



v/ Skagen Antennelaug

Bestyrelsens beretning for året 2025.

Skagen Antennelaugs (SA) medlems udvikling fra 1. januar 2025 til 28. april 2026:

Total antal tilslutninger	5749	+0	Fantastisk / Nul nedgang
Total antal Internet kunder	4454	+28	
Internet tilslutninger uden TV	1083	+169	
Internet produkt i bero	46	-9	

Bestyrelsen består af Formanden Henning Lyk, Kassereren Jens Peter Jacobsen, Bestyrelses medlem Jarl Sørensen, Bestyrelses medlem Peter Højer.

Fuldtids ansatte	6	
Deltids ansatte	1	
Service biler.	5	Heraf 3 EL Biler

Hovedpunkterne i Beretningen for året 2025 er følgende:

- Nyt brand SkagenNet / Nyt Logo
- Nye Elbiler Indkøb af 2 nye EL Service biler
- Grøn profil EL Service biler / Solceller på taget
- Facebook Nu på Facebook. Dog kun info ud til medlemmerne
- Infokanalen Ny profil / Logo / Nedlæggelse
- Fibernet Nybyggeri / Større ombygninger / Fiber Splidse Trailer
- Opgradering af CMTS RPD'er med Digital overførelse af TV / Internet
- Ny Serverpark Økonomi investering
- Nedlæggelse af FM

Det seneste år har været præget af udvikling, fornyelse og en klar ambition om at gøre SkagenNet endnu mere relevant og værdifuld for vores medlemmer. Der arbejdes målrettet på at levere stabile, moderne og fremtidssikrede løsninger – samtidig med at vi ønsker at være tættere på jer som brugere.

En af de mest synlige forandringer i året, der er gået, er lanceringen af vores nye brand. Det nye udtryk er ikke kun en visuel opdatering, men et signal om, at SkagenNet er i bevægelse og følger med tiden. SkagenNet ønsker at fremstå som en moderne og professionel leverandør, der matcher de forventninger, vores medlemmer har i dag.

Som led i denne udvikling er SkagenNet også blevet aktiv på Facebook. Her deles nyheder, driftsinformationer og relevante opdateringer, så det bliver lettere for medlemmerne at følge med i, hvad der sker.

På infrastrukturuområdet har SkagenNet arbejdet med at opbygge og udbygge et Fibernet System. I årets løb har der været gennemført udrulning af Fibernet i Tuxenparken samt i gårdhusene på Skarpæsvej. Det betyder, at endnu flere husstande nu har adgang til Fibernet, nu også fra SkagenNet. En udvikling der har stor betydning i en hverdag, hvor både arbejde, underholdning og kommunikation i stigende grad foregår online.

Fibernet vil blive udrullet i områder med større nybygning / ombygninger, og hvor det giver mening af hensyn til økonomien.

I det forgangne år er der investeret i Fiber udstyr i Hovedstationen, Fiber Splidse Trailer med blæseudstyr til ind blæsning af fiber i ejendommene. Samtidig er der investeret i udstyr til reparation / samling af fiber, i al slags vejr. Dette sikrer, at SkagenNet ikke er afhængig af leverandører til fiberarbejde. Nu kan SkagenNet selv udføre Fiberarbejdet. F.eks. udskiftning / samling af overgravet fiber m.m.

SkagenNet har også fokus på miljøet. Da en del af Servicebil flåden var gammel, blev der indkøbt 2 nye EL Biler. Et konkret skridt mod en grønnere profil, og en mere bæredygtig drift, som vi fortsat vil arbejde videre med i de kommende år.

Solpaneler og nu også EL Biler samt udskiftning af udstyr der trækker mindre strøm.

Fremtidsudsigter:

Bestyrelsen har et stærkt fokus på at sikre, at SkagenNet også fremover kan levere løsninger, der lever op til både nuværende og fremtidige behov. SkagenNet står over for en række spændende initiativer, som vil styrke både kapacitet og kvalitet.

En ny serverpark er klar til installation. Denne investering er udført primært på grund af licensprisen for brug af VMware. Broadcom der har købt VMware har hævet licensprisen voldsomt. Så meget at det kan betale sig at udskifte alle Servere.

Udskiftningen af Serverparken vil trods alt også øge driftssikkerheden, og sikre, at vi kan håndtere den stigende datamængde og efterspørgsel på højhastighedsinternettet.

Der ses også på, hvordan SkagenNet bedst udnytter netværket fremadrettet. I den forbindelse overvejes det at udfase FM-distributionen. Udviklingen går i retning af digitale løsninger, hvor DAB og internetbaserede tjenester fylder mere, og hvor båndbredden i højere grad skal prioriteres til internetforbindelser.

Højere krav til Upload hastigheder:

Derudover planlægges der en løbende modernisering af det tekniske udstyr i byen. De eksisterende Fiber Noder vil blive udskiftet med nye, og mere tidssvarende Remote PHY Device-Noder (RPD). Det gamle anlæg står for udskiftning, og derfor opgraderes det til nyere teknologi. Det nye udstyr vil også stabilisere den fremtidige drift – både nu og i frem ad rettet.

Disse ændringer gør dog, at der vil komme perioder med kortvarige afbrydelser af TV og Internet. SkagenNet bestræber sig på, at disse anlægsudskiftninger vil blive foretaget om natten, for at sikre mindst færrest mulige driftsforstyrrelser.

Endelig arbejdes der med en mulig nedlæggelse af Infokanalen. Brugen af denne informationsform er faldende, og meget tyder på, at tiden er løbet fra den. I stedet prioriteres digitale kanaler som vores hjemmeside og Facebook, hvor information er lettere tilgængelig og kan opdateres hurtigt.

Afslutningsvis kan vi konstatere, at SkagenNet står stærkt rustet til fremtiden. Med fokus på modernisering, bæredygtighed og tættere kundekontakt arbejdes der videre for at sikre, at vores kunder får den bedst mulige oplevelse – både i dag og i årene fremover.

Disse var ordene. Tak