

på LINJE

INFORMASJONSBLAD
Juni 2009

- Glad for at kabler blir lagt i bakken

Side 4 og 5

Altibox til Ulefoss og Seljord
Side 2

Nye strømmålere
Side 8

NotCom blir GoLink
Side 3



**NOTODDEN
ENERGI**

Sikkerhet i fokus

De ansatte og styret i Notodden Energi AS har sterkt fokus på sikkerhet i det daglige arbeidet. Som de fleste vet er det alltid en viss risiko forbundet med det å arbeide med lav- og høyspenningslinjer. Derfor er dette med fokus på sikkerhet ekstra viktig i vår bransje.

Oppmerksomheten omkring dette har blitt ytterligere styrket i etterkant av den tragiske dødsulykken som rammet en av våre kolleger hos vår nabo Midt-Telemark Energi AS nylig. Våre kondolanser og dypeste medfølelse går selvsagt først og fremst til den ansattes nærmeste familie, men også til vedkommendes kolleger hos Midt-Telemark Energi.

Dødsulykken i Nome er under etterforskning, og det blir derfor helt feil å spekulere i hva som kan ha vært årsaken til at det fatale skjedde. Men styret i Notodden Energi har likevel bedt administrasjonen i selskapet om å få en rapport over nesten-ulykker, samt en oversikt over hva som blir gjort for å minimalisere risikoen for alvorlige hendelser. Styret ønsker å forsikre seg om at det som er mulig blir gjort for å unngå ulykker blant NE sine ansatte.

Også fra sentralt hold blir kravene til sikkerhet stadig innskjerpet, nettopp for at ikke farlige situasjoner skal oppstå. Skjerpede krav til helse, miljø og sikkerhet i det daglige arbeidet kan imidlertid bety at du som kunde i enkelte tilfeller må vente litt lenger enn ellers for å få utført nødvendig arbeid – for eksempel ved uforutsette strømbrudd. På vegne av Notodden Energi ber jeg om forståelse for dette. Vi er nødt til å sette sikkerheten og helsen til våre ansatte aller øverst på prioriteringslisten.

Med ønske om en god sommer!

Vennlig hilsen

Andreas Faye
styreleder

Altibox til Ulefoss og Seljord

Ulefoss og Seljord er de neste områdene som får tilbud om Altibox via fiberoptisk bredbåndskabel fra Notodden Energi AS.

NE har per i dag om lag 1.300 oppkoblede Altibox-kunder. Ytterligere 400 kunder venter på å bli koblet opp.

Suksess

-Altibox er en gedigen suksess både i vårt område og på landsbasis, sier avdelingsleder Jon Vegheim hos NE. På landsbasis er det mer enn 150.000 husstander som har takket ja til Altibox, som er lynraskt internett, IP-telefoni, interaktivt TV og filmleie. Det er Lyse Energi i Stavanger som har utviklet tjenesten, og som har gjort avtale med 37 ulike partnere rundt omkring i Norge og Danmark – hovedsakelig energiverk.

Det er Notodden Energi som har rettighetene til å bygge ut Altibox i hele Midt- og Øvre Tele-

mark. Fram til nå har NE hatt stor suksess med satsingen, og til sammen 1.700 husstander i til sammen tre kommuner har takket ja til å bli Altibox-kunder. Det er med andre ord ca. 400 kunder som venter på å bli koblet opp.

-Vi passerte kunde nummer tusen i desember i fjor, og satser på å passere to tusen kunder i løpet av 2009, sier Jon Vegheim. Han understreker at NE slett ikke har glemt Notodden når det gjelder utbygging av Altibox. Utbygging pågår akkurat nå på Skogen og Tinnestjødet, og flere områder kommer etter hvert.

Godt fornøyd

Frafallsprosenten blant de som velger å bli Altibox-kunder er meget lav, både lokalt og på landsbasis. Undersøkelser viser dessuten at tilfredsheten er stor hos kundene.

-Folk er veldig godt fornøyd med tjenesten. De setter stor pris på å få alt levert via en fiberoptisk kabel, og å få alt på én regning - fra en seriøs og langsiktig leverandør. Vi scorer dessuten høyt på kundeservice, sier Vegheim, som likevel understreker at NE hele tiden jobber for å bli enda bedre.

FÅR TILBUD: Ulefoss og Seljord er de neste områdene som får tilbud om Altibox fra NE.



NotCom blir Go Link

NotCom AS har skiftet navn til Go Link AS. Selskapet har dessuten fått ny daglig leder.

Det er riktignok fortsatt Notodden Energi som eier hundre prosent av aksjene i det ”nye” selskapet, men utover det er det meste nytt.

Navneskifte

-Eieren Notodden Energi følte nok at det var på tide med en revitalisering av selskapet, og at det er potensiale for å øke antall kunder. I denne prosessen var det naturlig at selskapet skiftet navn, sier den nye daglige lederen i Go Link, Lars Erik Smevold. Han kommer fra stillingen som bredbåndskonsulent i Notodden Energi, og slik sett blir han ”i familien” selv om dette er en helt annen type jobb.

Motivert

-Jeg er glad for at jeg har fått denne muligheten, og er veldig motivert for å stå på for at vi skal nå de målene vi har satt oss med Go Link. Grunnlaget som er lagt i arbeidet med NotCom er veldig solid, og min første oppgave blir å styrke og videreutvikle forholdet til de kundene vi har fra før, sier Smevold. Han pendler daglig til Notodden fra Rjukan, og jobbet tidligere i Hydro og på Rjukan videregående skole før han begynte i Notodden Energi i fjor sommer.



NY LEDER: Lars Erik Smevold er ny daglig leder i tidligere NotCom AS, som nå har skiftet navn til Go Link.

”Renovering”

Fram til Smevold begynte i stillingen som daglig leder i april i år, var det Notodden Energis administrerende direktør Olav Forberg som fungerte som daglig leder i NotCom, som nå altså har skiftet navn til Go Link. Det var imidlertid ikke noen fullgod løsning å ha NE sin administrerende direktør som daglig leder av datterselskapet i tillegg, og styret i NotCom gikk derfor inn for en full ”renovering” av selskapet parallelt med ansettelsen av ny daglig leder.

Trygghet

-Jeg gleder meg til å utvikle selskapet videre, sier Lars Erik Smevold, som mener det er en trygghet å ha en eier som Notodden Energi i ryggen.

-NE er en solid og seriøs bedrift med langsiktige mål. Det er viktig å ha en slik eier, sier Go Link-leder Lars Erik Smevold.



NotCom AS

NotCom AS ble dannet i år 2000 av Notodden Energi AS og Notodden Utvikling AS. Notodden Energi AS eier hundre prosent av aksjene i dag.

NotCom ble startet for å etablere, drifte og vedlikeholde et lokalt aksessnett for høyhastighetskommunikasjon, samt tilby nettjenester tilknyttet internettkommunikasjon for bedrifter i Notodden. Det er dette arbeidet som nå videreutvikles under navnet Go Link.

HELT TOPP: -Det er helt topp at stolper og ledninger forsvinner fra jordet, sier Gjermund Sauar.



-Flott å få strømkabler i bakken

-Dette har vi venta lenge på, sier grunneier og bonde Gjermund Sauar i Heddal.

Han ser utover jordet på eiendommen midt på Bamlesletta, og teller stolper som blir borte som følge av at høyspennings- og lavspenningskabler nå blir lagt i bakken.

Stor takk

-Stolpene og ledningene har jo alltid vært i veien. Det blir mye enklere å jobbe ute på jordet nå som dette forsvinner. Dessuten blir det finere å se på. Så dette skal

Notodden Energi ha stor takk for, smiler Sauar.

Gamle stolper

I enden av jordet hans er energimontørene Rune Hegna og Henning Oterholt fra NE i full gang med å koble opp en splitter ny nettstasjon som skal erstatte et gammelt mastarrangement rett ved siden av.

–Mange av stolpene her er fra 1930-tallet, så det sier seg sjøl at det er på tide å få gjort noe, mener Hegna og Oterholt.

Leveringssikkerhet

–Hovedgrunnen til at vi gjør dette er for å få bedre leveringssikkerhet, forteller NE sin overmontør



PÅ TUNET: Enkelte av husstandene langs Bamlesletta har i dag høyspenningslinja tvers over tunet. Dette blir nå borte, når kablene legges i bakken.



NYNETTSTASJON: Henning Oterholt og Rune Hegna gjør klar en splitter ny nettstasjon som skal erstatte det gamle maste-arrangementet i bakgrunnen.

Ragnar Larsen.

-Nesten alle strømbrudd i Heddal de siste årene har skyldtes feil i dette området. Men det vil bli helt annerledes med nye kabler i bakken. Leveringssikkerheten vil bli mye bedre, forteller Larsen, som regner med at alt av strømledninger og -stolper på Bamlesletta vil bli fjernet i løpet av 2009.

Større prosjekt

Jobben på Bamlesletta er en del av et større prosjekt med å få lagt store deler av høyspenningsnettet i Heddal i bakken. I neste omgang skal nemlig linja ved Ingolfsrud fram til Nordbygda skole også fjernes, til fordel for kabel som er skjult i bakken.



Radiobredbånd

Via radiolink tilbyr Notodden kommune og Notodden Energi alle husstander og bedrifter i kommunen tilgang til effektivt og trådløst bredbånd. 11 antennemaster plassert ulike steder i kommunen sørger for at internett med bredbåndshastighet når fram til deg.

Les mer om radiobredbånd på www.notodden-energi.no

Avhengig av støtte fra næringslivet

-Støtten fra Notodden Energi og det øvrige lokale næringslivet betyr veldig, veldig mye.

-Vi er rett og slett helt avhengige av disse midlene for å kunne drive et galleri som dette på Notodden. Det sier daglig leder Helene Brekke ved Telemarksgalleriet.

Kulturbærere

I fjor gikk galleriet i balanse økonomisk. Det hadde det ikke gjort hvis ikke Notodden Energi og andre lokale bedrifter hadde bidratt med sponsormidler, eller blitt "kulturbærere" som Brekke og galleriet kaller sponsorene.

-Vi kaller samarbeidspartnerne for kulturbærere, for det er nettopp det de er. Ved å støtte galleriet økonomisk er bedriftene med på å opprettholde et lokalt kulturtilbud.



AVHENGIGE: -Vi er helt avhengige av støtten fra Notodden Energi og det øvrige næringslivet i Notodden, sier daglig leder Helene Brekke ved Telemarksgalleriet.

I avtalene med bedriftene ligger det dessuten muligheter for at de ansatte kan besøke utstillinger gratis, eller benytte seg av tilbud på kunst som er til salgs, forteller den daglige lederen.

Flere bedrifter

-Har finanskrisen ført til mindre støtte fra næringslivet?

-Nei, finanskrisen har vi ikke merket noe til i det hele tatt. Vi har faktisk fått flere bedrifter med som kulturbærere i år sammenlignet med i fjor.

-Hva tror du kan være grunnen til det?

-Jeg håper og tror at det er fordi vi har et bedre produkt, og fordi

mange bedriftsledere ser at Telemarksgalleriet er viktig for lokalmiljøet, sier Helene Brekke.

Nerdrum

Hun og de øvrige ansatte ved Telemarksgalleriet kan friste med mange spennende utstillinger i løpet av 2009. Fram til 19. juli kan publikum besøke sommerutstillingen, som består av en rekke bilder og skulpturer av flere ulike kunstnere. 22. august er det klart for åpning av en utstilling med arbeider av Arne Kleng Dahle og Runaug Venås, mens årets desiderte høydepunkt skjer 17. oktober. Da åpner en utstilling med arbeider av selveste Odd Nerdrum og hans elever. Denne utstillingen er åpen helt fram til 20. desember.

Gleder seg

-Vi venter oss mye av utstillingen med Odd Nerdrum. Han er jo utvilsomt noe for seg selv i det norske kunstmiljøet, sier Helene Brekke, som gleder seg til resten av galleriåret - og som selvsagt håper på solid besøk på de ulike utstillingene.

VELKOMMEN:
Helene Brekke ønsker publikum hjertelig velkommen til sommerutstillingen, som er åpen fram til 19. juli.





-Kostbart og farlig å være hobbyelektriker

-Det kan være både farlig og kostbart å opptre som hobbyelektriker.

Det sier tilsynsingeniør Rune Skagemo ved Notodden Energi. Han er tilknyttet Det lokale elektrisitetstilsyn (DLE), som har som oppgave å påse at elektriske anlegg og elektrisk utstyr hos private og bedrifter er i forskriftsmessig stand.

-Eier og/eller bruker av elektriske anlegg og elektrisk utstyr har selv ansvaret for at dette til enhver tid følger forskriftene, og at det brukes i samsvar med anvisningene fra produsenten. Arbeid på elektriske anlegg skal utbedres av faglig kvalifisert personell og det skal følge en samsvarserklæring (garantibevis) fra godkjent installatør på alt utført elektrisk arbeid, sier Skagemo.

Kostbart

Han minner om at det kan bli kostbart å opptre som hobbyelektriker ved å forsøke å gjøre jobben selv, eller sette den bort til en tilfeldig

”multihåndverker”, i stedet for å sette arbeidet bort til en godkjent installatørbedrift. De mest gravevende feilene som DLE avdekker, er oftest resultat av slike ”kostnadsbesparende” løsninger. Selv om installasjonsmateriell, for eksempel varmekabler, kan kjøpes av hvem som helst, så er det kun registrerte virksomheter som kan installere materiellet. Utsalgsstedene er pålagt å informere kjøperen om dette, før kjøpet gjøres.

Mindre arbeid

-Det er heller ikke adgang til å installere materiellet selv, for deretter å be en godkjent installatørbedrift om å koble det til anlegget i huset. Det er brudd på forskriftene. Dessuten er det ingen seriøse virksomheter som påtar seg ansvar for et arbeid de ikke har kontroll med utførelsen av, sier Skagemo. Ikke-faglærte kan bare utføre mindre arbeider i forbindelse med

elektriske anlegg i egen bolig og fritidsbolig, dersom slikt arbeid utføres sikkerhetsmessig forsvarlig. En oversikt over hva som menes med ”mindre arbeid” finner du på internettsidene til Direktoratet for sikkerhet og beredskap (DSB) på www.dsb.no.

Høyere risiko

-Dersom det er mistanke om at det er feil i det elektriske anlegget så plikter eier å kontakte en registrert virksomhet for å få avklart dette og utbedret eventuelle feil. En feil i et elektrisk anlegg innebærer ikke bare høyere risiko i dette anlegget, men også i alle andre anlegg som forsynes fra samme transformator. I noen tilfeller har feil i andre elektriske anlegg tilknyttet samme transformator krets vært medvirkende til at ulykker har fått en fatal utgang, forteller Skagemo.

Begrenset levetid

Han minner også om at materiellet i et elektrisk anlegg har begrenset levetid.

-Oppussing av en bygning bør derfor også omfatte det elektriske anlegget. Eldre bygninger har ofte et elektrisk anlegg som er dimensjonert for en helt annen bruk og effektbehov enn det som dagens moderne samfunn krever, påpeker Rune Skagemo ved DLE hos Notodden Energi.

Les av måleren på internett

Husk at du kan lese av strømmåleren på internett, ved å gå inn på www.notodden-energi.no.

Nye strømmålere hos alle landets husstander

Ved utgangen av 2013 skal alle landets husstander ha fått installert nye strømmålere.

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har bestemt at det skal installeres nye og avanserte såkalte toveis strømmålere hos alle husstandene her i landet. NVE regner med at alle målere kan være skiftet ut innen utgangen av 2013.



Flere fordeler

De nye og avanserte måle- og styringssystemene vil ha en rekke fordeler i forhold til dagens målere. Med de nye målerne vil måledata bli overført automatisk til nettselskapene og videre til kraftleverandør. Det vil si at kundene slipper å lese av og sende inn målerstand selv. Det vil dessuten bli mindre risiko for feil i faktureringen av kundene, og langt lettere for kundene å skifte kraftleverandør. Du som kunde vil også kunne få løpende informasjon om priser og forbruk.

Effektiv drift

For Notodden Energi og de øvrige nett- og kraftselskapene her i landet vil dette gi bedre muligheter for å tilpasse produktene til kun-

SNART HISTORIE: Innen utgangen av 2013 vil gamle målere som dette være historie. Da skal alle husstander i Norge ha fått installert nye, såkalte toveis strømmålere.

denes ønsker, samtidig som de får bedre grunnlag for effektiv drift og planlegging av strømmettet. Dette vil imidlertid også medføre omfattende investeringer.

Store beløp

En utskifting vil omfatte om lag 2,5 millioner målepunkt på landsbasis. I Notodden kommune er det snakk om ca 7.000 målepunkt, og for Notodden Energi vil dette medføre en investering på 14-15 millioner kroner. NVE anslår at den samlede investeringskostnaden i Norge vil være om lag 4,5 milliarder kroner.

**Vakt-
Telefon**

Dagtid:
35 02 50 50

Kveldstid:
40 40 57 00

eller
40 40 57 01



Ansv. redaktør:
Olav Forberg

Redaksjon:
Per Thorstensen

Utgitt av:
Notodden Energi
Postboks 103
3671 Notodden

Telefon:
35 02 50 50

Layout/trykk:
Telemark Trykk AS