ regulering til 2025 niveau) fra Teknik og Miljø til Tværfaglige IT systemer.

Beslutning

Digitiseringsstyregruppen anbefaler igangsættelse af projektet.

Sagsfremstilling

Karnov Kommune er allerede implementeret i Lemvig Kommune, da Direktionssekretariatet anvender en særlig adgang for jurister og Teknik & Miljø anvender Byggehåndbogen.

I forbindelse med overgangen fra Schultz til Karnov, skal vi indgå én ny samlet kontrakt for alle produkter, hvorfor økonomien også samles ét sted fremadrettet. De samlede udgifter forbliver på samme niveau.

Onboarding af brugerne kommer til at foregå via en række online træningssessioner afholdt af Karnov.

Information om skiftet og tilmelding til online træningssessioner foregår via Intranettet.

Økonomiske konsekvenser

Økonomi og HR udtaler, at Karnov Klassisk Online benyttes af Jurist Gitte Graugaard under Direktionssekretariatet til en årlig pris på ca. 22.000 kr. (pris 2025), mens Karnov Teknik og Miljø Online benyttes af Teknik og Miljø til en årlig pris på ca. 119.000 kr. (pris 2024). Begge betales af de respektive områders omkostningssteder.

Schultz lovguide benyttes flere steder i kommunen og er til en årlig pris på ca. 122.000 kr. (pris 2025). Schultz betales af PSP under Tværfaglige IT systemer, her er der et budget på 98.000 kr.

Det foreslås at den fremtidige udgift betales fra Tværfaglige IT systemer, og at der flyttes budget på 22.000 kr. fra Direktionssekretariatet, og at der flyttes budget på 119.000 kr. (+ regulering til 2025 niveau) fra Teknik og Miljø, til PSP under Tværfaglige IT systemer.

Bilag

Projektdokument - Fra Schultz Lovguide til Karnov Kommune 360

Punkt 4: Handleplan for digitalisering - Projektportefølje

85.13.00G01-2-23

Resumé

Ifølge Handleplan for digitalisering skal Digitaliseringsstyregruppen gennemgå digitaliseringsprojektporteføljen på hvert møde.

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- At Digitaliseringsstyregruppen gennemgår digitaliseringsprojektporteføljen.

Beslutning

Orientering givet.

Sagsfremstilling

Projekter godkendes som hovedregel i direktionen efter indstilling fra Digitaliseringsstyregruppen og godkendes under hensyntagen til den samlede projektportefølje og de prioriterede spor. En godkendelse af et projekt kan derfor indebære, at det først igangsættes, når den samlede projektportefølje tillader det.

To gange årligt præsenteres Direktionen for den samlede digitaliseringsprojektportefølje.

Bilag

Projektportefølje maj 2025

Punkt 5: Reforme og digitalisering

85.13.00G01-2-23

Resumé

Fælles opmærksomhed på reformens indvirkning itf. it-drift og digitaliseringsindsats.

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- At medlemmerne af Digitaliseringsstyregruppen orienterer om, hvordan reformerne i deres fagregi forventes at påvirke it-drift og digitaliseringsindsats.

Beslutning

Orientering givet.

Sagsfremstilling

Implementeringen af de mange reformer der rammer kommunerne, kan have stor indflydelse på den daglige it-drift og digitaliseringsindsatsen.

Det kan være i form af teknisk opsætning, flytning af data, implementering af nye systemer, nedlæggelse af eksisterende systemer, understøttelse af projekter, ændringer i organisationen mv. Det er derfor nødvendigt at være på forkant, så reformernes indvirkning og konsekvenser kan planlægges og implementeres på en måde der sikrer den daglige drift.

Punkt 6: Orientering fra Styregruppen for IT-sikkerhed

85.13.00G01-2-23

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- At der gives orientering fra seneste møde i Styregruppen for IT-sikkerhed.

Beslutning

Intet

Punkt 7: Siden sidst

85.02.02P35-106-24

Indstilling

Chef for Digitalisering & IT indstiller,

- at styregruppemedlemmer orienterer om igangværende og netop afsluttede projekter.

Beslutning

Orientering givet.

Punkt 8: Eventuelt

85.02.02P35-106-24

Beslutning

Orientering omkring økonomiaftalen og cybersikkerhed.

Ny runde kørende dialog planlægges til efter sommerferien.